

2022年度自治区农业科技自主创新资金 科技创新引导项目绩效评价报告

咨询报告书编号：宁友立咨字【2023】第015号

宁夏友立会计师事务所（普通合伙）

2023年6月30日

目 录

一、项目基本情况	1
（一）项目背景及意义.....	1
（二）项目概况.....	1
（三）项目绩效目标	1
（四）资金投入和资金使用情况	1
二、绩效评价工作开展情况	9
（一）绩效评价原则、评价方法、评价指标体系等	9
（二）绩效评价工作过程	14
三、综合评价情况及评价结论	15
（一）综合评价	15
（二）评价结论.....	16
四、绩效评价指标分析	16
（一）项目决策	16
（二）项目过程	18
（三）项目产出	19
（四）项目效益	21
五、主要经验与做法	24
六、问题与建议	25

2022 年度自治区农业科技自主创新资金 科技创新引导项目绩效评价报告

一、项目基本情况

（一）项目背景及意义

科技创新引导项目的主要任务目标是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色产业优势产业和农村经济发展关键科技问题。

（二）项目概况

2022年度自治区农业科技自主创新资金科技创新引导项目由宁夏农林科学院（以下简称农科院）组织院属单位实施。2022年共实施44项，其中2022年新立项目7项，延续项目37项。

（三）项目绩效目标

农科院2022年科技创新引导专项包含44个项目，每个项目都签有计划任务书，任务书中也列明了具体的目标任务和考核指标。所属单位对各项目自设预算绩效目标包括“产出”、“效益”2个一级指标，产出指标包括“数量”、“质量”、“时效”和“成本”4个二级指标，效益指标包括“社会效益”、“经济效益”、“生态效益”、“可持续影响”和“满意度”5个二级指标，各二级指标包括若干个三级指标。

（四）项目资金投入和资金使用情况

1、项目资金投入情况

农科院2022年度科技创新引导项目资金总额为448.00万元，共涉及11个单位44个项目（详见表1）：

表 1 2022 年度自治区农业科技自主创新资金科技创新引导项目汇总表 单位：万元

序号	项目名称	项目属性	项目期	承担单位	下达资金
1	太空诱变对马铃薯性状的影响研究	延续	2021-2022	宁夏农林科学院固院分院	5.00
2	六盘山大球盖菇资源调查及其胞外酶活性的研究	延续	2021-2022	宁夏农林科学院固院分院	5.00
3	NCG对母牛繁殖性能及相关激素分泌的影响研究	延续	2021-2022	宁夏农林科学院固院分院	5.00
4	宁夏固原地区朝那鸡羽色相关基因的遗传多态性研究	延续	2021-2022	宁夏农林科学院固院分院	5.00
5	基于代谢组学研究黄芪甲苷对断奶应激下犊牛免疫功能的影响	延续	2021-2022	宁夏农林科学院动物科学研究所	5.00
6	不同氮肥水平对枸杞根际微生物结构与功能的影响	延续	2021-2022	宁夏农林科学院枸杞科学研究所	5.00
7	基于MNP标记法的枸杞品种鉴定及DNA身份证数据库建设	延续	2021-2022	宁夏农林科学院枸杞科学研究所	5.00
8	苜蓿干燥过程中营养物质固存对环境因子的响应机制研究	新增	2022-2024	宁夏农林科学院荒漠化治理研究所	8.00
9	盐碱地土壤胶体表面电荷与离子间相互作用研究	延续	2021-2022	宁夏农林科学院农业生物技术研究中心	5.00
10	绿粒小麦花青素合成关键基因的分离鉴定研究	延续	2021-2022	宁夏农林科学院农业生物技术研究中心	5.00
11	基因编辑技术在宁夏玉米、水稻抗病育种中的应用	新增	2022-2024	宁夏农林科学院农业生物技术研究中心	52.00
12	宁夏东部风沙区不同管理方式对草地生态系统碳平衡的影响研究	延续	2020-2022	宁夏农林科学院农业经济与信息技术研究所	12.00
13	宁夏农业特色优势产业优化调整对策研究	延续	2021-2023	宁夏农林科学院农业经济与信息技术研究所	15.00
14	基于无人机平台的玉米植株含水量遥感反演及模型构建	延续	2021-2022	宁夏农林科学院农业经济与信息技术研究所	5.00
15	禾本科牧草质量安全及主要虫害绿色防控技术研究	延续	2020-2022	宁夏农林科学院植物保护研究所	8.00

16	枸杞生物农药研发应用技术研究	延续	2020-2022	宁夏农林科学院植物保护研究所	25.00
17	燕麦红叶病（BYDV）介体蚜虫传毒机制研究	延续	2020-2022	宁夏农林科学院植物保护研究所	7.00
18	苜蓿内生真菌群落多样性及时空动态规律研究	新增	2022-2024	宁夏农林科学院植物保护研究所	8.00
19	枸杞白粉病发生规律及绿色防控技术研究	新增	2022-2024	宁夏农林科学院植物保护研究所	10.00
20	昆虫病原线虫对枸杞害虫侵染作用及致病机制	延续	2021-2022	宁夏农林科学院植物保护研究所	5.00
21	斑衣蜡蝉平腹小蜂应用生态学研究	延续	2021-2022	宁夏农林科学院植物保护研究所	5.00
22	基于色谱-质谱技术的枸杞黄酮类化合物组分筛查及测定方法研究	延续	2020-2022	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所	12.00
23	宁夏地区食用菌中功能营养成分及风味物质积累研究	延续	2021-2022	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所	5.00
24	宁夏枸杞水提液抗氧化效应成分快速筛查及生物评价模型构建研究	延续	2021-2022	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所	5.00
25	宁夏枸杞中典型农药多残留联合暴露风险评估研究	延续	2021-2022	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所	5.00
26	嘧霉胺、烯酰吗啉在“赤霞珠”酿酒葡萄果实生长过程中代谢解析及对品质影响研究	延续	2021-2022	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所	5.00
27	稳定同位素及矿物元素分析技术在枸杞产地识别中的应用研究	延续	2021-2022	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所	5.00
28	黄花菜新品种引进及高品质栽培技术研究	延续	2020-2022	宁夏农林科学院园艺研究所	24.00
29	银川羊角椒雄性不育两用系关键差异表达RNA 对糖代谢调控机理研究	延续	2021-2022	宁夏农林科学院园艺研究所	5.00
30	辣椒不同砧穗组合嫁接亲和性机理研究	延续	2021-2022	宁夏农林科学院园艺研究所	5.00
31	退砂地硒砂瓜产业项目	新增	2022-2024	宁夏农林科学院园艺研究所	80.00
32	粪便堆肥过程碳氮转化及微生物调节驱动机制	新增	2022-2024	宁夏农林科学院农业资源与环境研究所	8.00

33	扬黄灌区典型土壤有机碳组分对培肥的响应机制研究	新增	2022-2024	宁夏农林科学院农业资源与环境研究所	8.00
34	微咸水-改良材料协同调控下碱化土壤水分入渗和盐碱特性研究	延续	2021-2022	宁夏农林科学院农业资源与环境研究所	5.00
35	原位生成席夫碱引发自由基串联反应构建稠合喹啉骨架的研究	延续	2021-2022	宁夏农林科学院农业资源与环境研究所	5.00
36	红梅杏花芽解除休眠的环境因素及其关键调控基因研究	延续	2021-2022	宁夏农林科学院农业资源与环境研究所	5.00
37	滴灌香椿水氮耦合效应与机制研究	延续	2021-2022	宁夏农林科学院农业资源与环境研究所	5.00
38	银北盐碱区玉米根际土壤微生物群落特征对秸秆还田的响应	延续	2021-2022	宁夏农林科学院农业资源与环境研究所	5.00
39	大豆带状复合式种植机械化增产增效技术集成研究与示范	延续	2020-2022	宁夏农林科学院农作物研究所	13.00
40	水稻优质高效基因depl、GW7 lgy3、GRF4资源引进与利用	延续	2020-2022	宁夏农林科学院农作物研究所	7.00
41	宁夏小麦赤霉病抗性鉴定与主小基因分析	延续	2020-2022	宁夏农林科学院农作物研究所	15.00
42	水稻直播种植稻米品质形成的生理机制研究	延续	2020-2022	宁夏农林科学院农作物研究所	6.00
43	基于Wx基因多态性的稻米食味相关指标研究	延续	2021-2022	宁夏农林科学院农作物研究所	5.00
44	国外优异小麦种质资源的引进评价与创新利用	延续	2021-2022	宁夏农林科学院农作物研究所	5.00
合计					448.00

2、项目资金使用情况

据统计，截止 2022 年 12 月 31 日农科院 2022 年度科技创新引导项目资金支出各单位汇总显示，项目实际支出 443.04 万元，结余 4.96 万元，预算执行率为 98.89%（详见表 2）：

表2: 2022年度自治区农业科技自主创新资金科技创新引导项目资金使用表 单位: 万元

序号	项目名称	预算资金	到位资金	1-3月支出	1-6月支出	1-9月支出	年度支出	结转资金
1	太空诱变对马铃薯性状的影响研究	5.00	5.00	0.00	3.03	3.03	5.00	0.00
2	六盘山大球盖菇资源调查及其胞外酶活性的研究	5.00	5.00	0.00	3.10	3.41	5.00	0.00
3	NCG对母牛繁殖性能及相关激素分泌的影响研究	5.00	5.00	0.00	3.08	3.75	4.46	0.54
4	宁夏固原地区朝那鸡羽色相关基因的遗传多态性研究	5.00	5.00	0.00	3.05	3.77	5.00	0.00
5	基于代谢组学研究黄芪甲苷对断奶应激下犊牛免疫功能的影响	5.00	5.00	4.19	4.60	4.60	5.00	0.00
6	不同氮肥水平对枸杞根际微生物结构与功能的影响	5.00	5.00	1.17	3.23	4.00	5.00	0.00
7	基于MNP标记法的枸杞品种鉴定及DNA身份证数据库建设	5.00	5.00	0.45	3.04	4.57	5.00	0.00
8	苜蓿干燥过程中营养物质固存对环境因子的响应机制研究	8.00	8.00	0.00	4.81	7.17	8.00	0.00
9	盐碱地土壤胶体表面电荷与离子间相互作用研究	5.00	5.00	1.61	2.28	5.00	5.00	0.00

10	绿粒小麦花青素合成关键基因的分离鉴定研究	5.00	5.00	1.61	2.28	5.00	5.00	0.00
11	基因编辑技术在宁夏玉米、水稻抗病育种中的研究应用	52.00	52.00	7.59	33.07	47.96	52.00	0.00
12	宁夏东部风沙区不同管理方式对草地生态系统碳平衡的影响研究	12.00	12.00	0.00	6.26	9.27	12.00	0.00
13	宁夏农业特色优势产业优化调整对策研究	15.00	15.00	1.54	9.44	13.71	13.11	1.89
14	基于无人机平台的玉米植株含水量遥感反演及模型构建	5.00	5.00	0.29	2.69	4.65	5.00	0.00
15	禾本科牧草质量安全及主要虫害绿色防控技术研究	8.00	8.00	4.31	5.03	7.35	8.00	0.00
16	枸杞生物农药研发应用技术研究	25.00	25.00	10.14	15.73	21.56	25.00	0.00
17	燕麦红叶病（BYDV）介体蚜虫传毒机制研究	7.00	7.00	2.58	4.32	6.40	7.00	0.00
18	苜蓿内生真菌群落多样性及时空动态规律研究	8.00	8.00	1.75	6.46	6.85	8.00	0.00
19	枸杞白粉病发生规律及绿色防控技术研究	10.00	10.00	4.00	6.16	9.51	10.00	0.00
20	昆虫病原线虫对枸杞害虫侵染作用及致病机制	5.00	5.00	0.83	2.61	4.94	5.00	0.00

21	斑衣蜡蝉平腹小蜂应用生态学研究	5.00	5.00	0.05	3.03	3.32	5.00	0.00
22	基于色谱-质谱技术的枸杞黄酮类化合物组分筛查及测定方法研究	12.00	12.00	1.29	5.49	11.16	12.00	0.00
23	宁夏地区食用菌中功能营养成分及风味物质积累研究	5.00	5.00	0.76	3.14	4.23	5.00	0.00
24	宁夏枸杞水提液抗氧化效应成分快速筛查及生物评价模型构建研究	5.00	5.00	0.65	2.88	4.09	4.57	0.43
25	宁夏枸杞中典型农药多残留联合暴露风险评估研究	5.00	5.00	0.65	3.49	3.58	4.86	0.14
26	嘧霉胺、烯酰吗啉在“赤霞珠”酿酒葡萄果实生长过程中代谢解析及对品质影响研究	5.00	5.00	0.45	2.24	4.16	5.00	0.00
27	稳定同位素及矿物元素分析技术在枸杞产地识别中的应用研究	5.00	5.00	0.45	3.09	4.73	5.00	0.00
28	黄花菜新品种引进及高质栽培技术研究	24.00	24.00	0.00	21.61	22.56	24.00	0.00
29	银川羊角椒雄性不育两用系关键差异表达RNA 对糖代谢调控机理研究	5.00	5.00	0.51	3.82	4.80	5.00	0.00
30	辣椒不同砧穗组合嫁接亲和性机理研究	5.00	5.00	0.00	5.00	5.00	5.00	0.00

31	退砂地砾砂瓜产业项目	80.00	80.00	0.00	59.23	72.08	79.99	0.01
32	粪便堆肥过程碳氮转化及微生物调节驱动机制	8.00	8.00	0.00	5.16	7.21	8.00	0.00
33	扬黄灌区典型土壤有机碳组分对培肥的响应机制研究	8.00	8.00	0.00	3.83	3.83	8.00	0.00
34	微咸水-改良材料协同调控下碱化土壤水分入渗和盐碱特性研究	5.00	5.00	0.51	2.69	4.64	5.00	0.00
35	原位生成席夫碱引发自由基串联反应构建稠合喹啉骨架的研究	5.00	5.00	0.52	2.24	3.82	5.00	0.00
36	红梅杏花芽解除休眠的环境因素及其关键调控基因研究	5.00	5.00	0.45	4.45	4.59	5.00	0.00
37	滴灌香椿水氮耦合效应与机制研究	5.00	5.00	0.45	3.62	4.49	5.00	0.00
38	银北盐碱区玉米根际土壤微生物群落特征对秸秆还田的响应	5.00	5.00	0.45	2.36	3.62	5.00	0.00
39	大豆带状复合式种植机械化增产增效技术集成研究与示范	13.00	13.00	0.00	8.68	9.25	13.00	0.00
40	水稻优质高效基因dep1、GW7 lgy3、GRF4资源引进与利用	7.00	7.00	0.00	3.64	5.42	7.00	0.00

41	宁夏小麦赤霉病抗性鉴定与主小基因分析	15.00	15.00	0.00	3.88	8.66	13.60	1.40
42	水稻直播种植稻米品质形成的生理机制研究	6.00	6.00	0.00	3.04	3.69	6.00	0.00
43	基于Wx基因多态性的稻米食味相关指标研究	5.00	5.00	0.00	2.23	3.40	4.92	0.08
44	国外优异小麦种质资源的引进评价与创新利用	5.00	5.00	0.00	2.51	4.15	4.53	0.47
合计		448.00	448.00	49.24	285.59	379.55	443.04	4.96

二、绩效评价工作开展情况

（一）绩效评价原则、评价方法、评价指标体系等

1、绩效评价原则

绩效评价应当遵循以下基本原则：

（1）科学公正。绩效评价应当运用科学合理的方法，按照规范的程序，对项目绩效进行客观、公正地反映。在数据采集时，采取客观数据，主管部门审查、社会中介组织复查相结合的形式，以保证各项指标的真实性。

（2）统筹兼顾。绩效评价应职责明确，各有侧重，相互衔接。保证评价结果的真实性、公正性，提高评价报告的公信力。

（3）激励约束。绩效评价结果应与预算安排、政策调整、改进管理实质性挂钩，体现奖优罚劣和激励相容导向，有效要安排、低效要压减、无效要问责。

（4）公开透明。绩效评价结果应依法依规公开，并自觉接受社会监督。还应总结经验，指出问题，并就共性问题提出可操

作性改进建议。

2、绩效评价方法

本次绩效评价采用的方法有比较法、因素分析法、公众评判法等。

2022年度自治区农业科技自主创新资金科技创新引导项目绩效评价指标体系依据绩效评价原理，结合项目绩效目标和实施内容，参照《财政部关于印发<项目支出绩效评价管理办法>的通知》（财预〔2020〕10号）、《宁夏回族自治区财政厅关于印发<宁夏回族自治区项目支出绩效评价管理暂行办法>的通知》（宁财（绩）发〔2022〕377号）文件中的项目支出绩效评价共性指标框架设计，包括“项目决策、过程、项目产出、项目效益”四类指标，主要围绕资金投入、资金管理、项目执行、产出效益等方面，客观分析项目的产出和效果，从而考察项目政策落实范围匹配性、预算编制与构成合理性，进而提出完善意见。

3、绩效评价指标体系

2022年度自治区农业科技自主创新资金科技创新引导项目绩效评价指标根据国家财政部《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）和《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》（宁财规发〔2018〕16号）的要求，结合项目实际情况，采取定量指标与定性指标相结合的原则制订。绩效评价指标体系按照“决策-过程-产出-效益”的逻辑思路对绩效评价指标进行了分解，形成了2022年度自治区农业科技自主创新资金科技创新引导项目绩效评价指标体系，包括决策、过程、产出和效益4个一级指标、14个二级指标、20个三级指标。各指标权重分值根据每个指标的个性特征分别设定。决策、过程、产出和效益指标权重

分值分别占整体指标分值的15%、20%、40%和25%。绩效评价指标体系详见表3:

表 3: 2022 年度自治区农业科技自主创新资金科技创新引导项目绩效评价指标体系

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值	
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3
				立项程序规范性	2
		绩效目标	5	绩效目标合理性	3
				绩效指标明确性	2
		资金投入	5	预算编制科学性	3
				资金分配合理性	2
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2
				预算执行率	4
				资金使用合规性	4
		组织实施	10	管理制度健全性	5
				制度执行有效性	5
产出	40	产出数量	15	实际完成率	15
		产出质量	15	质量达标率	15
		产出时效	5	完成及时性	5
		产出成本	5	成本控制	5
效益	25	社会效益	5	合并项	5
		经济效益	5	合并项	5
		生态效益	5	合并项	5
		可持续影响	5	合并项	5
		满意度	5	合并项	5
合计	100		100分		100分

4、绩效评价标准

运用计划标准、行业标准、历史标准等，对绩效指标完成情况进行比较。

(1) 计划标准：预先制定的目标、计划、预算、定额等作为评价标准。

(2) 行业标准：参照国家公布的行业指标数据制定的评价标准。

(3) 历史标准：参照历史数据制定的评价标准，为体现绩效改进的原则，在可实现的条件下应当确定相对比较高的评价。

（4）其他标准：财政部门和预算部门确认或认可的其他标准。本次绩效评价采用“计划标准+行业标准”相结合的方式

5、绩效评分方法

（1）完成比例法。对于预算执行率、资金到位率、产出指标完成率等可完整量化的指标或有明确完成目标的指标，利用完成比例公式直接计算指标得分。规则表述为：指标得分 = 指标完成率×该指标分值。

（2）定性分档法。对于无法完整量化的指标，采用定性分档的方法确定绩效评价指标得分，即将绩效评价标准划分为三个或四个档次，并对应赋分。

（3）直接扣分法。对于评价规范性、合规性以及按明确要求开展工作的指标，可采用直接扣分法，即不符合相关规范、相关要求的，存在xxx、xxx情况的，按项（次）数扣去一定比例分数，直到扣完为止。

依据绩效目标及其指标、项目计划任务书、承担单位提供项目资料、调研座谈获得的信息及其它相关资料，采取比较法、专家评估法，对项目决策、资金管理、实施过程和产出数量、质量、时效、成本，以及经济效益、社会效益、生态效益、可持续影响、满意度等绩效目标和指标进行综合分析评价。对定量指标依据完成值与目标值对比结果打分，定性指标分值由行业专家评议评分意见确定。

6、绩效评价的局限性

本次绩效评价采用定量的指标体系打分评价+定性的调查信息的归纳和提炼两种方式互相补充，来构成对本次项目的完整评价。评价指标设置的科学合理程度会影响评价结果的科学性。

7、绩效评价的依据

- (1) 《中华人民共和国预算法》；
- (2) 《预算绩效评价共性指标体系框架》（财预〔2013〕53号）；
- (3) 《自治区本级部门财政一般公共预算项目支出进度考核办法（试行）》（宁财（预）发〔2015〕552号）；
- (4) 《宁夏回族自治区党委人民政府关于全面实施预算绩效管理的实施意见》（宁党发〔2019〕9号）；
- (5) 《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）；
- (6) 《自治区本级部门预算绩效管理工作综合考评暂行办法》（宁财（绩）发〔2021〕40号）；
- (7) 《自治区财政厅关于做好2022年自治区本级部门项目支出预算绩效目标批复和公开工作的通知》（宁财（绩）发〔2022〕25号）；
- (8) 《自治区财政厅关于开展2022年度转移支付预算执行情况绩效自评和项目支出绩效评价及监控工作的通知》（宁财（绩）发〔2023〕127号）；
- (9) 《自治区财政关于批复和公开2022年自治区本级部门项目支出预算绩效目标的通知》（宁财（农）指标〔2022〕13号）；
- (10) 《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》（宁财规发〔2018〕16号）；
- (11) 《宁夏农林科学院科研项目绩效评价办法（试行）》（宁农科办发〔2018〕51号）；

(12) 《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》(宁农科办发〔2018〕104号)；

(13) 《宁夏农林科学院科研项目管理办法》（宁农科发〔2022〕45号）；

(14) 《自治区财政厅关于批复2022年自治区本级部门预算的通知》（宁财（农）指标〔2022〕13号）；

(15) 《2022年宁夏农林科学院关于批复2022年院属单位预算的通知》（宁农科发〔2022〕4号）；

(16) 项目决策、管理、资金使用、产出和效益等相关文件资料；

(17) 项目信息调查表、项目计划任务书、项目总结等相关资料；

(18) 通过现场核实、会议、座谈等收集的信息资料；

(19) 其他相关资料。

（二）绩效评价工作过程

本次绩效评价自2023年5月开始，至本报告正式出具日工作已全面完成。包括组织准备、分析调研、评价评分、撰写和提交报告四个阶段。

1、组织准备

2023年5月，成立绩效评价工作组，开展案卷研究，收集各类信息评价材料、进行资料 and 数据的归类、整理和分析，与委托方沟通和交流，深入理解委托方的评价目的和要求，设计了绩效评价指标体系，编制了绩效评价调查表，制订了绩效评价工作实施方案，并征询委托方意见予以确认。

2、分析调研

进行材料的汇总和审核，统计分析各项数据和评价资料，初

步掌握各项的实施进展、资金使用、产出和效益等情况，找出问题、疑点和缺漏。在此基础上进行项目调研，了解项目实施方的观点，核实相关证据和资料，现场解决发现的问题，修正、补充、完善和确认评价证据。

3、评分评价

6月中旬，依据确认的评价信息资料，按照评分标准和打分规则对各个指标进行初步评分，提出初步评价意见。在此基础上，征求农科院及实施单位对初步评价意见和评分进行审核，最终形成评价结果。

4、撰写和提交报告

6月下旬，依据评价证据、评价结果，撰写绩效评价报告初稿。聘请项目实施单位人员对报告初稿进行评审，根据评审意见和有关各方反馈意见修改后正式提交，完成绩效评价工作。

三、综合评价情况及评价结论

（一）综合评价

2022年度自治区农业科技自主创新资金科技创新引导项目实现了总体目标，绩效指标完成情况良好，绩效产出较高。项目围绕自治区农业发展需求，在示范区取得的节本、增产、增收作用效果明显，取得了显著的直接或间接经济效益；项目实施过程中普及科技应用效果显著增强，带动就业增长率，培养人才数上升，促进形成脱贫攻坚长效机制作用，对促进农业信息化具有较高的应用价值，引领农业生产向绿色高效转变，社会效益显著；在生态效益方面，项目实施种植环节中减少农药用量，利于环保，减少水肥投入、节约成本，改善土壤生态环境，减少秸秆焚烧对大气的污染和温室气体的排放，实现土壤增碳聚汇，发挥土壤生态

功能。项目可持续影响力较强，拓宽育种手段，丰富育种方法，积极探索，奠定实践基础，保证基础研究能力稳步提升，降本增效效果显著，为种植户提供技术支撑，促进荒漠草原生态系统可持续发展。各项目的立项、实施过程监管、考核验收程序完善，组织管理规范。各项目资金按预算安排及时到位，经费支出审批程序健全，资金管理规范。存在的主要不足是部分产出指标存在过粗过简和过细，部分效益指标设置关联性不强，定量的指标可衡量性不够。

（二）评价结论

评价小组根据绩效指标体系及评分标准，采用比较法、因素分析法、公众评判法等方法，通过数据采集、访谈的方式，按照资金分配权重，汇总得出2022年度自治区农业科技自主创新资金科技创新引导项目绩效综合评价得分**93.67分**，综合评价等级为“**优**”。（各单位汇总得分详见表4）

表4: 2022年度自治区农业科技自主创新资金科技创新引导项目绩效评价得分表

指标	项目决策	项目过程	项目产出	项目效益	合计
分值	15.00	20.00	40.00	25.00	100.00
得分	13.94	19.25	37.90	22.58	93.67
得分率	92.93%	96.25%	94.75%	90.32%	93.67%

（说明：根据《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号），绩效评价结果采取评分和评级相结合的方式分级实行百分制，总分为100分，等级划分为四档：90（含）-100分为“优”，80（含）-90分为“良”，60（含）-80分为“中”，60分以下为“差”。）

四、绩效评价指标分析

（一）项目决策

项目决策类指标由3个二级指标和6个三级指标构成，本指标分值共15分，得13.94分，扣1.06分。扣分原因为：1、部分

项目绩效目标与任务书中年度计划年度指标存在部分不相符；2、个别指标存在不明晰。各指标目标值和绩效分值详见表 5：

表5: 项目决策指标及分值

一级指标	二级指标	三级指标	分值	目标值	得分
项目决策 (15分)	项目立项（5分）	立项依据充分性	3.00	充分	3.00
		立项程序规范性	2.00	规范	2.00
	绩效目标（5分）	绩效目标合理性	3.00	合理	2.00
		绩效指标明确性	2.00	明确	1.94
	资金投入（5分）	预算编制科学性	3.00	科学	3.00
		资金分配合理性	2.00	合理	2.00
合计			15.00		13.94

1、立项决策

立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策，符合开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，立项依据充分。

2、绩效目标

专项绩效目标由各项目的绩效指标组成，设置基本合理，考核指标客观、有效。绩效指标以定量指标为主体，指标值较明确，并规定了产出数量必填硬性指标，操作性较强；共性指标和个性指标的设置基本兼顾到了各项目的行业、专业特点，总体上能够客观反映项目的实施结果，较准确、有效地对项目进行绩效考评。不足之处是：部分产出指标存在过粗过简和过细，部分效益指标设置不合理，不明晰，应定量的指标可衡量性不足，部分项目绩效目标与任务书中年度计划年度指标存在部分不相符。

3、资金投入

2022年度自治区农业科技自主创新资金科技创新引导项目预算资金为 448.00 万元。农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分

配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范，总体预算安排较合理，符合专项目标要求。

（二）项目过程

项目过程类指标由 2 个二级指标和 5 个三级指标构成，本指标分值共 20.00 分，得 19.25 分，扣 0.75 分。扣分原因为：1、部分项目专家评价表只打总分，未按照分项明细逐一打分汇总，评分依据不够充分；2、预算执行率为 98.89%。各指标目标值和绩效分值详见表 6：

表 6：项目过程指标及分值

一级指标	二级指标	三级指标	分值	目标值	得分
项目过程 (20分)	资金管理（10分）	资金到位率	2.00	100%	2.00
		预算执行率	4.00	100%	3.91
		资金使用合规性	4.00	合规	4.00
	组织实施（10分）	管理制度健全性	5.00	健全	5.00
		制度执行有效性	5.00	有效	4.34
合计			20.00		19.25

1、资金管理

项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的 448.00 万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100.00%。

截至2022年12月底，专项实际支出443.04万元，预算执行率为98.89%，预算执行率较高。

各项目实施单位严格执行专项资金管理制度和单位内控制度，项目资金管理都做到了单独核算，专款专用。同时还建立了科研项目经费使用卡制度，经费使用卡作为项目资金支出的依据。资金使用过程中，预算资金的调整均按照农科院有关管理办法进行集体研究，形成会议纪要，预算资金调整管理规范。按照“3、6、

9、12”个月资金支出进度分别达到10.99%、63.75%、84.72%、98.89%。

2、组织实施

农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。

除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和各项目组的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。

(三) 项目产出

项目产出指标由4个二级指标和4个三级指标构成，本指标分值共40.00分，得37.90分，扣2.10分。扣分原因为：1、合并项产出数量未达标；2、合并项产出质量未达标；3、两个项目未按期完成。各指标目标值和绩效分值详见表7：

表 7：项目产出指标及分值

一级指标	二级指标	三级指标	分值	目标值	得分
项目产出 (40分)	产出数量 (15分)	实际完成率	15.00	100%	14.20
	产出质量 (15分)	质量达标率	15.00	100%	13.72
	产出时效 (5分)	完成及时性	5.00	100%	4.98
	产出成本 (5分)	成本控制	5.00	控制在标准范围内	5.00
合计			40.00		37.90

1、产出数量

专项绩效目标的15个产出数量指标中有11个指标的完成值

都超出了指标值，例如鉴定、筛选、合成重要目标性状基因及杂交组合、挖掘鉴定、保存种质资源、取得专利等指标的超出幅度较大,具体情况见表 8。专项总体产出数量指标实现程度良好，详见附表 2（2022 年度自治区农业科技自主创新资金科技创新引导专项成果产出汇总表）

表 8 2022 年度自治区农业科技自主创新资金科技创新引导项目产出数量指标完成情况表

序号	指标名称	目标值	完成值	完成程度
1	选育新品种、新品系、优良品种	6	4	67%
2	采集（保存）样品或应用份数	175	367	210%
3	检测、鉴定份数	590	867	147%
4	引进、利用种质资源	336	426	127%
5	挖掘鉴定、保存种质资源	20	58	290%
6	鉴定、筛选、合成重要目标性状基因及杂交组合	54	181	335%
7	构建关键技术、方法	7	7	100%
8	编制技术规范、标准、体系、模型、图谱	6	7	117%
9	申请专利	9	15	167%
10	取得专利	4	15	375%
11	论文	45	51	113%
12	软件著作权	0	6	
13	报告	8	7	88%
14	示范面积	340	640	188%
15	建立示范基地（个数）	3	3	100%

2、产出质量

2022 年底，宁夏农林科学院对各个项目进行了年度考核，邀请区内外专家、院所学科带头人、院所各职能处室负责人对各个项目进行考核，项目总体产出达到项目任务规定的质量要求。

3、产出时效

项目年度任务完成时效性较好，44 项中已有 42 个项目按计划时间完成了年度任务，“盐碱地土壤胶体表面电荷与离子间相

互作用研究”项目因土壤电荷检测报告未出即将完成，“NCG对母牛繁殖性能及相关激素分泌的影响研究”项目因检测数据未回未结题。

4、产出成本

项目成本均控制在项目预算所规定的额度内，成本控制符合标准。

(四) 项目效益

项目效益指标由5个二级指标构成，本指标共25.00分，得22.58分，扣2.42分。扣分原因为：效益部分得分由专家打分表汇总计算得出。具体效益情况详见表9：

表9：项目效益指标及分值

一级指标	二级指标	三级指标	分值	得分
效益（25分）	经济效益（5分）	合并项	5.00	4.50
	社会效益（5分）	合并项	5.00	4.54
	生态效益（5分）	合并项	5.00	4.51
	可持续影响（5分）	合并项	5.00	4.53
	满意度（5分）	合并项	5.00	4.50
合计			25.00	22.58

1、经济效益

各项相关试验初步形成一定成果，经济效益及带动示范效应逐步体现。经济效益绩效目标比2021年有大幅增加。2022年度新立项项目均取得较好经济效益。

其中，退砂地优质西甜瓜生产关键技术与示范项目实施，研发集成退砂后西甜瓜的后续栽培模式、土壤质量提升技术、病害防治技术，针对退砂不退产业的目标，继续保障宁夏西瓜甜瓜绿色食品的品牌市场，助力种植户有稳定收入来源，经济效益稳

步提升。粪便堆肥过程碳氮转化及微生物调节驱动机制项目的实施，可实现堆肥发酵温室气体排放量降低 20%，同时保留堆体中碳、氮素，氮磷钾总养分提高 30%，将提出的粪便堆肥过程碳氮转化及微生物驱动调节机制应用到企业，缩短发酵周期、提高堆肥品质、降低成本投入，有利于促进畜禽类便好氧堆肥处理的发展。禾本科牧草质量安全及主要虫害绿色防控技术研究项目以绿色控制为主的禾本科牧草虫害综合防治关键技术应用于产业化生产后，综合防治效果达到 60%以上，在挽回产量损失的同时，可增加草产品质量，优质优价进而提高经济效益。

2、社会效益

社会效益绩效目标为定性指标，各个专项实际指标略有不同，对照各专项指标审核，项目总体达到和实现了各指标的要求。项目实施过程中普及科技应用效果显著增强，带动就业增长率，培养人才数上升，促进形成脱贫攻坚长效机制作用，对促进农业信息化具有较高的应用价值，引领农业生产向绿色高效转变，具有良好的社会效益。

其中，黄花菜新品种引进及高质高产栽培技术研究项目对生产区农村经济的发展起到了重要推动作用，已成为农民增收的支柱产业。通过对国内优良黄花菜品种进行引进，筛选适合宁夏地区栽培的抗病性强、丰产性好的黄花菜优良品种，建立宁夏地区优良黄花菜品种资源的贮备，进行不同栽培模式、滴灌水肥一体化和病虫害绿色防控等关键技术，提出并建立适度规模化黄花菜高质高效标准化栽培技术模式，建立试验示范点，进行样板示范，整体提高栽培技术水平，切实增加农民收入，社会效益显著。宁

夏小麦赤霉病抗性鉴定与主效基因分析项目基于抗病育种定向培育的小麦新品种，有助于减少农药使用，降低小麦生产成本，提质增效，增强小麦抵御风险能力，对我区小麦品质改良提高小麦食品的质量和多样化具有推动作用，社会效益显著。

3、生态效益

生态效益绩效目标多为定性指标，各个专项实际指标略有不同，对照各专项指标审核，都实现了预期目标。项目实施种植环节中减少农药用量，利于环保，减少水肥投入、节约成本，改善土壤生态环境，减少秸秆焚烧对大气的污染和温室气体的排放，实现土壤增碳聚汇，发挥土壤生态功能。项目引进绿色高效基因，减少化肥施用量，具有保护生态环境作用。有效减少化学农药用量，保障产品质量和产地环境安全。

其中，扬黄灌区典型土壤有机碳组分对培肥的响应机制研究项目，项目实施后提出的技术措施，能够充分利用秸秆和畜禽粪便等农业废弃物资源中的养分，大幅度减少秸秆焚烧对大气的污染和温室气体的排放，降低由于化肥过量投入，实现土壤增碳聚汇，发挥土壤生态功能，对扬黄灌区及西北地区同类地区环境友好发展方面具有重要的价值，同时项目在土壤碳汇潜力方面开展研究，符合当前碳中和研究热点，提出了秸秆还田及有机肥施用参数为土壤碳增汇提供基础支撑产生良好生态环境效益。

大豆带状复合种植机械化增产增效技术集成研究与示范项目通过大豆玉米带状复合种植、麦后复种大豆可实现不同作物的轮作倒茬，有利于改善农作物长期连作造成农田土壤环境质量持续下降的现状，改善农业生态环境，有利于促进农业供给侧结构调

整，实施免耕小麦秸秆还田，增加土壤有机质，通过一次性作业完成精量播种、侧深施肥，封闭除草、秸秆覆盖等作业环节，减少机车进地次数，降低碳排放，减轻对农田碾压，逐步实现保护性耕作。

4、可持续影响

可持续影响绩效目标为定性指标，各个专项实际指标略有不同，对照各专项指标审核，项目总体达到和实现了各指标的要求。通过项目实施，拓宽育种手段，丰富育种方法，积极探索，奠定实践基础，保证基础研究能力稳步提升，降本增效效果显著，为种植户提供技术支撑，促进荒漠草原生态系统可持续发展，提高繁殖水平。农业科技自主创新实力有效提升，对学科后续发展、人才培养做出贡献，对优化我区农业特色优势产业发挥持续促进作用，促进学科交叉，提升研究深度，引领农业生产向生态、高质量转变。

5、满意度

根据项目绩效评价表满意度情况填报数据显示，项目研究人员对宁夏农科院及承担单位提供的相关服务工作满意度，以及项目实施单位、合作单位、群众等对项目实施的满意度都达到了90%-100%，表明宁夏农科院为项目实施提供了良好的科研支撑保障，项目实施过程中充分开展产学研合作，在项目实施区发挥了较好的示范带动作用。

五、主要经验与做法

（一）项目管理规范，立项程序完备，项目考核及时。农科院对项目管理严格按照《宁夏农林科学院科研项目管理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》、《宁夏农林科学院

科研业务会议管理办法》等制度执行，为项目规范实施提供了有力保障。2022年底，农科院组织区内外行业专家、学科带头人及业务负责人对各项目分别进行了年度总结绩效评价，行业专家提出的意见和建议为项目规范实施、提高项目完成质量提供了保障。

（二）经费使用卡制度保障了资金支出合法合规。项目除单独核算，专项管理外，还建立了科研项目经费使用卡制度。经费使用卡作为项目资金支出的依据，其支出必须按照经费使用卡中各课目预算支出执行。制度规定，各实施项目既要制定经费使用计划总表，也要制定年度计划表，且经费使用卡的经费预算须与年度设计书中经费预算一致，预算经费支出必须说明依据或理由，保障了资金支出合法合规。

六、问题与建议

（一）绩效评价年度总结工作需进一步细化。2022年底，农科院组织区内外行业专家、学科带头人及业务负责人对各项目分别进行了年度总结绩效评价，但在评价工作过程中未完全按照设计要求执行，有些项目专家评审表中仅对评价表做了整体打分，但并未就评价表中指标分项明细逐一打分汇总，项目绩效目标得分的客观性不强。建议在今后的工作中按照评价考核要求做好考核前讲解工作，统一认识；发放评价表时要统一渠道，并及时回收统计审核，以便于考核过程中出现问题能够及时反馈、补正。

（二）指标设置缺乏合理性。部分项目主要考核任务未涵盖到指标中去；部分项目绩效目标虽然明确，但效益指标可衡量性还不够。建议加强各部门间沟通，进一步明确任务书中的目标，根据目标制定绩效目标及指标。

附表 1： 2022 年度科技创新引导项目绩效评价打分表汇总表

附表 1-1： 太空诱变对马铃薯性状的影响研究绩效评价打分表

附表 1-2： 六盘山大球盖菇资源调查及其胞外酶活性的研究绩效评价打分表

附表 1-3： NCG 对母牛繁殖性能及相关激素分泌的影响研究绩效评价打分表

附表 1-4： 宁夏固原地区朝那鸡羽色相关基因的遗传多态性研究绩效评价打分表

附表 1-5： 基于代谢组学研究黄芪甲苷对断奶应激下犊牛免疫功能的影响绩效评价打分表

附表 1-6： 不同氮肥水平对枸杞根际微生物结构与功能的影响与推广绩效评价打分表

附表 1-7： 基于 MNP 标记法的枸杞品种鉴定及 DNA 身份证数据库建设绩效评价打分表

附表 1-8： 苜蓿干燥过程中营养物质固存对环境因子的响应机制研究绩效评价打分表

附表 1-9： 盐碱地土壤胶体表面电荷与离子间相互作用研究绩效评价打分表

附表 1-10： 绿粒小麦花青素合成关键基因的分离鉴定研究绩效评价打分表

附表 1-11： 基因编辑技术在宁夏玉米、水稻抗病育种中的研究应用绩效评价打分表

附表 1-12： 宁夏东部风沙区不同管理方式对草地生态系统碳平衡的影响研究绩效评价打分表

附表 1-13： 宁夏农业特色优势产业优化调整对策研究绩效评价打分表

附表 1-14: 基于无人机平台的玉米植株含水量遥感反演及模型构建绩效评价打分表

附表 1-15: 禾本科牧草质量安全及主要虫害绿色防控技术研究绩效评价打分表

附表 1-16: 枸杞生物农药研发应用技术研究绩效评价打分表

附表 1-17: 燕麦红叶病 (BYDV) 介体蚜虫传毒机制研究绩效评价打分表

附表 1-18: 苜蓿内生真菌群落多样性及时空动态规律研究绩效评价打分表

附表 1-19: 枸杞白粉病发生规律及绿色防控技术研究绩效评价打分表

附表 1-20: 昆虫病原线虫对枸杞害虫侵染作用及致病机制绩效评价打分表

附表 1-21: 斑衣蜡蝉平腹小蜂应用生态学研究绩效评价打分表

附表 1-22: 基于色谱-质谱技术的枸杞黄酮类化合物组分筛查及测定方法研究绩效评价打分表

附表 1-23: 宁夏地区食用菌中功能营养成分及风味物质积累研究绩效评价打分表

附表 1-24: 宁夏枸杞水提液抗氧化效应成分快速筛查及生物评价模型构建研究绩效评价打分表

附表 1-25: 宁夏枸杞中典型农药多残留联合暴露风险评估研究绩效评价打分表

附表 1-26: 嘧霉胺、烯酰吗啉在“赤霞珠”酿酒葡萄果实生长过程中代谢解析及对品质影响研究绩效评价打分表

附表 1-27: 稳定同位素及矿物元素分析技术在枸杞产地识别中的应用研究绩效评价打分表

附表 1-28: 黄花菜新品种引进及高质栽培技术研究绩效评价打分表

附表 1-29: 银川羊角椒雄性不育两用系关键差异表达 RNA 对糖代谢调控机理研究绩效评价打分表

附表 1-30: 辣椒不同砧穗组合嫁接亲和性机理研究绩效评价打分表

附表 1-31: 退砂地硒砂瓜产业项目绩效评价打分表

附表 1-32: 粪便堆肥过程碳氮转化及微生物调节驱动机制绩效评价打分表

附表 1-33: 扬黄灌区典型土壤有机碳组分对培肥的响应机制研究绩效评价打分表

附表 1-34: 微咸水-改良材料协同调控下碱化土壤水分入渗和盐碱特性研究绩效评价打分表

附表 1-35: 原位生成席夫碱引发自由基串联反应构建稠合喹啉骨架的研究绩效评价打分表

附表 1-36: 红梅杏花芽解除休眠的环境因素及其关键调控基因研究绩效评价打分表

附表 1-37: 滴灌香椿水氮耦合效应与机制研究绩效评价打分表

附表 1-38: 银北盐碱区玉米根际土壤微生物群落特征对秸秆还田的响应绩效评价打分表

附表 1-39: 大豆带状复合式种植机械化增产增效技术集成研究与示范绩效评价打分表

附表 1-40: 水稻优质高效基因 *dep1*、*GW7 lgy3*、*GRF4* 资源引进与利用绩效评价打分表

附表 1-41: 宁夏小麦赤霉病抗性鉴定与主小基因分析绩效评价打分表

附表 1-42: 水稻直播种植稻米品质形成的生理机制研究绩效评价打分表

附表 1-43: 基于 Wx 基因多态性的稻米食味相关指标研究绩效评价打分表

附表 1-44: 国外优异小麦种质资源的引进评价与创新利用绩效评价打分表

附表 2: 2022 年度自治区农业科技自主创新资金科技创新引导专项成果产出汇总表

主评人（注册会计师）： 

评价人（高级会计师）： 

宁夏友立会计师事务所（普通合伙）

二〇二三年六月三十日



科技创新引导项目绩效评价打分表

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	3	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前瞻性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	2	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	1.94	绩效目标明确，个别指标存在不明确。
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理。
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率×项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的448万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映和考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率×项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	3.91	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算科目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.34	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。部分项目专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据，部分专家打分表无签名及日期，酌情扣分。

科技创新引导项目绩效评价打分表

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	实际完成率	15	项目实施的实际产出数与应产出数的比较	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	14.20	合并项
		产出质量	15	质量达标率	15	是否达到标准	专家意见平均值与项目分值乘积	13.72	合并项
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	4.98	合并项
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100% 。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	合并项
效益	25	社会效益	5	合并项	5	产生的社会效益达到目标的比重。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.51	合并项
		经济效益	5	合并项	5	经济效益达到目标的比重。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.54	合并项
		生态效益	5	合并项	5	产生生态效益达到目标的比重。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.51	合并项
		可持续影响	5	合并项	5	是否建立和完善可持续发展的资金投入机制和管理机制。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.53	合并项
		满意度	5	合并项	5	对项目实施效果的满意程度	专家意见平均值与项目分值乘积	4.50	合并项
合计	100		100		100			93.67	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 太空诱变对马铃薯性状的影响研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策，符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道，构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究，专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前瞻性、导向性基础研究和重大关键共性技术研究，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.50	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实状况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的50万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复合同约定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度 ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查，指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组们的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项目明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 太空诱变对马铃薯性状的影响研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	鉴定马铃薯航天育种品种数量	15	7个	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.75	7个
				鉴定的生态区域		3种	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.75	3种
				鉴定指标类别		3类	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.75	3类
				发表论文		2篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	0.00	0篇
		产出质量	15	项目评审合格率	15	合格	专家意见平均值与项目分值乘积	13.93	合格
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	为我区的马铃薯航天育种奠定基础，培养人才队伍	5	不断提升	专家意见平均值与项目分值乘积	4.64	有所提升
		经济效益	5	期待有增产变异情况发生	5	认真比较鉴定	专家意见平均值与项目分值乘积	4.64	增产明显的航天育种材料4份
		生态效益	5	为马铃薯航天育种奠定实践基础，加快育种进程	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.64	效果显著
		可持续影响	5	拓宽育种手段，丰富育种方法	5	积极探索，奠定实践基础	专家意见平均值与项目分值乘积	4.64	积累了航天育种经验，奠定了一定的实践基础
		满意度	5	项目承担单位满意度	5	≥90%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.64	≥90%
				农户满意度		≥90%	专家意见平均值与项目分值乘积		≥90%
合计	100		100		100			91.88	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 六盘山地球盖层资源调查及其胞外酶活性的研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符、属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围、是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分 直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策，符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分 直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相关情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分 直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题，项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分 直至指标分值扣完为止。	3.00	绩效目标明确，指标具体且与目标对应
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分 直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分 直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实状况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的55万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分 直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算账目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度 ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分 直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分 直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和各项目组的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。三级指标个别不明确。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 六盘山大球盖菇资源调查及其胞外酶活性的研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	鉴定大球盖菇菌种	15	1份	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	2份
				发表论文		1篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	1（已投稿）
		产出质量	15	野生大球盖菇菌丝生长速度	15	是否达到标准。	专家意见平均值与项目分值乘积	12.68	明显增强
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	普及科技应用	5	是否为优势特色产业 development 提供有效科技支撑	专家意见平均值与项目分值乘积	4.23	显著增强
		经济效益	5	提升项目示范区增收增产	5	是否有效提升项目示范区增收增产	专家意见平均值与项目分值乘积	4.23	效果明显
		生态效益	5	挖掘六盘山区大球盖菇种质资源基因，探索其遗传多样性，对保护六盘山野生物种质资源和保护食用菌产业健康发展有着重要意义	5	是否有效提升农业生产与生态环境协调发展	专家意见平均值与项目分值乘积	4.23	效果明显
		可持续影响	5	为进一步人工驯化与栽培大球盖菇提供技术支撑，更好地保证六盘山食用菌产业发展	5	是否有效促进当地产业发展	专家意见平均值与项目分值乘积	4.23	有效促进
		满意度	5	项目合作对象满意度	5	对项目实施效果的满意程度，满意度≥90%。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.23	100%
合计	100		100		100			90.30	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： NCG对母牛繁殖性能及相关激素分泌的影响研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题，项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	绩效目标明确，指标具体且与目标对应
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实程度对项目实施的整体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映和考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	3.57	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组们的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： NCG对母牛繁殖性能及相关激素分泌的影响研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	发表论文	15	发表论文2篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	0.00	待检测数据返回发表
				NCG技术试验报告		NCG技术试验报告1份	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	0.00	待检测数据返回总结
				NCG应用母牛数		NCG应用母牛数60头	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	60头
		产出质量	15	有效提高母牛繁殖性能	15	有效提高母牛繁殖性能	专家意见平均值与项目分值乘积	12.70	NCG能够提高母牛发情配种率，提高基础母牛繁殖性能。
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	4.00	待检测数据返回后结题
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	提供科学依据	5	为NCG在母牛中的应用提供科学依据	专家意见平均值与项目分值乘积	4.23	开展了NCG对繁殖性能的影响首次应用于基础母牛的示范，提供了科学依据。
		经济效益	5	提高基础养殖效益	5	提高基础母牛养殖效益	专家意见平均值与项目分值乘积	4.23	NCG能够提高母牛发情配种率，提高基础母牛养殖效益。
		生态效益	5	提高繁殖	5	为基础母牛母子一体化健康养殖提供了新思路。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.23	NCG能够提高母牛繁殖性能外，还能减少犊牛腹泻，为母子一体化健康养殖提供了新思路。
		可持续影响	5	提高繁殖水平	5	为解决母牛繁殖障碍、健康养殖提供参考	专家意见平均值与项目分值乘积	4.23	NCG具有提高母牛发情配种率、提高繁殖性能的作用，为母牛健康养殖提供了新参考
		满意度	5	项目合作对象满意度	5	合作满意度	专家意见平均值与项目分值乘积	4.23	100%
合计	100		100		100			82.43	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目：宁夏固原地区朝那鸡羽色相关基因的遗传多态性研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够，部分三级不明确
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任務相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准(审议)、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组组的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。三级指标不明确。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 宁夏固原地区朝那鸡羽色相关基因的遗传多态性研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	发表论文	15	发表论文2篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	15.00	2篇
		产出质量	15	检测质量评价	15	朝那鸡羽色相关基因分型检测质量评价良好	专家意见平均值与项目分值乘积	13.48	送测样品的HRM-SNP分型检测结果良好。
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间的酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	提供科学依据	5	为保护利用朝那鸡遗传资源提供科学依据效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.49	通过对MC1R基因的5个多态位点与朝那鸡羽色性状的关联性进行研究，为朝那鸡遗传资源的保护利用提供了科学依据。
		经济效益	5	提供有效保障	5	对鉴定朝那鸡品种纯度在生产中的应用提供有效保障	专家意见平均值与项目分值乘积	4.49	MC1R基因的A427G位点在研究的朝那鸡群体中不存在GG基因型，可作为鉴定品种纯度的有效位点。
		生态效益	5	促进项目进程	5	对促进朝那鸡分子育种进程具有积极的意义	专家意见平均值与项目分值乘积	4.49	MC1R基因的G274A、A427G和A644C多态位点可作为遗传标记应用于朝那鸡的分子育种中。
		可持续影响	5	解析项目	5	进一步解析朝那鸡羽色及其变异相关的遗传机理效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.49	MC1R基因可能是朝那鸡羽色主效基因之一，在两个世代群体中MC1R基因5个多态位点的遗传信息多数趋于一致，解析朝那鸡羽色及其变异相关的遗传机理效果显著。
		满意度	5	项目合作对象满意度	5	合作满意度>90%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.49	>90%
合计	100		100		100			93.93	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 基于代谢组学研究黄芩甲苷对断奶应激下犊牛免疫功能的影响

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道，构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色产业和农村经济发展关键科技问题，项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	1.75	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够；与项目目标任务书指标不同，且指标数降低
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办 法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办 法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按照《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办 法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位。 项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.50	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行。在院、所两级部门的推进和各项项目组的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 基于代谢组学研究黄芪甲苷对断奶应激下犊牛免疫功能的影响

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	发表论文数	15	1篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	15.00	1篇
		产出质量	15	明确黄芪甲苷在断奶犊牛饲喂中的最近添加量	15	添加10g/dASIV最佳	专家意见平均值与项目分值乘积	13.80	利用代谢组学技术，明确添加10g/d黄芪甲苷可达最大代谢通路共有7条，绘制代谢扰动图。
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间的酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	断奶犊牛培育技术	5	不断完善	专家意见平均值与项目分值乘积	4.60	不断完善
		经济效益	5	犊牛保健支出成本	5	有效改善	专家意见平均值与项目分值乘积	4.60	添加黄芪甲苷，缓解断奶应激，提高犊牛免疫力，减少用药支出。
		生态效益	5	奶牛产业与生态环境协调发展	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.60	稳步提升
		可持续影响	5	基础研究能力	5	稳步提升	专家意见平均值与项目分值乘积	4.60	不断完善
		满意度	5	合作对象满意度	5	>90%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.60	>90%
合计	100		100		100			95.05	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 不同氮肥水平对枸杞根际微生物结构与功能的影响

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.50	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建设方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和各项项目组的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 不同氮肥水平对枸杞根际微生物结构与功能的影响

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	发表文章	15	1篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	15.00	1篇
		产出质量	15	样品各项指标测定	15	完成	专家意见平均值与项目分值乘积	13.95	完成
				根际微生物群落与其他因子的相关性分析		完成	专家意见平均值与项目分值乘积		完成
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	枸杞节氮增效	5	促进作用	专家意见平均值与项目分值乘积	4.33	促进作用
		经济效益	5	枸杞氮肥利用率	5	明显提高	专家意见平均值与项目分值乘积	4.05	明显提高
		生态效益	5	对枸杞产业可持续发展的作用	5	促进作用	专家意见平均值与项目分值乘积	4.65	促进作用
		可持续影响	5	解决关键技术问题能力	5	明显提高	专家意见平均值与项目分值乘积	3.55	明显提高
		满意度	5	项目公众满意度	5	90%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.45	90%
合计	100		100		100			94.48	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 基于MNP标记法的枸杞品种鉴定及DNA身份证数据库建设

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道，构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估，集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前瞻性、导向性基础研究和重大共性技术研发，解决我区农业特色产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	1.00	绩效目标明确，但部分指标可衡量性不够；与任务书指标无法相对应，缺少论文等考核指标
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算账目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.75	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行。在院、所两级部门的推进和各项目组的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表个别分项未按明细逐一打分汇总，缺乏打分依据

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 基于MNP标记法的枸杞品种鉴定及DNA身份证数据库建设

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	稳定的MNP标记方法	1套		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	1套
				申请国家发明专利	1项		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	1项
		产出质量	15	项目年度任务完成情况	100%		专家意见平均值与项目分值乘积	14.16	100%
				MNP标记准确率	98%以上		专家意见平均值与项目分值乘积		99%
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	开发了枸杞新的标记方法	5	是否为产业发展提供有效科技支撑	专家意见平均值与项目分值乘积	4.60	效果显著
		经济效益	5	方法实现早期精准鉴定节约劳动力和种植成本	5	是否有效降低成本	专家意见平均值与项目分值乘积	4.30	效果显著
		生态效益	5	早期鉴定指导合理种植避免土地资源浪费	5	是否有效提升农业生产与生态环境协调发展	专家意见平均值与项目分值乘积	4.41	效果显著
		可持续影响	5	MNP标记方法	5	长期	专家意见平均值与项目分值乘积	4.90	长期可用
		满意度	5	科研人员品种鉴定满意度	5	对项目实施效果的满意程度，满意度≥90%。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.60	非常满意
合计	100		100		100			94.72	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 苜蓿干燥过程中营养物质固存对环境因子的响应机制研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研究，解决我区农业特色优势产业和农科经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	1.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够；产出指标不明确，可衡量性不够；与项目目标任务数不相同
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目管理 理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的8万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
		资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目管理 理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的8万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行。在院、所两级部门的推进和各项组员的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 苜蓿干燥过程中营养物质固存对环境因子的响应机制研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	建立试验基点	2		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	13.74	2
				完成苜蓿各基次采样	15	项目实施的实际产出数与应产出数的比较	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。		灌区4茬，雨养区2茬
				完成养分变化采样	1批		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。		≥800各
		产出质量	15	初步提出时空尺度上晾晒苜蓿水分散失主要影响因素	15	1套	专家意见平均值与项目分值乘积	13.18	初步明确雨养及灌溉苜蓿草田个差次影响干燥速率的主效环境因子
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	提供短期就业	5	3个	专家意见平均值与项目分值乘积	4.48	10个
		经济效益	5	经济效益提升≥10	5	是否有效提升项目示范区经济效益	专家意见平均值与项目分值乘积	4.21	提出高效的苜蓿原料草晾晒收储方案提升经济效益≥10%
		生态效益	5	减少产品浪费	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.40	降低田间损耗，提升产量品质
		可持续影响	5	技术应用效果	5	可持续	专家意见平均值与项目分值乘积	4.91	技术为饲草生产企业长期应用
		满意度	5	行业部门满意度	5	≥95%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.13	≥95%
合计	100		100		100			92.05	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目：盐碱地土壤胶体表面电荷与离子间相互作用研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.50	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算账目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目：盐碱地土壤胶体表面电荷与离子间相互作用研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	发表论文	15	1篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	15.00	3篇
		产出质量	15	对土壤理化性质的影响	15	9项	专家意见平均值与项目分值乘积	14.06	完成
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否按时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	4.00	即将完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	为盐碱地治理提供科技支撑	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.06	效果显著
		经济效益	5	盐碱地作物产量提升	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	3.83	效果显著
		生态效益	5	提出适宜合理的盐碱地农艺改良措施	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.17	效果显著
		可持续影响	5	降本增效	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.27	效果显著
		满意度	5	监管部门满意度	5	95%以上	专家意见平均值与项目分值乘积	4.21	95%以上
合计	100		100		100			93.10	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 绿粒小麦花青素合成关键基因分离鉴定研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道，构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键技术研发，解决我区农业特色产业优势和农村经济发展关键科技问题，项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	绩效目标明确，指标具体且与目标对应；但与项目任务书考核指标不相符
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐户，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院所两级部门的推进和项目组们的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 绿粒小麦花青素合成关键基因分离鉴定研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	花青素合成关键基因	15	1个	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	1个
				发表文章	15	1篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	1篇
		产出质量	15	项目年度任务完成情况	15	完成	专家意见平均值与项目分值乘积	13.81	完成
				项目绩效自评		良好	专家意见平均值与项目分值乘积		良好
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	初步明确绿粒小麦花青素合成的关键基因	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.17	效果显著
		经济效益	5	功能性小麦定向培育	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	3.88	效果显著
		生态效益	5	对小麦花青素含量进行定向编辑奠定基础	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.06	效果显著
		可持续影响	5	功能性小麦育种等工作提供科学依据	5	有效保障	专家意见平均值与项目分值乘积	4.27	有效保障
		满意度	5	科研人员满意度	5	90%	专家意见平均值与项目分值乘积	3.96	90%
合计	100		100		100			93.15	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 基因编辑技术在宁夏玉米、水稻抗病菌种中的研究应用

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前瞻性、导向性基础研究和重大关键核心技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够；专家打分表与目标表不同
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证，有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的52万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 基因编辑技术在宁夏玉米、水稻抗病菌种中的研究应用

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	鉴定、筛选抗感茎腐病种质材料	5-10份		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	46份
				鉴定、筛选抗感茎腐病检测标记	15	2个	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	15个
				建立水稻多靶点基因编辑体系		1套	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	1套
		产出质量	15	项目年度任务完成情况		完成	专家意见平均值与项目分值乘积	14.16	完成
				项目绩效自评		良好	专家意见平均值与项目分值乘积		良好
		产出时效	5	完成及时性	5	100%	完成及时性=实际完成时间÷计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	带动就业增长率	5	≥5%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.31	≥5%
				培养人才数		1-2名	专家意见平均值与项目分值乘积		2名
		经济效益	5	抗病品种增产增收	5	5%-10%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.72	完成
				减少农药使用量，降低农田病害防治成本		有效减少	专家意见平均值与项目分值乘积		完成
				分子标记辅助育种等技术带来实际增长率		有效减少	专家意见平均值与项目分值乘积		≥3%
		生态效益	5	能源节约、空气质量改善	5	2%-3%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.25	≥3%
		可持续影响	5	应用生物技术对玉米抗逆育种可持续发展的影响	5	稳步提升	专家意见平均值与项目分值乘积	4.38	稳步提升
				为种植户提供技术支撑		有效保障	专家意见平均值与项目分值乘积		有效保障
		满意度	5	农户满意度	5	100%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.25	100%
合计	100		100		100			95.07	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目：宁夏东部风沙区不同管理方式对草地生态系统碳平衡的影响研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	1.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够；产出数量设定不明确、不具体，没有通过清晰、可衡量的指标值予以体现
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的12万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的12万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办 理办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.50	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和各项目组的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目：宁夏东部风沙区不同管理方式对草地生态系统碳平衡的影响研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	发表论文	1篇		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	发表SCI期刊论文1篇
				样品采集	15	完成植物和土壤样品采集	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	已完成
				指标测定		完成植物和土壤相关指标测定、土壤呼吸速率测定	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	已完成
		产出质量	15	样品采集及指标测定	15	高质量完成各项采样工作及指标测定	专家意见平均值与项目分值乘积	13.95	已完成
				发表论文		发表高质量论文			
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	荒漠草原科学管理	5	探讨管理措施对草原碳平衡的影响，为荒漠草原科学管理提供理论基础，为政府决策提供理论支持，促进当地社会发展	专家意见平均值与项目分值乘积	4.65	社会效益显著
		经济效益	5	荒漠草原管理模式转型	5	推动荒漠草原管理向着低碳、环保方向转型，优化荒漠草原管理模式，促进当地经济发展	专家意见平均值与项目分值乘积	4.65	经济效益显著
		生态效益	5	温室效应及草原退化	5	缓解温室效应及草原退化	专家意见平均值与项目分值乘积	4.65	生态效益显著
		可持续影响	5	荒漠草原生态系统可持续发展	5	促进荒漠草原生态系统可持续发展	专家意见平均值与项目分值乘积	4.65	可持续影响显著
		满意度	5	政府决策者	5	政府决策者认可	专家意见平均值与项目分值乘积	4.65	认可
				群众		群众认可	专家意见平均值与项目分值乘积		认可
				项目组		项目组对预期目标完成情况满意	专家意见平均值与项目分值乘积		满意
合计	100		100		100			94.7	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目：宁夏农业特色优势产业优化调整对策研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明	
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符、属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值和相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策，符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道，构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。	
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值和相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。	
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值和相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前瞻性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题，项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。	
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值和相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。	
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否和工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值和相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。	
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值和相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理	
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率×项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的15万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。	
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率×项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	3.50	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值	87.40%
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值和相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐户，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。	
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值和相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金管理验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。	
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值和相应分，直至指标分值扣完为止。	4.50	院院级管理部门按绩效目标进行项目检查，指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行。在院、所两级部门的推进和各项项目的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目：宁夏农业特色优势产业优化调整对策研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	发表论文	15	3篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	3篇
				完成调研报告		1篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	1篇
		产出质量	15	论文发表期刊	15	一般期刊	专家意见平均值与项目分值乘积	13.48	一般期刊
				创新、难度、复杂程度		有一定创新、难度、复杂程度	专家意见平均值与项目分值乘积		有一定创新、难度、复杂程度
				实用价值		有一定实用价值	专家意见平均值与项目分值乘积		有较强实用价值
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成。用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	为各级政府部门决策提供科学依据的影响程度	5	影响程度一般	专家意见平均值与项目分值乘积	4.49	影响程度明显
				对经营主体的指导作用		对经营主体具有一定指导作用	专家意见平均值与项目分值乘积		对经营主体具有较强的指导作用
				项目与农业特色优势产业发展需求的紧密程度		一般	专家意见平均值与项目分值乘积		较紧密
				促进形成脱贫攻坚长效机制作用		发挥一定作用	专家意见平均值与项目分值乘积		发挥显著作用
		经济效益	5	农业特色优势产业优化调整带来的潜在经济效益	5	潜在经济效益一般	专家意见平均值与项目分值乘积	4.49	潜在经济效益一般
				促进脱贫攻坚与乡村振兴发展效益		取得一定效益	专家意见平均值与项目分值乘积		取得一定效益
		生态效益	5	对改善农业生态环境的指导作用	5	具有一定指导作用	专家意见平均值与项目分值乘积	4.49	具有一定指导作用
				农业特色优势产业优化调整带来的潜在生态效益		具有一定潜在生态效益	专家意见平均值与项目分值乘积		具有一定潜在生态效益
				结构调整对农业生态环境产生正向改善作用		有一定作用	专家意见平均值与项目分值乘积		作用明显
		可持续影响	5	对学科后续发展、人才培养做出贡献	5	具有一定促进作用	专家意见平均值与项目分值乘积	4.49	具有一定促进作用
				对优化我区农业特色优势产业发挥持续促进作用		发挥一定促进作用	专家意见平均值与项目分值乘积		发挥明显促进作用
				结构调整对农业效益持续提升、生态持续改善		效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积		效果显著
		满意度	5	基层干部满意度	5	较满意	专家意见平均值与项目分值乘积	4.49	满意
				经营主体满意度		较满意	专家意见平均值与项目分值乘积		满意
				成果质量		满意	专家意见平均值与项目分值乘积		满意
合计	100		100		100			93.94	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 基于无人机平台的玉米植株含水量遥感反演及模型构建

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前瞻性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.50	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》、《宁夏农林科学院科研项目管理暂行办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》、《宁夏农林科学院科研项目管理暂行办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映和考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.50	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 基于无人机平台的玉米植株含水量遥感反演及模型构建

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	发表论文	15	1篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	15.00	1篇
		产出质量	15	构建玉米植株含水量监测模型	15	完成玉米植株含水量监测模型1套	专家意见平均值与项目分值乘积	12.84	完成
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	本项目研究对促进农业信息化、提高水资源利用率等方面具有较高的应用价值	5	强化宣传，在试验推广地区形成良好的社会影响力	专家意见平均值与项目分值乘积	4.28	良好
		经济效益	5	能迅速准确的完成该区域农情监测任务，节省劳力及其他农资投入	5	开展遥感技术应用研究，为农业现代化发展提供技术支撑	专家意见平均值与项目分值乘积	4.28	良好
		生态效益	5	对自然环境带来的影响	5	为节水灌溉提供技术支撑	专家意见平均值与项目分值乘积	4.28	良好
		可持续影响	5	对本行业未来可持续发展的影响	5	推进高光谱遥感监测技术进一步推广应用	专家意见平均值与项目分值乘积	4.28	良好
		满意度	5	服务对象满意度	5	认可程度	专家意见平均值与项目分值乘积	4.28	满意
合计	100		100		100			93.23	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 禾本科牧草质量安全及主要虫害绿色防控技术研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	绩效目标明确，指标具体且与目标对应
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的8万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映和考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经纪规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算科目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.50	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项目明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 禾本科牧草质量安全及主要虫害绿色防控技术研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	筛选出防治甜高粱蚜虫的高效低残留药剂	15	2-3种	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	筛选出室内对高粱蚜虫效果较好的生物药剂藜芦碱、除虫菊酯2种。
				筛选出抗蚜性较强的优良品种		4种	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	0.00	0
				完成研究技术报告		1份	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	完成研究报告1份
		产出质量	15	对禾本科牧草主要害虫的防治效果得到显著提升	15	≥5%	专家意见平均值与项目分值乘积	13.60	筛选出的3种生物药剂对禾本科牧草燕麦7d天后的防治效果达到72%，比上年苏云金杆菌63%的防效提高8%。
				完成项目结题材料		完成	专家意见平均值与项目分值乘积		总结出了禾本科牧草燕麦、饲用高粱的绿色防控技术，完成了项目结题材料。
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	防治技术得到有效提升	5	明显提升	专家意见平均值与项目分值乘积	4.53	合作企业核心示范基地宁夏农垦茂盛草业有限公司、荟峰农副产品有限公司的燕麦、饲用高粱主要虫害防治技术得到明显提高。
		经济效益	5	挽回示范区产量损失	5	≥10%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.53	10%
		生态效益	5	减少示范区化学农药的使用量	5	≥10%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.53	减少化学农药使用量33.35%。
		可持续影响	5	为农业生产提供植保有效服务	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.53	对燕麦和饲用高粱产业提供安全、绿色的病虫害防治技术，支撑产业高质量发展。
		满意度	5	核心示范区合作对象满意度	5	≥90	专家意见平均值与项目分值乘积	4.53	95
				核心示范区群众满意度		≥90	专家意见平均值与项目分值乘积		92
				核心示范区行业部门满意度		≥90	专家意见平均值与项目分值乘积		95
合计	100		100		100		90.77		

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 枸杞生物农药研发及应用技术研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	1.50	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。专家打分表项目与目标数不相同
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目。	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的25万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。	2.00	
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映和考核项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算账目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和各项项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。打分表与目标表存在差异。

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 枸杞生物农药研发及应用技术研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	申请发明专利（项）	15	1	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	2
				建立核心示范区（亩）		100	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	200
		产出质量	15	开展基于转录组和蛋白质组学的生防菌剂对枸杞诱导抗性试验	15	完成	专家意见平均值与项目分值乘积	13.70	100%
				深褐芽孢杆菌CQ260对枸杞耐盐能力影响试验		完成	专家意见平均值与项目分值乘积		100%
				开展植物源活性成分的功能配伍试验		完成	专家意见平均值与项目分值乘积		100%
				核心示范区病虫害防治效果		80%	专家意见平均值与项目分值乘积		85%
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	技术培训人数（人）	5	-	专家意见平均值与项目分值乘积	4.57	368
		经济效益	5	200亩核心示范区挽回经济损失（万元）	5	-	专家意见平均值与项目分值乘积	4.57	32
		生态效益	5	化学农药次数减少（次）	5	1	专家意见平均值与项目分值乘积	4.57	2
		可持续影响	5	土壤有机质提升（%）	5	5	专家意见平均值与项目分值乘积	4.57	10
		满意度	5	合作企业满意度（%）	5	100	专家意见平均值与项目分值乘积	4.57	100
				技术培训满意度（%）		100	专家意见平均值与项目分值乘积		100
合计	100		100		100			94.03	

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 燕麦红叶病（BYDV）介体蚜虫传毒机制研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道，构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	1.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够，缺少生态效益指标；与项目任务书指标有差异，缺少部分指标。
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任務相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%； 得分=资金到位率×项目分值 实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的7万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 得分=预算执行率×项目分值 实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.50	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项目明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 燕麦红叶病（BYDV）介体蚜虫传毒机制研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	发表论文	15	1篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	15.00	投稿论文1篇（审稿中）
		产出质量	15	明确燕麦蚜虫与红叶病的互作关系	15	筛选出燕麦蚜虫获毒前后的差异表达基因	专家意见平均值与项目分值乘积	13.05	筛选燕麦红叶病（BYDV）介体蚜虫获毒前后的差异表达基因622个，其中53个差异基因获得注释。
						进行差异表达基因的GO和KEGG功能分析	专家意见平均值与项目分值乘积		对差异表达的基因进行GO和KEGG分析，GO功能主要聚类在生物过程的代谢过程、细胞过程和生物调节，分子功能的结合和催化活性
						明确红叶病与介体蚜虫的互作关系	专家意见平均值与项目分值乘积		明确介体麦长管蚜对BYDV有一定抵御作用。
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准		
效益	25	社会效益	5	对外合作	5	对外合作	专家意见平均值与项目分值乘积	4.35	通过东西部合作，提高了差异基因筛选的研究水平
		经济效益	5	建立核心试验区	5	建立核心试验区	专家意见平均值与项目分值乘积	4.35	在茂盛草业、园林场、平罗千叶青建立核心试验区3个，面积约20亩。
		生态效益	5	为燕麦产业绿色防控奠定基础	5	有效提升	专家意见平均值与项目分值乘积	4.35	有效提升
		可持续影响	5	植物病毒研究	5	研究结果为项目提供依据	专家意见平均值与项目分值乘积	4.35	研究结果对燕麦红叶病生物农药靶向研制提供依据。
		满意度	5	行业部门满意度	5	行业部门满意度	专家意见平均值与项目分值乘积	4.35	95%
				合作对象满意度		专家意见平均值与项目分值乘积	95%		
合计	100		100		100			92.3	

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 苜蓿内生真菌群落多样性及时空动态规律研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	植物内生菌广泛存在于几乎所有高等植物组织内，且不引发任何植物病理反应。本项目立足于紫花苜蓿内生真菌群落，使用高通量测序技术，通过生物信息分析法，深入探讨苜蓿也变内生真菌群落多样性及其时空动态变化规律。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	1.00	效益目标与项目目标不一致，存在缺失；没有通过清晰、可衡量的指标值予以体现
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的8万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。未严格按照目标表进行绩效打分。

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 苜蓿内生真菌群落多样性及时空动态规律研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	初步构建苜蓿内生真菌研究体系与实验设计	15	完成构建实验体系与实验设计	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	100%
				初步构建苜蓿内生菌库		保存真菌菌株200株	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	100%
				开展苜蓿内生真菌分离、培养、菌种鉴定		完成2022年度苜蓿内生真菌分离、纯化及菌种鉴定	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	2.70	90%
				获得测序分析报告两份		完成	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	100%
				完成年度阶段性研究报告1份		完成	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	100%
		产出质量	15	确立试验样点	15	确立试验样点三个	专家意见平均值与项目分值乘积	10.84	100%
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	推进内生菌领域研究进展	5	明显提升	专家意见平均值与项目分值乘积	4.52	明显提升
		经济效益	5	开展新型生物源生态农药开发	5	完成	专家意见平均值与项目分值乘积	4.52	完成
		生态效益	5	推进生态型绿色农业发展提供思路与技术支持	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.52	效果显著
		可持续影响	5	促进地区生物多样性及环境保护建设打下基础	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.52	效果显著
		满意度	5	服务对象满意度	5	≥90%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.52	≥90%
合计	100		100		100			90.12	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 枸杞白粉病发生规律及绿色防控技术研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	本项目根据《到2020年农药使用量零增长行动方案》要求根本性改变枸杞白粉病长期依赖化学农药的传统防治模式开展研究。针对枸杞白粉病防治成本高、农药依赖大、残留多、防效差等突出问题，对枸杞白粉病进行定期、定点持续观察。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.50	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的整体保障程度。	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%； 得分=资金到位率×项目分值 实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的10万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 得分=预算执行率×项目分值 实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.50	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项目明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 枸杞白粉病发生规律及绿色防控技术研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	发表论文	15	1	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	15.00	1
		产出质量	15	宁夏地区枸杞白粉病主要致病菌种类	15	明确宁夏地区枸杞白粉病主要致病菌种类	专家意见平均值与项目分值乘积	13.40	21个样本通过ITS1MiseqPE300测序及分析，基于Unweighted Unifrac距离矩阵，UPGMA方法聚类建树确定为修氏节丝壳(Arthrocladiella mougeotii)，同时发现寄生菌白粉寄生孢
				在全区开展调查		专家意见平均值与项目分值乘积	完成16个枸杞品种发病调查和固原、银川两地发病调查		
				建立病原圃		建成	专家意见平均值与项目分值乘积		建立病原圃，继续开展侵染循环观察。
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	促进枸杞品种布局	5	有效提高	专家意见平均值与项目分值乘积	4.47	初步明确宁夏主栽枸杞品种的白粉病抗性水平，为进一步开展白粉病抗病机理奠定基础。
		经济效益	5	促进枸杞白粉病规范防治	5	有效提升	专家意见平均值与项目分值乘积	4.47	有效提升
		生态效益	5	减轻环境污染	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.47	为白粉病的生防提供了研究基础
		可持续影响	5	促进枸杞产业发展	5	有效保障	专家意见平均值与项目分值乘积	4.47	为开展枸杞白粉病防治提供数据支撑
		满意度	5	群众和行政部门满意度	5	≥95%。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.47	95%
合计	100		100		100			94.73	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 昆虫病原线虫对枸杞害虫侵染作用及致病机制

一级指标及分值		二级指标及分值	三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前瞻性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	1.50	绩效目标明确。但效益指标不完整，可衡量性不够；与任务书指标有差异
		资金投入	5	预算编制科学性	3	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组们的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 昆虫病原线虫对枸杞害虫侵染作用及致病机制

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	发表论文	15	2篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	2篇
				授权实用新型专利		1项	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	1项
		产出质量	15	开展昆虫病原线虫对枸杞害虫的作用机制研究	15	明确昆虫病原线虫对枸杞害虫的作用机制	专家意见平均值与项目分值乘积	13.98	研究明确了两种昆虫病原线虫斯氏线虫和异小杆线虫均造成实蝇老熟幼虫体内磷脂酶活性升高。
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间的酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	培养硕士研究生	5	1	专家意见平均值与项目分值乘积	4.66	1人
		经济效益	5	为昆虫病原线虫在枸杞行业中奠定基础	5	有效保障	专家意见平均值与项目分值乘积	4.66	有效保障
		生态效益	5	该生物防治技术应用后	5	保障环境安全	专家意见平均值与项目分值乘积	4.66	有效减少化学农药用量，保障产品质量和产地环境安全。
		可持续影响	5	生物防治研究水平	5	持续提升	专家意见平均值与项目分值乘积	4.66	持续提升
		满意度	5	群众满意度	5	95%以上	专家意见平均值与项目分值乘积	4.66	95%以上
				行业部门满意度		95%以上	专家意见平均值与项目分值乘积		95%以上
合计	100		100		100			94.77	

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 斑衣蜡蝉平腹小蜂应用生态学研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	1.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够，与目标表有相差
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组们的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分明细逐一打分汇总，缺乏打分依据

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 斑衣蜡蝉平腹小蜂应用生态学研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	专利申请数	15	1~2项	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	3项，其中，已授权1项
				软件著作申请数	0	0项	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	2项
		产出质量	15	开展不同温度下斑衣蜡蝉平腹小蜂的发育历期及羽化率	15	明确不同温度下斑衣蜡蝉平腹小蜂的发育历期及羽化率	专家意见平均值与项目分值乘积	13.30	摸清了在19-31℃温度下斑衣蜡蝉平腹小蜂的发育历期及羽化率。其中，在28℃下发育历期最短，为26.3d，25℃下羽化率最高，达87.6%。
				开展斑衣蜡蝉平腹小蜂雌、雄成虫触角感器超微结构观察		明确斑衣蜡蝉平腹小蜂雌、雄成虫触角感器超微结构	专家意见平均值与项目分值乘积		明确了斑衣蜡蝉平腹小蜂雌、雄成虫触角形状、大小及触角上感器的种类、形态及分布。其触角膝状，雌、雄两性触角异型，触角感器类型有刺形感受器、板形感受器、锥形感受器等。
				开展混合糖液对斑衣蜡蝉平腹小蜂雌、雄成蜂寿命的影响。		明确混合糖液对斑衣蜡蝉平腹小蜂雌、雄成蜂寿命的影响。	专家意见平均值与项目分值乘积		不同混合糖液对斑衣蜡蝉平腹小蜂雌、雄成蜂寿命的影响不同，雌蜂寿命均长于雄蜂，以饲喂“果糖+蔗糖+蜂蜜”雌蜂寿命最长，平均达60d以上且前期死亡率极低。
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	开发科研助理岗位	5	补充相关岗位人员	专家意见平均值与项目分值乘积	4.43	1个
		经济效益	5	提高斑衣蜡蝉防治水平	5	持续提升	专家意见平均值与项目分值乘积	4.43	为后期形成天敌产品提供基本技术，有助于提高斑衣蜡蝉防治水平。
		生态效益	5	有助于持续减少农药使用量	5	环保、对人畜安全	专家意见平均值与项目分值乘积	4.43	开发生物防治技术，有助于持续减少农药使用量，环保且对人畜安全。
		可持续影响	5	为后续研究提供技术支持	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.43	本研究为后期繁育该蜂提供技术支撑，且生物防治有助于减少农药使用量。
		满意度	5	林业主管部门满意度	5	≥90%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.43	≥90%
				葡萄行业部门满意度		≥90%	专家意见平均值与项目分值乘积		≥95%
合计	100		100		100			92.47	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 基于色谱-质谱技术的枸杞黄酮类化合物组分筛查、测定及其积累规律的研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评价、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.50	绩效目标明确，但个别指标不够清晰，可衡量性不够
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的整体保障程度。	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%； 得分=资金到位率×项目分值 实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的12万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 得分=预算执行率×项目分值 实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全，各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的有关人员、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.50	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和各项项目组的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 基于色谱-质谱技术的枸杞黄酮类化合物组分筛查、测定及其积累规律的研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	年度总结报告	1	1	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	1
				论文	15	1	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	0.00	1（已投稿）
				软著		0	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	2
		产出质量	15	预期目标完成率	15	100%	专家意见平均值与项目分值乘积	14.10	100%
				完成质量		良好	专家意见平均值与项目分值乘积		良好
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间÷计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌量扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	为枸杞质量监测与评价提供技术支持	5	效果较明显	项目实施有效提升优势特色产业发	4.57	效果较明显
		经济效益	5	为枸杞精深加工提供技术支持，能间接产生经济效益	5	效果较明显	项目实施有效提升项目示范区增收增产	4.57	效果较明显
		生态效益	5	有力推动枸杞绿色健康发展和有效利用	5	效果较明显	项目实施有效提升农业生产与生态环境协调发展	4.57	效果较明显
		可持续影响	5	取得的检测新方法将广泛应用在枸杞营养品质监测和营养功能评价	5	效果较明显	是否建立和完善可持续发展的资金投入机制和管理机制评分标准	4.57	效果较明显
		满意度	5	行业部门满意度	5	>95%	根据问卷或评分表，按照专家及考核小组人员对满意度评分平均，评分表合并打分的按照总分统计。根据问卷或评分表评分≥90%得95分；满意度低于90%，每下降1%，扣除权重分的5%。	4.57	>95%
合计	100		100		100			90.966	

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目：宁夏地区食用菌中功能营养成分及风味物质积累研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据、与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》、《宁夏农林科学院科研经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组们的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按得分明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目：宁夏地区食用菌中功能营养成分及风味物质积累研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	实用新型专利	0		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	授权1项
				研究论文	15	1篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	投稿1篇（返修）
				食用菌挥发性物质检测方法	1种		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	1种
		产出质量	15	项目年度任务完成情况	15	完成	专家意见平均值与项目分值乘积	14.30	完成
				项目绩效自评		良好	专家意见平均值与项目分值乘积		良好
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	明确食用菌营养成分组成，促进产品开发	5	取得效果	专家意见评论值与项目分值乘积	4.54	效果较明显
				培养技术人员		1名	专家意见评论值与项目分值乘积		1名
		经济效益	5	提高食用菌产品收益	5	提高收益	专家意见评论值与项目分值乘积	4.54	效果较明显
		生态效益	5	实现食用菌生产可持续发展	5	效果显著	专家意见评论值与项目分值乘积	4.54	效果显著
		可持续影响	5	促进食用菌产业提质增效	5	效果显著	专家意见评论值与项目分值乘积	4.54	效果显著
		满意度	5	食用菌种植户满意度	5	>95%	专家意见评论值与项目分值乘积	4.54	100%
合计	100		100		100			92.99	

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目：宁夏枸杞水提液抗氧化效应成分快速筛查及生物评价模型构建研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	绩效目标清晰，可衡量性不够，缺少部分指标值
			资金投入	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%； 得分=资金到位率×项目分值 实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 得分=预算执行率×项目分值 实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金。	0.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算账目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》和《宁夏农林科学院农业科技创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	院院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行。在院、所两级部门的推进和项目组们的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价未只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 宁夏枸杞水提液抗氧化效应成分快速筛查及生物评价模型构建研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	建立枸杞水提液 DPPH-UPLC-QTOF-MS 抗氧化活性成分快速筛查方法	15	1项	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	1项
				初步构建枸杞抗氧化效应生物评价模型		1套	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	1套
				申报知识产权		项目实施的实际产出数与应产出数的比较	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	申报实用新型专利2项，软件著作权2项
		产出质量	15	完成本年度研究内容及预期目标	15	100%	专家意见平均值与项目分值乘积	14.41	100%
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	促进枸杞产业高质量发展。	5	有效支撑	专家意见评论值与项目分值乘积	4.52	有效支撑
		经济效益	5	从功能活性效应角度评价枸杞质量优劣，为实现枸杞优质价提供理论依据，促进枸杞产业经济	5	有效支撑	专家意见评论值与项目分值乘积	4.52	有效支撑
		生态效益	5	推动宁夏枸杞生产与生态环境协调发展，引领枸杞生产向绿色高效转变	5	效果明显	专家意见评论值与项目分值乘积	4.52	效果明显
		可持续影响	5	为枸杞质量评价提供技术支撑。	5	有效支撑	专家意见评论值与项目分值乘积	4.52	有效支撑
		满意度	5	地方行业部门满意度	5	100%	专家意见评论值与项目分值乘积	4.52	100%
合计	100		100		100			91.01	

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目：宁夏枸杞中典型农药多残留联合暴露风险评估研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评价、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色产业和农村经济发展关键技术问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	绩效目标明确，指标具体且与目标对应
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度和年度目标是是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实程度对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	3.92	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算账目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准(审议)、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 宁夏枸杞中典型农药多残留联合暴露风险评估研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	申请专利	15	1项	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	4.00	1项
				发表论文	15	1篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	4.00	1篇
				建立宁夏枸杞中典型农药多残留联合暴露风险评估技术	15	1项	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.50	1项
				提出宁夏枸杞用药管控措施	15	1项	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.50	1项
		产出质量	15	预期目标完成率	15	100%	专家意见平均值与项目分值乘积	13.93	100%
				完成质量	15	良好	专家意见平均值与项目分值乘积		良好
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	科学评估宁夏枸杞中农药残留健康水平，为宁夏枸杞高质量发展提供	5	效果明显	专家意见评价值与项目分值乘积	4.54	效果明显
		经济效益	5	促进宁夏枸杞产业经济效益显著提高	5	效果明显	专家意见评价值与项目分值乘积	4.54	效果明显
		生态效益	5	推动宁夏枸杞生产与生态环境协调发展，引领枸杞生产向绿色高效转	5	效果明显	专家意见评价值与项目分值乘积	4.54	效果明显
		可持续影响	5	有效支撑宁夏枸杞产业高质量发展	5	效果明显	专家意见评价值与项目分值乘积	4.54	效果明显
		满意度	5	行业部门满意度	5	>95%	专家意见评价值与项目分值乘积	4.54	>95%
				合作对象满意度	5	>95%	专家意见评价值与项目分值乘积		>95%
合计	100		100		105			95.55	

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 噻霉胺、烯酰吗啉在‘赤霞珠’酿酒葡萄果实生长过程中代谢解析及对品质影响研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	绩效目标明确，指标具体且与目标对应
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.50	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和各项项目组的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项目明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 噻霉胺、烯酰吗啉在‘赤霞珠’酿酒葡萄果实生长过程中代谢解析及对品质影响研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	发表文章	15	2篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	8.00	发表1篇,1篇投稿在审
		产出质量	15	阐明噻霉胺、烯酰吗啉与赤霞珠酿酒葡萄风味品质的响应关系	15	完成	专家意见平均值与项目分值乘积	14.36	已完成
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	促进葡萄产业高质量发展	5	效果显著	专家意见评价值与项目分值乘积	4.65	效果显著
		经济效益	5	确保葡萄质量安全，促进经济效益提高	5	有效支撑	专家意见评价值与项目分值乘积	4.65	有效支撑
		生态效益	5	引领葡萄产业生产向绿色高效转变	5	有效支撑	专家意见评价值与项目分值乘积	4.65	有效支撑
		可持续影响	5	种植葡萄喷洒农药时充分考虑其对葡萄品质的影响，促进宁夏葡萄	5	有效支撑	专家意见评价值与项目分值乘积	4.65	有效支撑
		满意度	5	合作对象满意度	5	满意	专家意见评价值与项目分值乘积	4.65	及时向基地反馈样品检测结果
合计	100		100		100			90.09	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 稳定同位素及矿物元素分析技术在枸杞产地识别中的应用研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	绩效目标明确，指标具体且与目标对应
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算账目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和各个项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 稳定同位素及矿物元素分析技术在枸杞产地识别中的应用研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	建立不同产地枸杞中稳定同位素及矿物元素指纹图谱	1		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	建立了宁夏、青海、甘肃和新疆不同产区枸杞C、N稳定同位素及60种矿物元素指纹图谱
				构建西北地区枸杞产地产地识别模型	1个		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	构建了基于Fisher判别分析的枸杞原产地识别模型
				构建西北地区枸杞产地识别指标体系	15套	1套	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	构建了包括29种枸杞的有效溯源指标体系
				发表论文		1篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	0.00	已投稿再审
				实用新型专利		0	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	授权实用新型专利3件
		产出质量	15	阐明枸杞生长期矿物元素的变化规律	15	完成	专家意见平均值与项目分值乘积	14.40	已完成
				摸清了枸杞品种、枸杞成熟度及采样在次对枸杞产地溯源模型构建的影响		完成	专家意见平均值与项目分值乘积		已完成
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	保护消费者权益	5	效果显著	专家意见评论值与项目分值乘积	4.68	效果显著
		经济效益	5	地理标志产品、地区名优特产的追溯和甄别	5	有效支撑	专家意见评论值与项目分值乘积	4.68	有效支撑
		生态效益	5	保护宁夏枸杞品牌	5	效果显著	专家意见评论值与项目分值乘积	4.68	效果显著
		可持续影响	5	保护宁夏枸杞品牌，促进宁夏枸杞产业可持续发展	5	效果显著	专家意见评论值与项目分值乘积	4.68	效果显著
		满意度	5	合作对象满意度	5	满意	专家意见评论值与项目分值乘积	4.68	及时向基地反馈样品检测结果
合计	100		100		100			93.78	

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 黄花草新品种引进及高质高产栽培技术研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质增效转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	1.75	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。细化指标与总目标有差异
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的24万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映和考核项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算账目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按照《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项目细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 黄花草新品种引进及高质高产栽培技术研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	年度实际立项项目数	1	1	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	2.50	1
				研究报告数量	1	1	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	2.50	1
				示范的品种数量	0	0	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	2.50	2
				高质量论文	2	2	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	2.50	3
				专利申请数	2	2	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	2.50	2
				形成技术标准数量	0	0	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	2.50	1
		产出质量	15	花蕾饱满不熏硫磺水份含量	15%	15%	专家意见平均值与项目分值乘积	14.19	18%
				颜色灰白色条长	8cm-10cm	8cm-10cm	专家意见平均值与项目分值乘积		8cm-13cm
				制干率	14%	14%	专家意见平均值与项目分值乘积		15%
				蛋白质、总糖含量、维生素B、铁元素、钙元素	8%	8%	专家意见平均值与项目分值乘积		12%
				产量提高	100%	100%	专家意见平均值与项目分值乘积		产量提高
		产出时效	5	完成及时性	5	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。 完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。 成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	引领农业生产向绿色高效转变	5	5	有效提升	4.73	有效提升
				为黄花草优势特色产业 发展提供科技支撑			有效提升		有效提升
		经济效益	5	节本增效	5	5	100元/亩	4.73	150元/亩
		生态效益	5	引领黄花草生产向绿色 高效转变	5	5	有效提升	4.73	有效提升
		可持续影响	5	引领农业生产向生态、 高质量转变	5	5	有效提升	4.73	有效提升
				农业科技自主创新实力			有效提升		有效提升
		满意度	5	农户满意度	5	5	95%	4.73	100%
合计	100		100		100			95.59	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 银川羊角椒嫩性不育两用系关键差异表达RNA对糖代谢调控机理研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.50	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证，有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率×项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目管理暂行办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率×项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全，各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行。在院、所两级部门的推进和项目组们的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项目细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 银川羊角椒雄性不育两用系关键差异表达RNA对糖代谢调控机理研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	获批实用新型专利	15	1	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	100%
				核心论文		1	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	100%
		产出质量	15	挖掘两个显著差异糖代谢通路	15	2	专家意见平均值与项目分值乘积	13.53	100%
				探讨差异表达RNA对糖代谢调控机理		完成	专家意见平均值与项目分值乘积		100%
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。 完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	为辣椒雄性不育系选育提供支撑	5	效果显著	专家意见评论值与项目分值乘积	4.51	有效
		经济效益	5	降低人工授粉用工量	5	效果显著	专家意见评论值与项目分值乘积	4.51	用工量降低30%
		生态效益	5	提高杂交组合授粉率	5	效果显著	专家意见评论值与项目分值乘积	4.51	有效
		可持续影响	5	丰富辣椒雄性不育机理基础研究	5	有效提升	专家意见评论值与项目分值乘积	4.51	有效
		满意度	5	农户满意度	5	100%	专家意见评论值与项目分值乘积	4.51	100%
合计	100		100		100			94.58	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 辣椒不同砧穗组合嫁接亲和性机理研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前瞻性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键技术问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否遵守国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按限分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 辣椒不同砧穗组合嫁接亲和性机理研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	发表核心期刊论文1篇（已录用）	1		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	1
				投稿核心期刊论文1篇（北方园艺）	15	1	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	1
				筛组合选砧穗	1		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	2
		产出质量	15	嫁接成活率	15	95%	专家意见平均值与项目分值乘积	13.57	100%
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	为辣椒嫁接育苗推广提供科学依据	5	效果显著	专家意见评论值与项目分值乘积	4.52	效果显著
		经济效益	5	降低辣椒种质成本	5	效果显著	专家意见评论值与项目分值乘积	4.52	效果显著
		生态效益	5	辣椒育苗成活效率提高	5	效果显著	专家意见评论值与项目分值乘积	4.52	效果显著
		可持续影响	5	项目新技术为辣椒产业提供科学依据	5	效果显著	专家意见评论值与项目分值乘积	4.52	有效提升
		满意度	5	农户、企业满意度	5	95%	专家意见评论值与项目分值乘积	4.52	100%
合计	100		100		100			94.18	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 退砂地优质西甜瓜生产关键技术研究与示范

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	碛砂瓜作为宁夏一大优势特色产业，为当地群众脱贫致富起到了重要作用，但也带来了一系列生态和环境问题。为做好压砂地西瓜种植有序退出，在压咸西甜瓜种植面积的同时，调整产业结构，是促进农民持续增收、实施乡村振兴战略、统筹城乡发展的重要任务。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的整体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按照《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的80万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算科目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按照《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组们的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 退砂地优质西甜瓜生产关键技术与示范

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	引进品种份数	16		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	16
				示范的关键技术数量	3		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	3
				对外交流次数	1		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	1
				技术培训次数	1		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	2
				申请、授权专利	1		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	2.00	2
				媒体报道	0		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	1.00	2
		产出质量	15	试验区西甜瓜品质	15	品质优良西、甜瓜中心糖≥12%，16%	专家意见平均值与项目分值乘积	13.69	品质优良西、甜瓜中心糖≥12%，16%
				成果转化、技术服务等转化		0	专家意见平均值与项目分值乘积		达成合作意向，转化成果1项
				试验基地土壤性质改善		有效改善	专家意见平均值与项目分值乘积		土壤pH平均降低0.38个单位；土壤有机质含量较对照处理提升3%以上
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	积极响应“退砂不退瓜”	5	引领作用显著	专家意见评论值与项目分值乘积	4.56	引领作用显著
				为退砂地栽培模式转变提供科技支撑		科技支撑效果显著	专家意见评论值与项目分值乘积		技术实施有保障，科技支撑效果显著
		经济效益	5	核心示范区设施西瓜亩综合经济效益	5	≥10000元	专家意见评论值与项目分值乘积	4.56	≥12000元
				核心示范区设施甜瓜亩综合经济效益		≥18000元	专家意见评论值与项目分值乘积		≥20000元
		生态效益	5	引领农业生产可持续发展	5	保障肥、药安全使用	专家意见评论值与项目分值乘积	4.56	降低了化肥和农药使用，提高了绿色生产技术水平
				保障土壤健康		土壤环境得到改善	专家意见评论值与项目分值乘积		农户思想上重视土壤健康，行动上多举措对土壤培肥保育
		可持续影响	5	良种、良法配套，科学管理，降低连作障碍带来的影响	5	产量保障	专家意见评论值与项目分值乘积	4.56	西甜瓜品质有提高、产量有保障
				应用生产技术与与成果转化影响力		辐射带动效果明显	专家意见评论值与项目分值乘积		在农户与合作社中示范带动影响显著
		满意度	5	农户满意度	5	95%	专家意见评论值与项目分值乘积	4.56	98%，乐于参与试验研究
				企业合作社满意度		95%	专家意见评论值与项目分值乘积		98%，达成合作意向
合计	100		100		100			94.51	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 粪便堆肥过程碳氮转化及微生物调节驱动机制

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	绩效目标明确，指标具体且与目标对应；与任务书指标存在差异，指标数降低
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目管理费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的8万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算科目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和各项项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 粪便堆肥过程碳氮转化及微生物调节驱动机制

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	发表核心期刊论文	1篇	1篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	发表核心期刊论文1篇（已录用）
				投稿核心期刊论文	1篇	1篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	投稿核心期刊论文1篇（北方园艺）
		产出质量	15	堆肥碳氮转化及温室气体排放规律	1	1	专家意见平均值与项目分值乘积	13.83	1
				堆肥微生物生理菌群演变规律	1	1	专家意见平均值与项目分值乘积		1
				堆肥碳氮高效利用的微生物驱动机理	1	1	专家意见平均值与项目分值乘积		1
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	减少温室气体排放	5	6	专家意见评论值与项目分值乘积	4.61	10
		经济效益	5	提高肥效（%）	5	8	专家意见评论值与项目分值乘积	4.61	8
		生态效益	5	碳氮损失减少（%）	5	8	专家意见评论值与项目分值乘积	4.61	10
		可持续影响	5	臭气污染得到逐步控制。	5	臭气污染得到逐步控制。	专家意见评论值与项目分值乘积	4.61	臭气污染得到逐步控制。
		满意度	5	合作对象满意度	5	95	专家意见评论值与项目分值乘积	4.61	95
合计	100		100		100			94.89	

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 扬黄灌区典型土壤有机碳组分对施肥的响应机制研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质增效转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.50	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的8万元资金全部及时足额拨付到位。资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映和考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准(审议)、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目+报告书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组组的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项目明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 扬黄灌区典型土壤有机碳组分对培肥的响应机制研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	完成野外土壤样品采集	110		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	125
				测试指标	250		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	280
				试验示范区	1个		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	2.00	1个
				发表学术论文	15	1篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	2.00	1篇
				申报专利		1项	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	2.00	2项
				提出扬黄灌区灰钙土壤有机碳提升技术		1个	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	1.50	1个
				支持科技人员攻读博士研究生		1名	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	1.50	1名
		产出质量	15	扬黄灌区试验示范区土壤有机碳提升	15	5%以上	专家意见平均值与项目分值乘积	13.62	0.058
				作物氮磷化肥投入		减量20%	专家意见平均值与项目分值乘积		氮肥减量22%
				实现玉米增产		5%以上	专家意见平均值与项目分值乘积		0.068
				提出扬黄灌区灰钙土壤有机碳提升技术		初步提出	专家意见平均值与项目分值乘积		初步提出
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	促进扬黄灌区经济和环境的协调与可持续发展	5	有力推动	专家意见评论值与项目分值乘积	4.54	促进扬黄灌区经济和环境的协调与可持续发展
				土壤碳汇方面的认识，全民保护土壤环境的主动性		全面提升	专家意见评论值与项目分值乘积		土壤碳汇方面的认识，全民保护土壤环境的主动性
				土壤培肥有利于作物高产、稳产		全面提升	专家意见评论值与项目分值乘积		稳定扬黄灌区作物产量
		经济效益	5	试验示范区玉米籽粒产量提高	5	5-8%	专家意见评论值与项目分值乘积	4.54	0.068
				节约成本		65元/亩	专家意见评论值与项目分值乘积		72元/亩
				较常规栽培亩增收		80元/亩	专家意见评论值与项目分值乘积		217元/亩
				试验示范区玉米籽粒产量提高		5-8%	专家意见评论值与项目分值乘积		0.068
		生态效益	5	减少秸秆焚烧对大气的污染和温室气体的排放	5	效果明显	专家意见评论值与项目分值乘积	4.54	效果明显
				实现土壤增碳聚汇，发挥土壤生态功能		改善土壤	专家意见评论值与项目分值乘积		完成
		可持续影响	5	实施后对扬黄灌区灰钙土壤健康与培肥提供技术支撑，减少环境污染的可持续影响	5	减少污染	专家意见评论值与项目分值乘积	4.54	实施后对扬黄灌区灰钙土壤健康与培肥提供技术支撑，减少环境污染的可持续影响
		满意度	5	课题完成后取得的成果获得农技推广部门、专业合作社等部门的满意程度	5	非常满意	专家意见评论值与项目分值乘积	4.54	课题完成后取得的成果获得农技推广部门、专业合作社等部门的满意
合计	100		100		100			94.81	

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 微咸水—改良材料协同调控下碱化土壤水分入渗和盐碱特性研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。
	资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。	
			资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理	
	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》、《宁夏农林科学院科研经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算科目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
				管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
组织实施	10	制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位。项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.50	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和各项目组的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。但效益指标可衡量性不够。		

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 微咸水—改良材料协同调控下碱化土壤水分入渗和盐碱特性研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	投稿2篇论文	15	投稿2篇论文	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	15.00	与其他相关项目合作录用 CSCD论文1篇，投稿论文1篇
		产出质量	15	在核心期刊上投稿2篇核心期刊论文	15	在核心期刊上投稿2篇核心期刊论文	专家意见平均值与项目分值乘积	12.72	1篇已被核心期刊录用，另1篇已完成投稿工作
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间÷计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	宣传信息	5	宣传研发的节水条件下土壤降碱降盐技术，助力盐碱区乡村振兴	专家意见评价值与项目分值乘积	4.24	在农民日报、宁夏日报上进行了宣传报道
		经济效益	5	提升经济效益	5	研发的技术有助于节约淡水资源，并可实现土体的快速降碱降盐，经济效益明显	专家意见评价值与项目分值乘积	4.24	完成
		生态效益	5	改善生态效益	5	通过项目实施，可实现节灌条件下盐碱地的降碱控盐，改善盐碱地质量，生态效益明显	专家意见评价值与项目分值乘积	4.24	完成
		可持续影响	5	改良盐碱地	5	项目的实施节约了水资源，改良了盐碱地，具有可持续性	专家意见评价值与项目分值乘积	4.24	完成
		满意度	5	合作对象满意度	5	项目研发的技术应用于惠农区燕子墩乡海燕村盐碱地，种植大户表示满意	专家意见评价值与项目分值乘积	4.24	完成
合计	100		100		100			92.41	

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 原位生成席夫碱引发自由基串联反应构建稠杂喹啉骨架的研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键技术问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	1.50	绩效目标清晰、可衡量性不够，年度值不完整
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算账目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组们的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 原位生成席夫碱引发自由基串联反应构建稠合喹啉骨架的研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	论文	15	1篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	4篇
				专利		申请发明专利1件	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	申请发明专利2件
		产出质量	15	论文	15	三区以上	专家意见平均值与项目分值乘积	14.25	4
				专利		发明	专家意见平均值与项目分值乘积		2
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否按时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	就业	5	无	专家意见评价值与项目分值乘积	4.75	与其他课题合作雇佣大学生1人
		经济效益	5	合成中间体化合物	5	无	专家意见评价值与项目分值乘积	4.75	83个
		生态效益	5	环境污染	5	无	专家意见评价值与项目分值乘积	4.75	合成方法：原料易得，方法简单，低能耗，无污染
		可持续影响	5	药物合成	5	无	专家意见评价值与项目分值乘积	4.75	所做研究为含喹啉环结构的药物合成提供技术支撑
		满意度	5	合作对象满意度	5	无	专家意见评价值与项目分值乘积	4.75	满意
合计	100		100		100			95.5	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 红梅花芽解除休眠的环境因素及其关键调控基因研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和各项项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 红梅花芽解除休眠的环境因素及其关键调控基因研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	定位关键调控基因	1个	1个	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	1个
				发表文章	1篇	1篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.54	投稿1篇
				申报专利	1项	1项	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	获批1项
				建立了花期预测模型	1个	1个	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	1个
		产出质量	15	论文级别	15	核心期刊	专家意见平均值与项目分值乘积	13.23	核心期刊
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	预测红梅花开花时间，为农户提供防冻预警	5	完成	专家意见评论值与项目分值乘积	4.41	完成
		经济效益	5	为红梅花早春霜冻防灾减灾提供理论依据	5	完成	专家意见评论值与项目分值乘积	4.41	完成
				为杏花防冻药剂提供理论支撑	5	完成	专家意见评论值与项目分值乘积		完成
				为新建杏园建园选址提供依据	5	完成	专家意见评论值与项目分值乘积		完成
		生态效益	5	促进红梅花产业在宁南山区健康发展	5	完成	专家意见评论值与项目分值乘积	4.41	完成
		可持续影响	5	促进学科交叉，提升研究深度	5	完成	专家意见评论值与项目分值乘积	4.41	完成
				促进对外交流合作	5	完成	专家意见评论值与项目分值乘积		完成
		满意度	5	项目实施各相关部门满意	5	满意	专家意见评论值与项目分值乘积	4.41	满意
合计	100		100		100			92.83	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目：滴灌香椿水氮耦合效应与机制研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前瞻性、导向性基础研究和重大关键性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实执行情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守国家法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组们的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项目明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目：滴灌香椿水氮耦合效应与机制研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	论文	1		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	2
				专利	1		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	5
		产出质量	15	论文类型	15	省级以上	专家意见平均值与项目分值乘积	13.77	录用
				专利类型		实用新型/发明专利	专家意见平均值与项目分值乘积		5件授权，1件公开审查
				技术模式		1套	专家意见平均值与项目分值乘积		制定技术规程1项
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	为设施作物精准水肥管理提供技术支撑，提高作物产量、品质。	5	完成	专家意见评论值与项目分值乘积	4.59	完成
		经济效益	5	提出最佳水氮组合方案，达到节水减肥增产。	5	通过数据分析和模型建立，提出设施香椿栽培最佳水氮组合方案。	专家意见评论值与项目分值乘积	4.59	土壤水分为田间持水量（FC）的70%，施氮量为2.4g/株时，香椿生长发育及营养品质含量最佳，0-20cm土层含水率提高20.41%。
		生态效益	5	减少水肥投入、节约成本，改善土壤生态环境。	5	完成	专家意见评论值与项目分值乘积	4.59	完成
		可持续影响	5	推动节水条件下设施农业节水高效发展。	5	完成	专家意见评论值与项目分值乘积	4.59	完成
		满意度	5	群众满意度	5	满意	专家意见评论值与项目分值乘积	4.59	满意
合计	100		100		100			94.71	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 银北盐碱区玉米根际土壤微生物群落特征对秸秆还田的响应

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导专项的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	1.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。部分指标信息不完整
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，资金管理测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实程度对项目实施的整体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算账目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
	10	组织实施		管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理暂行办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行。 ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行。在院、所两级部门的推进和各项组组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 银北盐碱区玉米根际土壤微生物群落特征对秸秆还田的响应

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	论文	15	2篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	15.00	2篇
		产出质量	15	论文级别	15	CSCD	专家意见平均值与项目分值乘积	13.27	CSCD
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100% 。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	提供科技支撑	5	是否为优势特色产业提供有效科技支撑	专家意见评论值与项目分值乘积	4.42	有效提升
		经济效益	5	提升示范区增收增产	5	是否有效提升项目示范区增收增产	专家意见评论值与项目分值乘积	4.42	有效提升
		生态效益	5	秸秆还田措施可有效提高农业废弃物资源化利用	5	完成	专家意见评论值与项目分值乘积	4.42	完成
		可持续影响	5	建立健全可持续发展机制	5	是否建立和完善可持续发展的资金投入机制和管理机制。	专家意见评论值与项目分值乘积	4.42	完成
		满意度	5	项目实施单位满意	5	满意	专家意见评论值与项目分值乘积	4.42	满意
合计	100		100		100			92.38	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目：大豆带状复合种植机械化增产增效技术集成研究与示范

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前瞻性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	1.00	部分指标不完整，清晰、可衡量性不足；与目标任务数不相符
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的13万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的13万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
	10	组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分明细逐一打分汇总，缺乏打分依据

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目：大豆带状复合种植机械化增产增效技术集成研究与示范

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	示范展示	15	示范展示	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	440亩
				培训		培训	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	培训1100余人次
				论文		论文	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	发表论文2篇，在审1篇
		产出质量	15	授权实用新型专利	15	是否达到标准。	专家意见平均值与项目分值乘积	13.32	授权实用新型专利1个
				玉米间作大豆产量		产量	专家意见平均值与项目分值乘积		玉米间作大豆2：3模式中大豆亩产118.2kg。
				麦后复种大豆产量		产量	专家意见平均值与项目分值乘积		麦后复种大豆，中黄909小区折合亩产最高201kg。
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100% 。在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	提升农业技术水平	5	开展技术培训，提升农户技术水平	专家意见评论值与项目分值乘积	4.44	本年度技术培训数十场次，提高了农户科学种田的技术水平。
		经济效益	5	提升产量	5	提升产量	专家意见评论值与项目分值乘积	4.44	麦后复种大豆，平均亩增收大豆150kg，亩增收900元
		生态效益	5	改善土壤	5	改善土壤	专家意见评论值与项目分值乘积	4.44	玉米间作大豆，麦后复种大豆，均有利于改善农田土壤肥力水平和质量。
		可持续影响	5	提升可持续能力	5	提升土壤可持续能力	专家意见评论值与项目分值乘积	4.44	大豆间作复种，改善了农田土壤质量，有利于提升土壤的可持续能力
		满意度	5	满意度	5	合作对象满意度	专家意见评论值与项目分值乘积	4.44	全区大豆玉米间作技术培训、技术方案制定、全程技术指导和服务，对我区推广大豆玉米间作模式，具有深远的影响。
合计	100		100		100			92.51	

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 水稻优质高效基因 depl、GW7、Igy3、GRF4资源的引进与利用

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导专项的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的整体保障程度。	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的7万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算账目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新专项资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和各项组目的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项目明细逐一打分汇总，缺乏打分依据

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 水稻优质高效基因 dep1、GW7、lgy3、GRF4资源的引进与利用

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	目的基因检测	15	通过目的基因分子检测获得目的基因稳定材料10份左右；	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	检测到合目的基因纯合单株24份，其中含dep1基因单株5份，含lgy3基因单株19份；
				优良单株选择	0		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	选择表型优良单株35份。
		产出质量	15	分子标记辅助选择育种技术	15	学习掌握分子标记辅助选择育种方法。	专家意见平均值与项目分值乘积	13.43	项目开展水稻dep1、GW7、lgy3、GRF4基因的导入研究，掌握了分子标记辅助选择育种方法，为今后开展相关研究提供基础。
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间的酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	项目研究筛选出的水稻材料继续选育，将来会产生社会效益。	5	继续利用	专家意见评论值与项目分值乘积	4.48	继续利用
		经济效益	5	项目属于基础研究，目前尚未产生经济效益。	5	基础研究	专家意见评论值与项目分值乘积	4.48	基础研究
		生态效益	5	项目引进绿色高效基因GRF4，减少化肥施用量，具有保护生态环境作用。	5	继续研究利用	专家意见评论值与项目分值乘积	4.48	继续研究利用
		可持续影响	5	项目引进的基因是目前水稻高产、优质高效关键基因。	5	继续研究利用	专家意见评论值与项目分值乘积	4.48	继续研究利用
		满意度	5	项目进展良好，项目组和基因提供单位都比较满意。	5	满意	专家意见评论值与项目分值乘积	4.48	满意
合计	100		100		100			93.82	

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目：宁夏小麦赤霉病抗性鉴定与主效基因分析

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前瞻性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理办法》以及年度科研任务计划提出资金测算和分配建议方案，报自治区财政厅审核下达，预算编制科学性较强，程序规范。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%； 得分=资金到位率×项目分值 实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的15万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 得分=预算执行率×项目分值 实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金。	3.64	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算帐目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价 打分表

项目： 宁夏小麦赤霉病抗性鉴定与主效基因分析

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	小麦种质赤霉病基因型鉴定	200份		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	325份
				引进、筛选抗性种质	10份		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	引进和筛选25份
				发表论文	15	2-3篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	4篇
				构建小麦赤霉病抗性鉴定技术	1套		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	1套
				创制资源创新后代	10个		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	18个
		产出质量	15	实验结果的准确性和种质鉴定的可靠性	15	合格	专家意见平均值与项目分值乘积	14.28	项目结合表型和基因型精准鉴定未筛选种质，结果准确可靠。
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间的酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	抗病新品种的推广，提高育种成效和水平。	5	有所提高	专家意见评论值与项目分值乘积	4.76	有所提高
		经济效益	5	项目为基础性研究，其经济效益的体现有待于基于种质资源创新利用的小麦新品种的选育与推广，实现节本增效。	5	有所提升	专家意见评论值与项目分值乘积	4.76	有所提升
		生态效益	5	小麦种植环节中减少农药用量，利于环保。	5	明显	专家意见评论值与项目分值乘积	4.76	明显
		可持续影响	5	赤霉病抗性种质在抗病小麦新品种选育中广泛利用，稳步提升新选育品种的抗病性	5	长期	专家意见评论值与项目分值乘积	4.76	长期
		满意度	5	合作对象满意度	5	满意	专家意见评论值与项目分值乘积	4.76	满意
				区内外科研院所满意度	5	满意	专家意见评论值与项目分值乘积		满意
合计	100		100		100			95.715	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 水稻直播种植稻米品质形成的生理机制研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	绩效目标明确，指标具体且与目标对应
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，资金管理良好。预算安排的6万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的6万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	4.00	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算科目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和各项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 水稻直播种植稻米品质形成的生理机制研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	发表研究论文	15	2-3篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	7.50	1篇
		产出质量	15	明确不同种植方式下水稻品质差异的生理差异性和相关性	15	完成	专家意见平均值与项目分值乘积	15.00	完成
				明确不同种植方式下水稻产量变化的生理差异性和相关性		完成	专家意见平均值与项目分值乘积		完成
				研究明确不同种植方式下产量和品质生理指标		①产量形成生理指标 ②营养品质形成生理指标 ③关键酶基因表达差异（QT-PCR）④转录组分析，从RNA表达水平探究基因表达差异。	专家意见平均值与项目分值乘积		完成
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	为生产优质、绿色、高端的宁夏大米提供依据	5	完成	专家意见评论值与项目分值乘积	4.80	完成
		经济效益	5	提升水稻生产水平	5	有所提升	专家意见评论值与项目分值乘积	4.80	有所提升
		生态效益	5	指导水稻生产	5	根据水稻生理学特点采用优质栽培技术，以期改进、优化各栽培方式下水稻品质	专家意见评论值与项目分值乘积	4.80	完成
		可持续影响	5	明确不同栽培方式下水稻品质的优缺点	5	完成	专家意见评论值与项目分值乘积	4.80	完成
		满意度	5	合作对象满意度	5	满意	专家意见评论值与项目分值乘积	4.80	满意
合计	100		100		100			91.5	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 基于Wx基因多态性的稻米食味相关指标研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研发，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	1.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。与项目目标任务数有差异
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证，有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，资金管理良好。预算安排的6万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的整体保障程度。	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%； 得分=资金到位率×项目分值 实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的6万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 得分=预算执行率×项目分值 实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金。	3.92	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算账目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 理办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法（试行）》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	院院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和各项工作任务的努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价表只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 基于Wx基因多态性的稻米食味相关指标研究

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	资源材料wx基因检测	106份		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	117份
				资源材料品质指标检测	106份		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	117份
				获得资源材料：发表文章	4-5份；1-2篇		实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	5.00	7份；2篇
		产出质量	15	基本明确宁夏资源材料wx基因多态性	15	基本明确	专家意见平均值与项目分值乘积	13.73	基本明确
				基于wx基因等位变异下稻米品质差异性和相关性分析		基本明确	专家意见平均值与项目分值乘积		基本明确
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	为优质稻分子辅助选择、基因编辑育种提供依据	5	完成	专家意见评论值与项目分值乘积	4.58	完成
		经济效益	5	为宁夏优质稻选育提供材料和理论依据	5	完成	专家意见评论值与项目分值乘积	4.58	完成
		生态效益	5	绿色、优质水稻生产及试验	5	完成	专家意见评论值与项目分值乘积	4.58	完成
		可持续影响	5	优质稻育种	5	提高	专家意见评论值与项目分值乘积	4.58	提高
		满意度	5	服务于宁夏水稻新品种培育	5	90%	专家意见评论值与项目分值乘积	4.58	90%
合计	100		100		100			93.52	

科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 国外优异小麦种质资源引进评价与创新利用

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
决策	15	项目立项	5	立项依据充分性	3	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点： ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	立项符合自治区党委、政府关于加快推进农业科技创新，大力实施农业科技创新计划，加大农业科技创新专项资金投入的政策；符合自治区党委、政府关于加快转变农业发展方式，拓宽农民增收渠道、构建现代农业产业体系，推进农业由增产导向向提质导向转变，促进科技创新引导项目的任务目标和要求，立项依据充分。
				立项程序规范性	2	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点： ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求； ③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	各项目根据自治区财政厅和农科院相关文件规定申报立项，立项程序规范。
		绩效目标	5	绩效目标合理性	2	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标） ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	科技创新引导专项是开展战略性、前沿性、导向性基础研究和重大关键共性技术研究，解决我区农业特色优势产业和农村经济发展关键科技问题，项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。
				绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确化情况。	评价要点： ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标； ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现； ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	绩效目标明确，但效益指标可衡量性不够。
		资金投入	5	预算编制科学性	3	项目预算编制是否经过科学论证，有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点： ①预算编制是否经过科学论证； ②预算内容与项目内容是否匹配； ③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制； ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	3.00	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				资金分配合理性	2	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的合理性情况。	评价要点： ①预算资金分配依据是否充分； ②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	2.00	依据充分，分配合理
过程	20	资金管理	10	资金到位率	2	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%； 得分=资金到位率*项目分值 实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目。	2.00	项目资金严格按《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》、《宁夏农林科学院科研项目经费管理办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的5万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	4	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映和考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 得分=预算执行率*项目分值 实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际支付的资金。	3.62	项目资金2022年实际支付占实际到位资金权重乘以项目分值
				资金使用合规性	4	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点： ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续； ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途； ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	各项目均建立了单独核算账目，资金支出审批程序和手续健全。各项目的经费支出都能实行专款专用，没有发现有超预算范围支出情况，资金使用规范。
		组织实施	10	管理制度健全性	5	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点： ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度； ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	5.00	农科院和各实施单位严格按照《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理 办法》和《宁夏农林科学院农业科技自主创新资金项目验收办法(试行)》文件规定和要求进行项目管理，全部项目立项经过论证，年度进行考核，组织管理规范。
				制度执行有效性	5	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点： ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定，对项目申报、审核、核准（审议）、公示、下达资金计划、拨付资金等严格执行； ②项目调整及支出手续是否完备； ③项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位，项目申报书、审核资料等是否齐全并及时归档。 发现1处不符合标准或未设定指标值扣相应分，直至指标分值扣完为止。	4.00	除院级管理部门按绩效目标进行项目检查、指导外，各项目实施单位也都制订了年度绩效目标，督促各项目按计划进行，在院、所两级部门的推进和项目组努力下，绝大部分项目完成了年度任务，总体产出和绩效良好，组织实施有效。专家评价只上总分，未按照分项明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

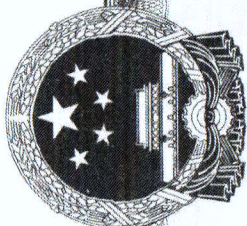
科技创新引导项目绩效评价打分表

项目： 国外优异小麦种质资源引进评价与创新利用

一级指标及分值		二级指标及分值		三级指标及分值		指标解释	指标说明（评价标准）	得分	评价说明
产出	40	产出数量	15	引进小麦种质资源	15	300份	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	4.00	333份
				配制杂交组合		50个	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	4.00	164个
				发表论文		1~2篇	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	4.00	2篇
				提供利用资源		10份次	实际完成率=（实际完成项目数/计划完成项目数）×100%。 实际完成率100%的15分，不足100%的按比例得分。	3.00	52份次
		产出质量	15	鉴定筛选优异种质	15	10-20个	专家意见平均值与项目分值乘积	13.44	58个
				引进种质资源的遗传多样性		分析明确	专家意见平均值与项目分值乘积		明确了遗传多样性
		产出时效	5	完成及时性	5	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	完成及时性=实际完成时间≤计划完成时间 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。完成及时的得5分，完成不及时按超过时间酌情扣分。	5.00	至2022年12月31日按期完成
		产出成本	5	成本控制	5	对项目的实际补贴标准与政策补贴标准是否相符，用以反映和考核项目的成本控制。	成本控制=实际补贴标准（额）/政策规定标准（额）×100%。 在100%以内（含）得5分，超过按比例扣分。	5.00	符合标准
效益	25	社会效益	5	向育种单位提供资源	5	10	专家意见评论值与项目分值乘积	4.48	52
				小麦育种成效和水平		有所提高	专家意见评论值与项目分值乘积		有所提高
				为小麦产业发展提供科技支撑		效果显著	专家意见评论值与项目分值乘积		效果显著
		经济效益	5	小麦提质增效	5	有所提高	专家意见评论值与项目分值乘积	4.48	有所提高
		生态效益	5	支撑一年两熟制发展	5	效果显著	专家意见评论值与项目分值乘积	4.48	效果显著
		可持续影响	5	种质资源利用	5	长期	专家意见评论值与项目分值乘积	4.48	长期
		满意度	5	合作对象满意度	5	满意	专家意见评论值与项目分值乘积	4.48	满意
				群众满意度		满意	专家意见评论值与项目分值乘积		满意
				职工满意度		满意	专家意见评论值与项目分值乘积		满意
合计	100		100		100			93.474	

2022年度自治区农业科技自主创新资金科技创新引导专项成果产出汇总表

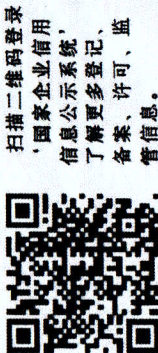
序号	项目名称	科技创新引导专项项目数	选育新品种、新品系、优良品种	采集（保种）样品数或应用份数	检测、鉴定份数	引进、利用种质资源	挖掘鉴定、保种、种质资源	鉴定、筛选、合成重要目标性状基因及杂交组合	构建关键技术、方法	编制技术规范、标准、体系、模型、图谱	申请专利	取得专利	论文	软件著作	报告	示范面积	建立示范基地（个数）
1	太空诱变对马铃薯性状的影响研究				13								0				
2	六盘山大球盖菇资源调查及其胞外酶活性的研究				2								1				
3	NCG对母牛繁殖性能及相关激素分泌的影响研究				60								0		0		
4	宁夏固原地区朝那鸡羽色相关基因的遗传多态性研究												2				
5	基于代谢组学研究黄芪甲苷对断奶应激下犊牛免疫功能的影响												1				
6	不同氮肥水平对枸杞根际微生物结构与功能的影响												1				
7	基于MNP标记法的枸杞品种鉴定及DNA身份证数据库建设								1		1						
8	苜蓿干燥过程中营养物质固存对环境因子的响应机制研究				≥800												2
9	盐碱地土壤胶体表面电荷与离子间相互作用研究												3				
10	绿粒小麦花青素合成关键基因的分离鉴定研究							1					1				
11	基因编辑技术在宁夏玉米、水稻抗病育种中的应用				46			15		1							
12	宁夏东部风沙区不同管理方式对草地生态系统碳平衡的影响研究												1				
13	宁夏农业特色优势产业优化调整对策研究												3		1		
14	基于无人机平台的玉米植株含水量遥感反演及模型构建												1				
15	禾本科牧草质量安全及主要虫害绿色防控技术研究		2									1			1		
16	枸杞生物农药研发应用技术研究										2					200	
17	燕麦红叶病（BYDV）介体蚜虫传毒机制研究												1				
18	苜蓿内生真菌群落多样性及时空动态规律研究			200											3		
19	枸杞白粉病发生规律及绿色防控技术研究												1				
20	昆虫病原线虫对枸杞害虫侵染作用及致病机制											1	2				
21	斑衣蜡蝉平腹小蜂应用生态学研究										3			2			
22	基于色谱-质谱技术的枸杞黄酮类化合物组分筛查及测定方法研究												1	2	1		
23	宁夏地区食用菌中功能营养成分及风味物质积累研究								1			1	0				
24	宁夏枸杞水提液抗氧化效应成分快速筛查及生物评价模型构建研究								1	1	2			2			
25	宁夏枸杞中典型农药多残留联合暴露风险评估研究										1		1				
26	嗜毒腔、烯酰吗啉在“赤霞珠”酿酒葡萄果实生长过程中代谢解析及对品质影响研究												1				
27	稳定同位素及矿物元素分析技术在枸杞产地识别中的应用研究									3		3	0				
28	黄花草新品种引进及高质栽培技术研究		2							1	2		3		1		
29	银川羊角椒雄性不育两用系关键差异表达RNA 对糖代谢调控机理研究											1	1				
30	辣椒不同砧穗组合嫁接亲和性机理研究												2				
31	退砂地砾砂瓜产业项目					16			3			2					
32	粪便堆肥过程碳氮转化及微生物调节驱动机制												1				
33	扬黄灌区典型土壤有机碳组分对培肥的响应机制研究			125	280				1		2		1				1
34	微咸水-改良材料协同调控下碱化土壤水分入渗和盐碱特性研究												2				
35	原位生成席夫碱引发自由基串联反应构建稠合喹啉骨架的研究										2		4				
36	红梅花芽解除休眠的环境因素及其关键调控基因研究							1		1		1	1				
37	滴灌香椿水氮耦合效应与机制研究											5	2				
38	银川盐碱区玉米根际土壤微生物群落特征对秸秆还田的响应												2				
39	大豆带状复合式种植机械化增产增效技术集成研究与示范												1			440	
40	水稻优质高效基因dep1、GW7_lgy3、GRF4资源引进与利用			35	24												
41	宁夏小麦赤霉病抗性鉴定与主小基因分析				325	25							4				
42	水稻直播种植稻米品质形成的生理机制研究												2				
43	基于Wx基因多态性的稻米食味相关指标研究			7	117								2				
44	国外优异小麦种质资源的引进评价与创新利用					385	58	164					2				
	合计		4	367	867	426	58	181	7	7	15	15	51	6	7	640	3



营业执照

统一社会信用代码
91640100MA772P1B1U

(副本)



扫描二维码登录
'国家企业信用
信息公示系统',
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。



名称 宁夏友立会计师事务所(普通合伙)

类型 普通合伙企业

执行事务合伙人 孙翊

成立日期 2019年05月31日

合伙期限 2019年05月31日至2069年05月31日

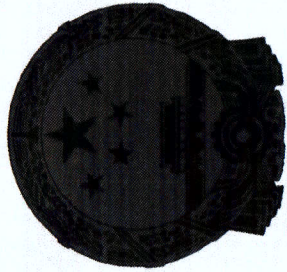
主要经营场所 宁夏回族自治区银川市金凤区丰登镇阅
海湾商务区烟草大厦九层

经营范围 审计业务：包括审查企业财务报表；验证企业资本；出具验资报告；办理企业合并、分立清算等事宜中的审计业务、出具相关报告；基本建设年度财务决算审计；税务服务；税务代理；基建预决算审核招标投标代理会计咨询、会计服务业务；会计咨询；设计会计制度；担任会计顾问；项目可行性研究和项目评价；企业管理咨询、服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

登记机关



2020年08月27日



会计师事务所 执业证书



名称：宁夏友立会计师事务所（普通合伙）

首席合伙人：孙翊

主任会计师：

经营场所：

银川市金凤区丰登镇阅海商务区烟草大厦九层

组织形式：普通合伙

执业证书编号：64010031

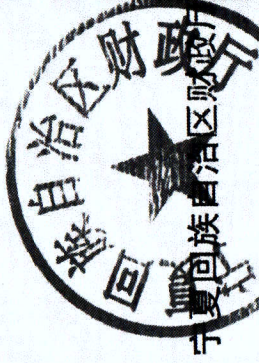
批准执业文号：宁财〔会〕发〔2019〕558号

批准执业日期：2019年08月23日

证书序号：0014731

说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



发证机关：

二〇二〇年十月三十日

中华人民共和国财政部制