

2022 年度自治区农业科技自主创新资金 农业高质量发展和生态保护科技创新示范 专项绩效评价报告

咨询报告书编号：宁友立咨字【2023】第013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 2

二、绩效评价工作开展情况 5

 （一）绩效评价原则、评价方法、评价指标体系等 5

 （二）绩效评价工作过程 10

三、综合评价情况及评价结论 11

 （一）综合评价 11

 （二）评价结论..... 12

四、绩效评价指标分析 12

 （一）项目决策 12

 （二）项目过程 14

 （三）项目产出 15

 （四）项目效益 17

五、主要经验与做法22

六、问题与建议 23

2022 年度自治区农业科技自主创新资金 农业高质量发展和生态保护科技创新示范 专项绩效评价报告

一、项目基本情况

（一）项目背景及意义

农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项的主要任务是优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。

（二）项目概况

2022年度自治区农业科技自主创新资金农业高质量发展和生态保护科技创新示范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，各项目均于2021年立项，项目实施期为2021-2025年，2022年共实施16项。

（三）项目绩效目标

农科院2022年农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项包含16个项目，每个项目都签订计划任务书，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 年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目资金总额为 3,198.00 万元，共涉及 10 个单位 16 个项目（详见表 1）：

表 1 2022 年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项项目汇总表 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	小杂粮及胡麻提质增效关键技术与示范	延续	2021-2025	宁夏农林科学院固院分院	100.00
2	宁夏牛羊肉产业提质增效关键技术与示范	延续	2021-2025	宁夏农林科学院动物科学研究所	370.00
3	枸杞产业优质高效关键技术与示范	延续	2021-2025	宁夏农林科学院枸杞科学研究所	306.00
4	宁夏干旱半干旱区林草资源保育与生态生产功能提升关键技术研究示范	延续	2021-2025	宁夏农林科学院荒漠化治理研究所	200.00
5	宁夏饲草产业结构调整优化关键技术与示范	延续	2021-2025	宁夏农林科学院荒漠化治理研究所	190.00
6	中部干旱区耐旱中药材品种筛选与节水型可持续发展模式构建	延续	2021-2025	宁夏农林科学院荒漠化治理研究所	70.00
7	特色资源植物利用与沙产业发展技术研发	延续	2021-2025	宁夏农林科学院农业生物技术研究中心	110.00
8	生物农药研发及农药高效利用技术研究与应用	延续	2021-2025	宁夏农林科学院植物保护研究所	186.00
9	特色农产品质量品质安全评价及产地识别技术研究	延续	2021-2025	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所	195.00
10	果树新品种（系）引选及优质生态栽培技术集成创新与示范	延续	2021-2025	宁夏农林科学院园艺研究所	218.00

11	酿酒葡萄种质创新及提质增效关键技术与示范	延续	2021-2025	宁夏农林科学院园艺研究所	154.00
12	西甜瓜新品种选育及提质增效关键技术与示范	延续	2021-2025	宁夏农林科学院园艺研究所	145.00
13	宁夏蔬菜产业高质量发展科技支撑关键技术研发	延续	2021-2025	宁夏农林科学院园艺研究所	339.00
14	宁夏典型农业区土壤健康与农业绿色生产关键技术研究及示范	延续	2021-2025	宁夏农林科学院农业资源与环境研究所	260.00
15	玉米优势产业区域化生产提质增效关键技术与示范	延续	2021-2025	宁夏农林科学院农作物研究所	150.00
16	宁夏灌区水热资源协同调控稻麦丰产增效关键技术研究及示范	延续	2021-2025	宁夏农林科学院农作物研究所	205.00
合计					3,198.00

2、项目资金使用情况

据统计，截止 2022 年 12 月 31 日农科院 2022 年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目资金支出各单位汇总显示，项目实际支出 3,184.10 万元，结余 13.90 万元，预算执行率为 99.57%（详见表 2）：

表2： 2022年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项项目资金使用表 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	小杂粮及胡麻提质增效关键技术与示范	100.00	100.00	1.34	69.08	80.48	97.54	2.46
2	宁夏牛羊肉产业提质增效关键技术与示范	370.00	370.00	93.51	238.74	342.53	370.00	0.00
3	枸杞产业优质高效关键技术与示范	306.00	306.00	38.23	196.88	349.36	306.00	0.00

4	宁夏干旱半干旱区林草资源保育与生态生产功能提升关键技术研究示范	200.00	200.00	3.67	147.64	188.53	200.00	0.00
5	宁夏饲草产业结构调整优化关键技术与示范	190.00	190.00	3.61	142.30	173.28	186.81	3.19
6	中部干旱区耐旱中药材品种筛选与节水型可持续发展模式构建	70.00	70.00	0.42	59.65	64.28	70.00	0.00
7	特色资源植物利用与沙产业发展技术研发	110.00	110.00	23.80	67.89	99.30	110.00	0.00
8	生物农药研发及农药高效利用技术研究与应用	186.00	186.00	71.31	117.41	176.50	186.00	0.00
9	特色农产品质量品质安全评价及产地识别技术研究	195.00	195.00	24.72	110.47	164.92	188.01	6.99
10	果树新品种（系）引选及优质生态栽培技术集成创新与示范	218.00	218.00	61.93	159.36	208.66	218.00	0.00
11	酿酒葡萄种质创新及提质增效关键技术研究示范	154.00	154.00	0.72	83.12	146.61	154.00	0.00
12	西甜瓜新品种选育及提质增效关键技术研究示范	145.00	145.00	12.30	116.14	142.29	144.97	0.03
13	宁夏蔬菜产业高质量发展科技支撑关键技术研发	339.00	339.00	56.47	235.70	307.24	339.00	0.00

14	宁夏典型农业区土壤健康与农业绿色生产关键技术研究及示范	260.00	260.00	27.80	175.88	228.23	260.00	0.00
15	玉米优势产业区域化生产提质增效关键技术与示范	150.00	150.00	60.05	103.27	132.64	148.77	1.23
16	宁夏灌区水热资源协同调控稻麦丰产增效关键技术研究及示范	205.00	205.00	47.87	121.83	165.62	205.00	0.00
合计		3,198.00	3,198.00	527.75	2,145.36	2,970.47	3,184.10	13.90

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农业高质量发展和生态保护科技创新示范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年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项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农业高质量发展和生态保护科技创新示范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 年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项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	2
				绩效指标明确性	3
		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	6
				资金使用合规性	2
		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	10
		产出质量	15	质量达标率	20
		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

进行。

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×××、×××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，初步掌握各项目的实施进展、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年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项实现了总体目标，绩效指标完成情况良好，绩效产出比较丰富。专项形成的多项新技术、新模式、新品种，提高了优质粮食等特色产业质量效益和竞争力，促进了一产、二产和三产的紧密相连、协同发展，提高了节本增收效率，取得了初步的直接或间接经济效益；完善了与农户合作模式，产业带动性强，取得的技术成果为我区农业特色优势作物的提质增效和产业关键技

术升级发展提供了重要技术支撑，社会效益显著；部分项目的实施将农业传统生产向绿色高效转变，对促进农业生产与生产环境协调发展的作用和效果明显；专项还培养了一批相关专业的研发人员，为相关学科领域的发展研究奠定了良好基础，可持续影响力较强。专项的实施提升了我区农业科技自主创新实力，为自治区农业特色优势产业发展和乡村振兴战略实施做出了积极贡献。各项目资金管理规范，经费支出能够严格按相关规定要求实行专款专用，资金使用审批程序和手续完整。项目的立项和年度考核程序完善，组织管理规范，措施到位。但 16 个专项在预算绩效指标设置时没有做统一和规范的部署工作，各个项目实施单位按各自理解设置绩效指标，导致部分产出指标的设置过粗过简和过细，部分效益指标设置不够合理，定量的指标可衡量性不够，同一项目不同效益指标内容雷同等情况。

（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 年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项绩效综合评价得分 **94.04 分**，综合评价等级为“**优**”。（各单位汇总得分详见表 4）

表4: 2022年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项绩效评价得分表

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	12.58	18.70	39.01	23.75	94.04
得分率	83.87%	93.50%	97.53%	95.00%	94.04%

（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 12.58 分，扣 2.42 分。扣分原因为：1、项目部分实际产出大于预期效益，且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	2.00	合理	1.34
		绩效指标明确性	3.00	明确	1.95
	资金投入（5分）	预算编制科学性	3.00	科学	2.29
		资金分配合理性	2.00	合理	2.00
合计			15.00		12.58

1、立项决策

农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项的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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，立项依据充分。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。

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，不同类效益指标内容雷同等，项目部分实际产出远大于预期效益，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，酌情扣分。

3、资金投入

2022年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项预算资金为3,198.00万元，全部来自于自治区财政资金。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18.70分，扣1.30分。扣分原因为：1、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；2、预算执行率为99.57%。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	6.00	100%	5.97
		资金使用合规性	2.00	合规	2.00
	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	3.73

一级指标	二级指标	三级指标	分值	目标值	得分
合计			20.00		18.70

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 3,198.00 万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。

截至 2022 年 12 月底，专项实际支出 3,184.10 万元，预算执行率为 99.57%，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 16.50%、67.08%、92.89%、99.57%。

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 39.01 分，扣 0.99 分。扣分原因为：合并项产出质量未达标。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 (10 分)	实际完成率	10.00	100%	10.00
	产出质量 (20 分)	质量达标率	20.00	100%	19.01
	产出时效 (5 分)	完成及时性	5.00	100%	5.00
	产出成本 (5 分)	成本控制	5.00	控制在批复概算（补助标准）范围内	5.00
合计			40.00		39.01

1、产出数量

专项绩效目标的 20 个产出数量指标（合并）除宁夏农林科学院荒漠化治理研究所“宁夏干旱半干旱区林草资源保育与生态生产功能提升关键技术研究示范”项目的“获取昆虫 DNA 条形码及宏条形码”指标未完成外，其余全部完成，有 9 个指标（合并）的完成值均超出了指标值 1 倍以上，例如种质资源引进、科技成果转化数、养殖类示范基地(个)、专利、标准、软著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 年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项成果产出汇总表）

表 8 2022 年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项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	种植类示范(亩)	15570	30310.8	195%
2	繁育数量(万株)	2.6	2.6	100%
3	种植类示范基地、试验区(个)	40	50	125%
4	养殖类示范基地(个)	2	10	500%
5	引进、转化、研发新品种或产品(个)	263	309	117%
6	引进、鉴定、筛选、定植品质性状优异资源材料	284	912	321%

7	获取关键基因代码	103	101	98%
8	科技成果转化数	5	10	200%
9	关键技术、配方、组合、剂型等	235	300	128%
10	引进、改制、开发生产机械	6	8	133%
11	技术规程、程序、方法、体系（项）	26	37	142%
12	建立模拟试验平台、数据库	4	4	100%
13	技术辐射(万头、万只)	3	12.06	402%
14	培训场次、项数（场、项）	62	99	160%
15	培训人次（人）	1950	7601	390%
16	论文	76	125	164%
17	专利	30	92	307%
18	报告	13	20	154%
19	标准	5	19	380%
20	软件著作权、专著	3	15	500%

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，16 个项目均按计划时间完成了年度任务。

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 23.75 分，扣 1.25 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	4.75
	社会效益（5分）	合并项	5.00	4.75
	生态效益（5分）	合并项	5.00	4.75
	可持续影响（5分）	合并项	5.00	4.75
	满意度（5分）	合并项	5.00	4.75
合计			25.00	23.75

1、经济效益

2022年是专项启动的第二年，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，均达到和超过年度指标值。专项开展的生产技术及种养模式的研究开发和推广应用取得了初步的节本增产和增收效果，具有一定的直接或间接经济效益。

其中，枸杞产业优质高效关键技术与示范项目，制定出宁杞1号从萌芽到落叶的物候调查数据表，并完成了银川芦花台定植的1945株宁杞1号杂交个体的物候、枝角、自交亲和性、二年生花蕾量以及果实颜色等性状的测定，初步明确了其遗传特点，确定了宁杞1号单倍体加倍的关键技术难点是生根问题。建立了品种真实性MNP标记鉴定技术，利用此技术对不同代次宁杞1号生产园中各单株进行标记鉴定，明确了生产园中品种的一致性情况，并初步探索了枸杞茎尖脱毒培养方法。对银川、中宁、兴仁、海原4个生态区4个枸杞主栽品种进行物候、农艺、品质、土壤理化、气象因子相关性分析，明确了各生态区枸杞产量、品质的限制因子。在宁夏、青海、甘肃、新疆四省区建立示范基地9个，总面积207亩，对宁杞1号、宁杞7号的46个指标进行了调查分析，初步完成不同枸杞品种丰产性、稳定性评价，筛选出优势产区。研制出枸杞专用厩肥拌和

机样机、枸杞专用病虫害防控智能装备、枸杞专用仿地形无接触感应除草机、枸杞专用整形修剪机以及枸杞残枝捡拾粉碎收集装置样机。建立了枸杞类胡萝卜素临界萃取技术 1 套，明确了不同提制技术下枸杞类胡萝卜素提取物组成差异，为枸杞加工质量控制提供理论依据，为枸杞类胡萝卜素为核心功效成分的大健康产品研发提供技术支持。发表科研论文 4 篇。

宁夏蔬菜高质量发展科技支撑关键技术研发引进辣椒、番茄种质资源 165 份并进行了遗传多样性分析；开发了 103 个辣椒 SNP 分子标记；配制辣椒、番茄杂交组合 186 份；筛选出优良组合 36 份。在细胞学水平明确了辣椒雄性不育系 pby-1 的关键异变时期。引进黄瓜砧木品种 12 个、辣椒砧木品种 19 个；探究不同嫁接砧木对越冬茬产量品质的影响；筛选适宜机械化生产的黄瓜嫁接方式 1 种；初步明确三唑类生长调节剂对番茄种苗株型和花芽分化的影响。初步筛选出适宜推广应用的主动热交换装备，主动蓄放热装备稳定投入应用。完成了设施春夏茬鲜食番茄品种和嫁接砧木筛选，筛选出适宜砧穗组合 3 个。探明嫁接番茄品质变化差异特征。探索阶段控水对番茄果实转色期糖酸代谢组的影响。明确了肥料运筹对辣椒地上部生理特征的影响。明确了肥料运筹对辣椒产量品质的影响。筛选展示辣椒优新品种 3 个。引进 2 行移栽机 1 台。引进芹菜、娃娃菜品种 16 个，筛选出宜机化品种 2 个。优选出宜机化芹菜、娃娃菜品种 2 个；初步明确宜机化栽培畦规格 2 种。明确芹菜需肥特征；阐明不同培肥措施下芹菜根际微生物群落特征；筛选出适宜于娃娃菜包芯期施用的肥源。培训农民 568 人次，核心示范 231 亩，申请专利 9 项，授权专利 4 项，发表论文 4 篇（SCI1 篇，核心 2 篇，一般 1 篇），录用 10 篇（SCI2 篇，核心 5 篇，一般

3 篇），提出申报地方标准 4 项；申请非主要农作物品种登记 3 个，培养技术能手 2 人，宣传报道 1 次，举办学术报告 1 次。

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，研究成果为确保我区农业特色产业的优势提供了技术支持，为促进全区农业技术进步发挥了作用，具有良好的社会效益。

其中，玉米优势产业区域化生产提质增效关键技术与示范项目针对宁夏区域生态特点和玉米优势产业发展需求，以青贮玉米品质提升、普通玉米低水分籽粒直收、制种玉米高质高效、蔬果玉米产业链延伸、玉米优势产业区域化生产示范基地建设与效益评价为目标，开展玉米优异种质创制与利用、抗逆耐密优质专用品种引选，通过栽培技术优化、水肥资源高效利用、耕地质量提升、农技农艺融合、品质评价调控等多学科协同攻关，进一步挖掘潜力，构建区域玉米优势产业绿色优质高产高效技术模式，技术集成建立多点生产示范，支撑种养加产业高质量发展。

宁夏灌区水热资源协同调控稻麦丰产增效关键技术与示范项目立足宁夏水热资源，以优质稻麦产业高质量发展为目标，围绕“基础研究、重大共性关键技术、典型应用示范”全产业链创新一体化实施提质增效科技创新，着力突破制约稻麦产业发展面临的技术瓶颈，提高产品品质和经济效益，构建稻麦可持续发展的生产系统，为推动我区优质粮食合理布局、保障粮食有效供给、落实黄河流域生态保护和高质量发展提供有力科技支撑。

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。项目实施对实现优势特色产业农产品绿色生产，减少化肥农药使用量，促进农业生产与生产环境协调发展的作用和效果较明显。

其中，宁夏饲草产业结构优化调整关键技术与示范项目，通过饲草高产高效栽培技术研发，扩大了饲草种植面积，增加了植被覆盖度，对山川增绿、调节区域气候发挥了积极的生态保护作用。提出的混播草地建植放牧利用技术模式，在解决家畜饲草供给进行健康养殖的同时，减少了农田耕翻风蚀沙化危害，降低了机械作业消耗和烟气排放，实现了粪污就地还田，提高了土壤环境质量。酿酒葡萄种质创新及提质增效关键技术与示范项目通过采用无毒微生物源农药和矿物源农药、生物有机肥施用、综合栽培管理等措施，有效控制了肥料、农药等对环境的污染，保护了生物多样性，实现了农业生产的环境友好和资源节约。

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，提升了科研人员的研究水平，加快了科技人才的培养，提高了研发团队的自主创新和成果转化服务实力，增强了我区及农科院的农业科技创新能力，为后续产业持续发展奠定了人才和技术基础，也为我区优势特色产业可持续发展提供了技术储备，保持了可持续产生良好的社会效益和经济效益的基础。

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，以及项目实施区(县)农户、企业、家庭农场、合作社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) 农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目采用“问题导向+技术示范培训+效果落地”的服务模式开展研究工作，找准产业发展中存在的问题。结合地方实际需求，解决科技难题，为推动地方产业发展提供技术支撑，为转变传统产业经济增长方式，增加农民收入，推动地方高质量发展做出了积极贡献，同时取得了丰富的科研成果，社会效益显著。

(三) 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）加强预算绩效目标三级指标在指标设置时统一、规范的部署工作。各项目实施单位在设置预算指标时，仅按照各自的理解设置绩效指标，部分的产出指标设置过粗过简或过细，部分的效益指标设置关联性不强，定量的指标可衡量性不够。建议项目管理部门与各项目实施单位展开事前的充分沟通，并依据各项目任务按照统一尺度梳理确定各预算绩效指标，以便对各项目效益指标公平考核、统一比较和合并汇总。

（二）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。宁夏农林科学院荒漠化治理研究所宁夏干旱半干旱区林草资源保育与生态生产功能提升关键技术研究示范项目、宁夏饲草产业结构调整优化关键技术与示范项目、中部干旱区耐旱中药材品种筛选与节水型可持续发展模式构建项目，同一项目不同专家的专家评价表的评价分项分值不同，不便于分项汇总，不利于评价成果的应用。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，统一标准；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。

（三）绩效目标中产出指标的年度指标值的设定较低。专项绩效目标的20个产出数量指标（合并）除个别指标未完成外，其余全部完成，有9个指标（合并）的完成值均超出了指标值，反映出绩效指标和指标值的设定比较保守。建议项目管理部门与项目实施单位充分沟通，以项目任务书确定的内容为基础，衡量专项目标与年度项目研究内容和成果的匹配程度，年度项目绩效指标与年度资金预算的匹配程度，科学、合理、适当地设定绩效指标和指标值。

附表 1：2022 年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分汇总表

附表 1-1：小杂粮及胡麻提质增效关键技术与示范绩效评价打分表

附表 1-2：宁夏牛羊肉产业提质增效关键技术与示范绩效评价打分表

附表 1-3：枸杞产业优质高效关键技术与示范绩效评价打分表

附表 1-4：宁夏干旱半干旱区林草资源保育与生态生产功能提升关键技术研究示范绩效评价打分表

附表 1-5：宁夏饲草产业结构调整优化关键技术与示范绩效评价打分表

附表 1-6：中部干旱区生态修复中药资源的利用及产业化关键技术研究示范绩效评价打分表

附表 1-7：特色资源植物利用与沙产业技术研发绩效评价打分表

附表 1-8：生物农药研发及农药高效利用技术研究与应用绩

绩效评价打分表

附表 1-9: 特色农产品质量品质安全评价及产地识别技术研究绩效评价打分表

附表 1-10: 果树新品种(系)引选及优质生态栽培技术集成创新与示范绩效评价打分表

附表 1-11: 酿酒葡萄种质创新及提质增效关键技术研究示范绩效评价打分表

附表 1-12: 西甜瓜新品种选育及提质增效关键技术研究示范绩效评价打分表


附表 1-13: 宁夏蔬菜高质量发展科技支撑关键技术研发绩效评价打分表

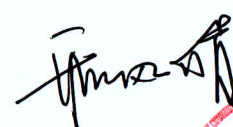
附表 1-14: 宁夏典型农业区土壤健康与绿色生产关键技术研究及示范绩效评价打分表

附表 1-15: 玉米优势产业区域化生产提质增效关键技术研究示范绩效评价打分表

附表 1-16: 宁夏灌区水热资源协同调控稻麦丰产增效关键技术研究示范绩效评价打分表

附表 2: 2022 年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范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

2022年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分汇总表

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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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。	1.34	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。项目部分实际产出远大于预期效益，且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，酌情扣分。
				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。	1.95	绩效目标明确，指标具体且与目标总体对应，个别指标存在不明晰。
		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。	2.29	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。

2022年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分汇总表

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
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 办法》等相关文件执行，管理情况良好。预算安排的3198万元资金全部及时足 额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	6	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。	5.97	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	2	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。	2.00	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。	3.73	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，酌情扣分。

2022年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分汇总表

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	10	实际完成率	10	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10分，不足100%的按比例得分。	10.00	合并项
		产出质量	20	质量达标率	20	是否达到标准。	质量达标率=（质量达标项目数/实际完成项目数）×100%。质量达标率100%的20分，不足100%的按比例得分。	19.01	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。	5.00	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	是否为优势特色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	4.75	合并项
		经济效益	5	合并项	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	4.75	合并项
		生态效益	5	合并项	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	4.75	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	4.75	合并项
		满意度	5	合并项	5	对项目实施效果的满意程度，满意度≥设定值。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.75	合并项
合计	100		100		100			94.04	

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 小杂粮及胡麻提质增效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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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。	1.50	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。项目部分实际产出远大于预期效益。
				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
		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。	2.25	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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 小杂粮及胡麻提质增效关键技术与示范

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
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100万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率100%。
				预算执行率	6	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。	5.85	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	2	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。	2.00	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。	3.33	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，未按照分项目明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 小杂粮及胡麻提质增效关键技术与示范

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	10	鉴定品质性状优异的小杂粮与胡麻资源材料进行利用	10	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10分，不足100%的按比例得分。	10.00	44份
				总结病虫害防控技术		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10分，不足100%的按比例得分。		3项
				引进改制小杂粮与胡麻生产机械		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10分，不足100%的按比例得分。		3台（件）
				发表学术论文		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10分，不足100%的按比例得分。		12篇（其中：SCI 1篇，高质量论文3篇，中文核心5篇，一般论文3篇）
				建立核心示范基地		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10分，不足100%的按比例得分。		8个
				示范面积		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10分，不足100%的按比例得分。		1460亩
		产出质量	20	示范基地推广新品种新技术较常规品种及生产技术增产	20	是否达到标准	专家意见平均值与项目分值乘积	19.20	各示范基地较常规品种及生产技术增产10.73-80.40%，平均增产24.69%。
		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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 小杂粮及胡麻提质增效关键技术与示范

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
效益	25	社会效益	5	为我区小杂粮及胡麻产业高质量发展提供科技支撑	5	是否为优势特色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	4.80	效果显著
		经济效益	5	小杂粮及胡麻产业发展水平稳步提升	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	4.80	效果明显
		生态效益	5	绿色生态农业稳步发展	5	是否促进绿色浓郁稳步发展	专家意见平均值与项目分值乘积	4.80	良好
				为黄河流域生态保护和高质量发展提供科技支撑		是否为提供有效科技支撑	专家意见平均值与项目分值乘积		显著
		可持续影响	5	为小杂粮及胡麻产业发展培育稳定的科研人才团队	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	4.80	有效保障
		满意度	5	新型经营主体满意度	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	4.80	100%
				农户满意度		对项目实施效果的满意程度，满意度≥85%。	专家意见平均值与项目分值乘积		100%
合计	100		100		100			93.13	

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏牛羊肉产业提质增效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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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。	1.50	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。项目部分实际产出远大于预期效益。
				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
		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。	2.25	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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏牛羊肉产业提质增效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
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 370万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	6	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。	6.00	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	2	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。	2.00	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。	3.33	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。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏牛羊肉产业提质增效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
产出	10	产出数量	10	研究报告数量	10	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10分，不足100%的按比例得分。	10.00	12
				软件开发数量		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10分，不足100%的按比例得分。		1
				国内外核心期刊论文数		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10分，不足100%的按比例得分。		26
				科技成果转化数		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10分，不足100%的按比例得分。		3
				技术培训活动次数		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10分，不足100%的按比例得分。		31
				技术咨询/技术服务数量		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10分，不足100%的按比例得分。		61
				软件著作权登记数		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10分，不足100%的按比例得分。		4
				申请专利		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10分，不足100%的按比例得分。		获授权16项
				形成技术规程		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10分，不足100%的按比例得分。		2项
				制定牛主要疾病综合防治技术规程		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10分，不足100%的按比例得分。		1
				建立转化示范基地		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10分，不足100%的按比例得分。		10个
				转化新技术新产品		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10分，不足100%的按比例得分。		14项
				肉牛养殖技术辐射		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10分，不足100%的按比例得分。		7.56万头
				肉羊养殖技术辐射		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10分，不足100%的按比例得分。		4.5万只
				培养技术人员		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10分，不足100%的按比例得分。		128人
				培训养殖户		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10分，不足100%的按比例得分。		4900人次
				筛选白腐真菌		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10分，不足100%的按比例得分。		4株

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏牛羊肉产业提质增效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
产出	30	产出质量	20	示范区资源利用率	20	是否达到标准。	专家意见平均值与项目分值乘积	19.35	≥90%
				解决关键技术问题能力		是否达到标准。	专家意见平均值与项目分值乘积		≥98%
				成果转收入增长率		是否达到标准。	专家意见平均值与项目分值乘积		20%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	先进适用技术	5	是否为优势特色产业发展提供先进适用技术	专家意见平均值与项目分值乘积	4.84	大幅提高
		经济效益	5	示范区经济效益	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	4.84	提高10%
		生态效益	5	农林加废弃物	5	是否有效利用	专家意见平均值与项目分值乘积	4.84	饲用化利用
		可持续影响	5	牛羊肉低成本标准化生产技术	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	4.84	广泛利用
		满意度	5	群众满意度	5	对项目实施效果的满意程度，满意度≥95%。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.84	≥98%
				承担单位满意度		对项目实施效果的满意程度，满意度≥95%。	专家意见平均值与项目分值乘积		≥99%
				合作对象满意度		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		>98%
				职工满意度		对项目实施效果的满意程度，满意度≥95%。	专家意见平均值与项目分值乘积		≥98%
合计	100		100		100			93.62	

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 枸杞产业优质高效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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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。	1.00	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。项目部分实际产出远大于预期效益。项目绩效目标与任务书中年度计划年度指
				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
		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。	2.25	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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 枸杞产业优质高效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
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306万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	6	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。	6.00	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	2	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。	2.00	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。	3.33	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。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 枸杞产业优质高效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
产出	10	产出数量	10	定植杂交单株数量（个）	10	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10分，不足100%的按比例得分。	10.00	218
				制定物候数据调查表（个）		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10分，不足100%的按比例得分。		1
				单倍体加倍的关键技术（项）		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10分，不足100%的按比例得分。		1
				MNP标记方法（套）		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10分，不足100%的按比例得分。		1
				宁杞1号脱菌苗（株）		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10分，不足100%的按比例得分。		320
				发表学术论文（篇）		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10分，不足100%的按比例得分。		4
				获得枸杞类胡萝卜素中试提取工艺技术（套）		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10分，不足100%的按比例得分。		1
				样机开发数量（套）		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10分，不足100%的按比例得分。		2
				专利申请数（项）		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10分，不足100%的按比例得分。		2
				专利授权数量（项）		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10分，不足100%的按比例得分。		3

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 枸杞产业优质高效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
产出	30	产出质量	20	验收合格率		20	是否达到标准。	专家意见平均值与项目分值乘积		18.55	100%
				MNP标记准确率			是否达到标准。	专家意见平均值与项目分值乘积			98%以上
				解决关键技术问题能力			是否达到标准。	专家意见平均值与项目分值乘积			有效提升
		产出时效	5	完成及时性	项目是否及时完成，用以反映和考核项目的执行时效。	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	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。	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	新品种、新技术、新产品引领枸杞产业高质量发展		5	是否为优势特色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		4.64	明显提升
		经济效益	5	枸杞产量和品质		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		4.64	效益明显
		生态效益	5	示范区对生态环境改善情况		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		4.64	明显提高
		可持续影响	5	项目实施产生的可持续效益		5	项目效益的可持续体现	专家意见平均值与项目分值乘积		4.64	长期
				MNP标记方法			方法的可持续使用发挥作用	专家意见平均值与项目分值乘积			长期
		满意度	5	试验示范区群众满意度		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		4.64	95%
				行业部门满意度			对项目实施效果的满意程度，满意度≥85%。	专家意见平均值与项目分值乘积			90%
				合作对象满意度			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			90%
				职工满意度			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			95%
		合计	100		100		100				91.32

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏干旱半干旱区林草资源保育与生态生产功能提升关键技术研究示范

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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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。	1.50	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。项目部分实际产出远大于预期效益。
				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。	2.25	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理辦法》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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏干旱半干旱区林草资源保育与生态生产功能提升关键技术研究示范

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
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200万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	6	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。	6.00	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	2	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。	2.00	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。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏干旱半干旱区林草资源保育与生态生产功能提升关键技术研究示范

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	10	产出数量	10	低效林改造试验示范基地	10	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10分，不足100%的按比例得分。	9.99	1个
				水土流失治理新技术		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10分，不足100%的按比例得分。		1项
				水土流失治理示范区		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10分，不足100%的按比例得分。		50亩
				人工林稳定性监测指标体系		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10分，不足100%的按比例得分。		1套
				荒漠植物群落构建机制监测体系		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10分，不足100%的按比例得分。		1套
				降水及沙化固定样地建设		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10分，不足100%的按比例得分。		3个
				研发适宜季节性放牧饲料产品		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10分，不足100%的按比例得分。		1个
				建立关键生态草种子萌发提升技术		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10分，不足100%的按比例得分。		1项
				建立干旱胁迫模拟试验平台		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10分，不足100%的按比例得分。		1个
				建立草原害虫生态防控试验区		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10分，不足100%的按比例得分。		1个
				采集昆虫标本		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10分，不足100%的按比例得分。		6000份
				建立退化草原生态修复示范区1个		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10分，不足100%的按比例得分。		200亩
				建立草原放牧利用示范区1个		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10分，不足100%的按比例得分。		500亩
				获取昆虫DNA条形码及宏条形码		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10分，不足100%的按比例得分。		98份
				发表高质量论文		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10分，不足100%的按比例得分。		11篇
				专利		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10分，不足100%的按比例得分。		3项
				软件著作权		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10分，不足100%的按比例得分。		2个
				登记成果		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10分，不足100%的按比例得分。		1个

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏干旱半干旱区林草资源保育与生态生产功能提升关键技术研究示范

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	30	产出质量	20	20	人工林稳定性	是否达到标准。	专家意见平均值与项目分值乘积	18.19	提升
					人工林综合生态功能	是否达到标准。	专家意见平均值与项目分值乘积		提升
					关键生态草种子萌发效果	是否达到标准。	专家意见平均值与项目分值乘积		提升
					草原害虫控制效果	是否达到标准。	专家意见平均值与项目分值乘积		提升
					示范区土壤侵蚀量	是否达到标准。	专家意见平均值与项目分值乘积		<10%
					造林成活率	是否达到标准。	专家意见平均值与项目分值乘积		>85%
					生态修复区优质牧草比例提高	是否达到标准。	专家意见平均值与项目分值乘积		20%
		产出时效	5	5	完成及时性	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	5	成本控制	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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏干旱半干旱区林草资源保育与生态生产功能提升关键技术研究示范

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
效益	25	社会效益	5	示范区水土流失综合治理水平	5	提升	专家意见平均值与项目分值乘积	4.55	提升
				获取的土壤侵蚀参数		增加	专家意见平均值与项目分值乘积		增加
				培训		20人次	专家意见平均值与项目分值乘积		130人次
		经济效益	5	病虫害防治示范区挽回经济损失	5	7.5元/亩	专家意见平均值与项目分值乘积	4.55	24元/亩
				道路侵蚀治理成本		<300元/亩.年	专家意见平均值与项目分值乘积		<100元/亩.年
				示范区保水固土经济效益		250元/hm2.年	专家意见平均值与项目分值乘积		250元/hm2.年
				草原季节性放牧养殖成本降低		0.2	专家意见平均值与项目分值乘积		0.2
		生态效益	5	造林成活率	5	>85%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.55	9.05
				防治效果		>85%	专家意见平均值与项目分值乘积		>85%
				林草覆盖度		0.3	专家意见平均值与项目分值乘积		30%，宁夏南部山区低效林改造，显著改善土壤质量，提高水土保持、绿色发展的道路
				土壤侵蚀量		下降15%	专家意见平均值与项目分值乘积		下降22%，对宁南山区侵蚀土壤改造具有重大引领作用
				保护生态环境		提升	专家意见平均值与项目分值乘积		防治试验区无化学农药施用
				示范区林木固碳量		增加15%	专家意见平均值与项目分值乘积		增加15%
		可持续影响	5	人工林可持续性	5	提升	专家意见平均值与项目分值乘积	4.55	人工林的健康发展对支持自治区特色产业贡献显著
				草原害虫可持续治理		提升	专家意见平均值与项目分值乘积		草原防治效果达到76.64%，草原昆虫与植被快速鉴定识别技术成为支撑自治区草原站和10个市县（区）草原病虫害生物普查的主要技术
				荒漠植物群落稳定性监测方法		提升	专家意见平均值与项目分值乘积		总结出荒漠草原草地群落稳定性评价指标，研发的草原补播改良技术支撑宁夏盐池近2万亩退化草原生态修复
		满意度	5	试验示范区群众满意度	5	>95%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.55	100%
				行业部门满意度		>95%	专家意见平均值与项目分值乘积		100%
				合作对象满意度		>95%	专家意见平均值与项目分值乘积		100%
合计	100		100		100			94.66	

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏饲草产业结构调整优化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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏饲草产业结构调整优化关键技术与示范

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
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190万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	6	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。	5.90	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	2	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。	2.00	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。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏饲草产业结构调整优化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
产出	10	产出数量	10	建立宁夏人工饲草地遥感识别技术体系	10	项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。	10.00	完成了16县区生育期数据收集、分析及数据库建立；构建了基于Sentinel-2A影像的耕地提取神经网络模型；建立了基于时序NDVI的作物种植结构提取方法，完成了玉米种植空间信息提取，完成16个县（区）各乡镇草畜产业基础数据收集和整理分析，初步明确固原市养殖现状下，不同区域人工饲草供给和消费格局和承载力。已申请“宁夏人工饲草地信息采集”软件著作权1项。正在申请宁夏人工饲草作物种植情况、畜牧养殖基础数据库软件著作权2项。
				引进（筛选）牧草品种		项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。		开展4类79个饲草品种引选试验，初步筛选出27个优势品种
				建立牧草水、肥、病虫害田间防治管理方案		项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。		提出雨养燕麦氮6kg/亩和磷9kg/亩和苜蓿氮6.89kg/亩磷11.09kg/亩钾7.03kg/亩施肥方案；提出灌区苜蓿氮9.42kg/亩磷20kg/亩钾6.59kg/亩的施肥方案；建立的苜蓿害虫土壤生物防治技术，全年对蓟马和斑蚜的防治效果为63.52%和58.78%；
				提出滩羊混播草地季节性放牧利用方案		项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。		筛选出无芒雀麦+鸭茅+苜蓿禾草播量2.898kg/亩+苜蓿102g/亩的混播草地配置模式，探明放牧+补饲中能量组合日增重158g的放牧型人工草捆建植利用方案。
				筛选出苜蓿病虫害生物防治药剂		项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。		筛选出0.3%印楝素乳油、0.5%苦参碱水剂、绿僵菌及白僵菌等4种有效防治蚜虫的生物药剂；以上两项技术被推荐为自治区农业农村厅作为2023年全区农业特色优势产业（牧草）主推技术。
				建立苜蓿害虫危害光谱特征库		项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。		初步确定了 762~890nm 近红外波段为苜蓿蓟马的危害光谱特征，不同蓟马危害等级间的冠层光谱反射率有显著的区分。
				初步明确苜蓿草田和放牧型混播草地昆虫多样性，建立昆虫多样性数据库。		项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。		分析了苜蓿草田和放牧型混播草地鳞翅目、蜜蜂类、寄生性天敌和捕食性天敌昆虫多样性，建立了数据库。
				成果产出		项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。		申请软件著作权1项，申报发明专利4项，授权实用新型专利1项，发表高质量论文1篇。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏饲草产业结构调整优化关键技术研究示范

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	30	产出质量	20	灌区优质苜蓿一级草	20	≥40%	专家意见平均值与项目分值乘积	18.52	≥45%
				灌区青贮玉米产量		≥4.5吨/亩	专家意见平均值与项目分值乘积		3.5-4.7
				六盘山区及灌区复种青贮玉米产量		≥3.5吨/亩	专家意见平均值与项目分值乘积		4.0-4.5
		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	农民技术培训	5	是否为优势特色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	4.63	开展培训346人次，项目组向自治区政府提交了“关于加强我区牛羊“口粮田”建设推进“六特”牛羊产业高质量发展的建议，获得自治区主席和分管副主席的批示。
		经济效益	5	苜蓿年产量增加	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	4.63	雨养区苜蓿增产11%，灌区苜蓿增产≥10%
				病虫害防治示范区挽回经济损失			专家意见平均值与项目分值乘积		建立病虫害防治示范区800亩，挽回经济损失486元/亩。
		生态效益	5	保护生态环境	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	4.63	南部山区旱地苜蓿具有明显固土保水效果，示范区生物农药防治、无化学农药施用，已经成为南部山区最靓丽的绿色名片。
		可持续影响	5	苜蓿病虫害信息化监测技术及绿色防控技术	5	较好	专家意见平均值与项目分值乘积	4.63	全年三茬苜蓿蓟马、苜蓿斑蚜的防治效果平均达63.52%、58.78%。
				燕麦红叶病防治技术		/	专家意见平均值与项目分值乘积		燕麦红叶病防治技术防治效果成效显著。
		满意度	5	试验示范区群众满意度	5	对项目实施效果的满意程度，满意度≥95%。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.63	>95%
				行业部门满意度		对项目实施效果的满意程度，满意度≥95%。	专家意见平均值与项目分值乘积		>95%
				合作对象满意度		对项目实施效果的满意程度，满意度≥95%。	专家意见平均值与项目分值乘积		>95%
合计	100		100		100			96.56	

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 中部干旱区生态修复中药资源的利用及产业化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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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。	1.00	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。项目部分实际产出远大于预期效益。项目绩效目标与任务书中年度计划年度指标存在部分不
				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
		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。	2.25	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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 中部干旱区生态修复中药资源的利用及产业化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
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 70万元资金全部及时足 额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	6	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。	6.00	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	2	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。	2.00	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。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 中部干旱区生态修复中药资源的利用及产业化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
产出	40	产出数量	10	建立示范基地	10	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10分，不足100%的按比例得分。	10.00	项目建立示范基地3个，示范面积3000亩，其中，金银花规范化种植2500亩，小茴香规范化种植500亩。
				建立金银花有机肥、叶面肥施肥技术		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10分，不足100%的按比例得分。		完成3套，通过试验研究，提出了金银花有机肥施用技术、叶面肥施用技术、氮磷钾肥施用技术
				建立金银花、小茴香中有效成分的检测方法		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10分，不足100%的按比例得分。		完成2套，建立了金银花中12种有效成分分析的UPLC-MS/MS检测方法和建立了小茴香中挥发性风味物质的检测方法。对红花和艾叶中有效成分检测方法进行了初步优化
				引进中药材品种		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10分，不足100%的按比例得分。		完成12个，引进金银花品种“密银花1号”1个，酸枣品种资源“明峰”、“国峰”、“盐酸1号”等11个，共计12个
		产出质量	20	示范区害虫防治效果	20	85%	专家意见平均值与项目分值乘积	18.19	85%以上，由课题3负责人王芳副研究员负责对示范基地的病虫草害防治进行指导，防治效果达85%以上
				示范区金银花品质		品质提高	专家意见平均值与项目分值乘积		本年度示范区金银花绿原酸含量在2.21-3.37之间，木犀草苷含量在0.062-0.12之间，均高于药典规定的含量
				解决关键技术的能力		明显提升	专家意见平均值与项目分值乘积		明显提升
		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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 中部干旱区生态修复中药资源的利用及产业化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
效益	25	社会效益	5	农业科技显示度	5	是否为优势特色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	4.55	不断提升
				农民技术培训			专家意见平均值与项目分值乘积		1期
		经济效益	5	中药材年均亩产值	5	≥2000元	专家意见平均值与项目分值乘积	4.55	2850元，示范区金银花亩产值4200元，小茴香亩产值1500元，示范区中药材平均亩产值2850元。
				带动农民增收		带动农民到基地务工，增加收入	专家意见平均值与项目分值乘积		
				项目创新能力		明显提升	专家意见平均值与项目分值乘积		明显提升
		生态效益	5	压砂地生态环境改善	5	明显改善	专家意见平均值与项目分值乘积	4.55	金银花是常绿藤本植物，生长迅速，可迅速攀爬形成绿面，在压砂地种植金银花，生态环境明显改善
		可持续影响	5	示范带动效果	5	明显提升	专家意见平均值与项目分值乘积	4.55	通过项目的示范带动，2022年中卫市沙坡头区永康镇、香山乡、常乐镇，中宁县喊叫水乡、徐套乡种植金银花达到2万亩。示范带动效果明显提升。举办金银花栽培技术观摩会8次，观摩人数达300人次，为金银花种植规模的扩大奠定了基础。
				为农业产业培育稳定的科研人才团队提供研发基础平台		有效保障	专家意见平均值与项目分值乘积		项目建立了稳定的示范基地、邀请国家中药材产业技术体系相关专家指导基地建设及栽培技术研究，为中药材产业科研人才团队提供了可靠的研究平台
		满意度	5	示范区群众满意度	5	对项目实施效果的满意程度，满意度≥98%。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.55	≥98%
				行业部门满意度		对项目实施效果的满意程度，满意度≥98%。	专家意见平均值与项目分值乘积		≥98%
				合作对象满意度		对项目实施效果的满意程度，满意度≥100%。	专家意见平均值与项目分值乘积		≥100%
合计	100		100		100			92.18	

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 特色资源植物利用与沙产业技术研发

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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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。	1.50	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。项目部分实际产出远大于预期效益。
				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。	2.25	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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 特色资源植物利用与沙产业技术研发

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
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110万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	6	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。	6.00	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	2	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。	2.00	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。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 特色资源植物利用与沙产业技术研发

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	10	发表论文	10	项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。	10.00	2篇
				繁育长柄扁桃		项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。		0.6万株
				繁育金银花种苗		项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。		2万株
				建立沙蓬规范化种植技术体系		项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。		1套
				建设育苗及人工种植基地		项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。		60亩
				筛选特色优异种质资源		项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。		8个
				申报标准1项		项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。		4项
				申请知识产权		项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。		2项
				引进特色资源植物种质资源		项目实施的 actual 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10分，不足100%的按比例得分。		15份
		产出质量	20	项目绩效自评	20	良好	专家意见平均值与项目分值乘积	18.65	良好
				项目任务完成情况		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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 特色资源植物利用与沙产业技术研发

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
效益	25	社会效益	5	形成创新发展模式	5	是否为优势特色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	4.66	建立特色资源植物开发利用技术体系，形成“引种-驯化-鉴定-栽培-开发利用-集成示范”沙产业发展创新模式，为助推特色优势产业结构调整、提质增效提供重要科技支撑
		经济效益	5	增加企业收入	5	建立沙荒地特色资源植物高效利用种植模式，增加了企业收入≥5%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.66	≥5%
				增收节支，提高效益		研发的相关成果应用于肉蓉固体饮料等深加工产品标准化生产中，助力企业提供效率，降低成本，增加净收益100余万元	专家意见平均值与项目分值乘积		100余万元
		生态效益	5	建立以沙地、撂荒地、压砂地为主的示范基地，提高土地利用效率	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	4.66	建立以沙地、撂荒地、压砂地为主的示范基地，使土地利用效率提高30%以上
		可持续影响	5	提供技术支撑	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.66	为高效利用特色资源植物，推动沙产业高质量发展提供技术支撑
				培养稳定的科研团队		有效保障	专家意见平均值与项目分值乘积		项目为支撑沙产业绿色高质量发展培养稳定的科研人才团队
		满意度	5	农户满意度	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	4.66	90%
				企业满意度		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		90%
合计	100		100		100			95.71	

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 生物农药研发及农药高效利用技术研究与應用

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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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。	1.50	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。项目部分实际产出远大于预期效益。
				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。	2.25	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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 生物农药研发及农药高效利用技术研究与应用

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
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 186万元资金全部及时足 额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	6	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。	6.00	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	2	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。	2.00	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。	3.33	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。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 生物农药研发及农药高效利用技术研究与應用

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	10	产出数量	10	研究报告数量	10	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10分，不足100%的按比例得分。	10.00	1份
				发表论文数		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10分，不足100%的按比例得分。		7篇（SCI论文1篇）
				录用论文数		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10分，不足100%的按比例得分。		3篇
				核心期刊投稿论文数		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10分，不足100%的按比例得分。		2篇
				专利申请数		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10分，不足100%的按比例得分。		3项
				授权国家发明专利数		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10分，不足100%的按比例得分。		2项
				授权实用新型专利		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10分，不足100%的按比例得分。		4项
				初步研制防治瓜菜和马铃薯土传病害的复合生防菌剂		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10分，不足100%的按比例得分。		4个
				明确防治土传病害的微生物菌剂最佳发酵技术参数		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10分，不足100%的按比例得分。		1项
				确定田间适用型微生物菌剂型		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10分，不足100%的按比例得分。		1种
				初步筛选出嗅觉神经元关键受体基因		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10分，不足100%的按比例得分。		3个
				鉴定出对害虫具有行为活性的化合物		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10分，不足100%的按比例得分。		8种
				研制香茅精油趋避微胶囊		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10分，不足100%的按比例得分。		1种
				明确防治枸杞病虫害高效低毒农药室内毒力、适宜施药剂量药剂种类		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10分，不足100%的按比例得分。		6种
				明确宁夏葡萄灰霉病菌对苯胺基嘧啶类药剂的抗性机制		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10分，不足100%的按比例得分。		1项

				筛选高效除草剂数量		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10分，不足100%的按比例得分。		4种
				开展农民技术培训活动次数		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10分，不足100%的按比例得分。		5次
				提供技术咨询/技术服务数量		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10分，不足100%的按比例得分。		10次

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 生物农药研发及农药高效利用技术研究与應用

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	30	产出质量	20	明确了枸杞蚜虫对高效氯氰菊酯抗药性分子机制	20	是否达到标准	专家意见平均值与项目分值乘积	18.80	良好
				从诱导抗病性、LC-MS代谢组等方面初步阐明瓜菜和马铃薯土传病害生防菌株防病机制		是否达到标准	专家意见平均值与项目分值乘积		良好
				研制防治瓜菜和马铃薯土传病害的高效复合生防菌剂4个，提升生物防治水平		是否达到标准	专家意见平均值与项目分值乘积		良好
				鉴定出性信息素、植物它感素、趋避作用等活性物质8种，为诱抗剂的研发奠定良好基础		是否达到标准	专家意见平均值与项目分值乘积		良好
				制定玉米大豆带状复合种植田杂草防除关键技术，示范450亩，防效达90%，解决了杂草防除技术难题		是否达到标准	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	5	社会效益	5	培训农民人数	5	100人次	专家意见平均值与项目分值乘积	4.70	313人次
				生物农药研发能力得到提升		有效提升	专家意见平均值与项目分值乘积		有效提升
				引进高层次人才		博士1名	专家意见平均值与项目分值乘积		院正在统一招聘引进杂草、农药学科研究生各1名
				培养硕士研究生			专家意见平均值与项目分值乘积		1名
				项目科研团队力量增强			专家意见平均值与项目分值乘积		项目研究加入农业昆虫学博士1名、植物病理学硕士1名

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 生物农药研发及农药高效利用技术研究与應用

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
效益	20	经济效益	5	建立核心示范区2个，技术示范面积	5	200亩	专家意见平均值与项目分值乘积	4.70	450亩
				核心示范区综合经济效益		提升效益	专家意见平均值与项目分值乘积		玉米大豆带状复合种植田杂草防除关键技术综合除草效果达90%以上，产生直接效益11.26万元
				研制的复合生防菌剂		效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积		防病促生效果显著，结合相应配套技术可挽回产量损失20%以上。
		生态效益	5	降低示范区除草剂的使用量	5	≥10%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.70	15%
				开展病虫害综合防控减少化学农药使用量		≥10%	专家意见平均值与项目分值乘积		20%
		可持续影响	5	为生物农药应用提供科技支撑	5	有效提升	专家意见平均值与项目分值乘积	4.70	有效提升生物农药研发和生物防治技术水平，改善生态环境，为我区特色产业的高质发展提供技术支撑。
		满意度	5	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	4.70	95%
				群众满意度		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		95%
				行业部门满意度		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		95%
合计	100		100		100			94.38	

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 特色农产品质量品质安全评价及产地识别技术研究

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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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。	1.50	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。项目部分实际产出远大于预期效益。
				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，指标选用不当
		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。	2.25	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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 特色农产品质量品质安全评价及产地识别技术研究

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
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195万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	6	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。	5.78	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	2	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。	2.00	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。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 特色农产品质量品质安全评价及产地识别技术研究

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	10	提交项目年度总结报告	10	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10分，不足100%的按比例得分。	10.00	1份
				申请专利		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10分，不足100%的按比例得分。		15项
				发表论文		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10分，不足100%的按比例得分。		9 篇
		产出质量	20	预期目标完成率	20	100%	专家意见平均值与项目分值乘积	18.76	
				完成质量		良好	专家意见平均值与项目分值乘积		
		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	支撑农产品高质量发展	5	是否为优势特色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	4.69	形成我区农产品质量安全评估及产地识别体系方法，为我区农产品高质量发展提供科技支撑
		经济效益	5	绿色高效发展	5	效果明显	专家意见平均值与项目分值乘积	4.69	推动农业生产与生态环境协调发展，引领农业生产向绿色高效转变
		生态效益	5	绿色高效发展	5	效果明显	专家意见平均值与项目分值乘积	4.69	推动农业生产与生态环境协调发展，引领农业生产向绿色高效转变
		可持续影响	5	持续支撑	5	效果明显	专家意见平均值与项目分值乘积	4.69	有效支撑我区农业高质量发展和生态保护
		满意度	5	行业部门满意度	5	对项目实施效果的满意程度，满意度≥95%。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.69	>95%
				合作对象满意度		对项目实施效果的满意程度，满意度≥95%。	专家意见平均值与项目分值乘积		>95%
合计	100		100		100			93.75	

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 果树新品种（系）引选及优质生态栽培技术集成创新与示范

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， 促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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。	1.00	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。项目部分实际产出远大于预期效益。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
				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。	2.25	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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 果树新品种（系）引选及优质生态栽培技术集成创新与示范

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
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 218万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	6	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。	6.00	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	2	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。	2.00	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。	3.33	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。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 果树新品种（系）引选及优质生态栽培技术集成创新与示范

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	10	产出数量	10	引进优新果树资源	10	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10分，不足100%的按比例得分。	10.00	21个
				引进筛选砧穗组合		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10分，不足100%的按比例得分。		12个
				示范关键技术数量		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10分，不足100%的按比例得分。		12项
				开展专项试验		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10分，不足100%的按比例得分。		13项
				发表论文		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10分，不足100%的按比例得分。		6篇
				建立基地		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10分，不足100%的按比例得分。		6个
				示范面积		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10分，不足100%的按比例得分。		2960亩
				专利申请数		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10分，不足100%的按比例得分。		12个
				培训场次		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10分，不足100%的按比例得分。		10个
				培训人数		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10分，不足100%的按比例得分。		300人
				形成技术标准数量		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10分，不足100%的按比例得分。		3个
				专利授权数		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10分，不足100%的按比例得分。		6个
				科技成果转化数		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10分，不足100%的按比例得分。		3项

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 果树新品种（系）引选及优质生态栽培技术集成创新与示范

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	30	产出质量	20	试验进度（%）	20	100%	专家意见平均值与项目分值乘积	19.14	1
				技术示范进度（%）		100%	专家意见平均值与项目分值乘积		1
				虫害发生量降低（%）		70.00%	专家意见平均值与项目分值乘积		0.755
				土壤有机质含量提高（%）		15.00%	专家意见平均值与项目分值乘积		0.154
				解决关键技术问题能力		有效提升	专家意见平均值与项目分值乘积		有效提升
		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	带动就业人口（人）	5	5人	专家意见平均值与项目分值乘积	4.79	8人
				为果树产业发展提供科技支撑		有效提升	专家意见平均值与项目分值乘积		有效提升
		经济效益	5	核心示范区亩综合经济效益	5	增产10%以上	专家意见平均值与项目分值乘积	4.79	增产10%以上
				节本、增效		节本增效15%	专家意见平均值与项目分值乘积		节本增效15%
		生态效益	5	果园面积	5	保持稳定	专家意见平均值与项目分值乘积	4.79	保持稳定
				光能利用率		显著提高	专家意见平均值与项目分值乘积		显著提高
				土壤有机质含量		逐步提高	专家意见平均值与项目分值乘积		有效提高
		可持续影响	5	果树产业化水平	5	有效提升	专家意见平均值与项目分值乘积	4.79	有效提升
				引领农业生产向生态、高质量转变		逐步转变	专家意见平均值与项目分值乘积		逐步转变
				农业科技自主创新实力		逐步增强	专家意见平均值与项目分值乘积		逐步增强
		满意度	5	农户、企业满意度	5	对项目实施效果的满意程度，满意度≥95%。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.79	100%
合计	100		100		100			94.65	

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 酿酒葡萄种质创新及提质增效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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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。	1.00	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。项目部分实际产出远大于预期效益。项目绩效目标与任务书中年度计划年度指
				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和工作任务相匹配。 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。	2.25	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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 酿酒葡萄种质创新及提质增效关键技术与示范

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
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154万元资金全部及时足额拨付到位， 资金到位率 100%。
				预算执行率	6	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。	6.00	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	2	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。	2.00	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。	3.33	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。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 酿酒葡萄种质创新及提质增效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
产出	40	产出数量	10	研究报告数量	10	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10分，不足100%的按比例得分。	5	
				引进资源、品种份数		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10分，不足100%的按比例得分。	20	
				配置杂交组合数		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10分，不足100%的按比例得分。	6	
				示范的品种数量		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10分，不足100%的按比例得分。	5	
				示范的关键技术数量		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10分，不足100%的按比例得分。		3项（1、增施细颗粒有机肥+化肥减施+生物菌肥增效”的土壤结构培育与质量提升技术；2、水肥一体化智能化调控与渗灌节水技术；3、病虫害绿色防控与有机生产技术）
		产出质量	20	核心论文	20	2-3	专家意见平均值与项目分值乘积	4	
				授权专利类型		实用新型	专家意见平均值与项目分值乘积		发明+实用
				优质果率提高		10%以上	专家意见平均值与项目分值乘积	19.24	18%
				机械化利用率		60%以上	专家意见平均值与项目分值乘积		67%
				水肥利用率		提高15%以上	专家意见平均值与项目分值乘积		亩节水60M3，节省除草人工280元/亩，水分利用率提高24%
		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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 酿酒葡萄种质创新及提质增效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
效益	15	社会效益	5	引领农业生产向绿色高效转变	5	化肥农药双减、枝条还田、增施有机肥、生物菌肥等	专家意见平均值与项目分值乘积	4.81	1、在宁夏酿酒葡萄主要种植区进行技术推广辐射，面积约10万亩，降低化学农药使用量10%~20%，病害防治效果达90%以上，害虫防治效果达85%~90%；2、提出“增施细颗粒有机肥+化肥减施+生物菌肥增效”的土壤结构培育与质量提升技术1套，通过增加施生物菌肥，减少化肥用量，以改善土壤质量及结构。
				为优势特色产业发展提供科技支撑		企业、主管部门等认可	专家意见平均值与项目分值乘积		1、示范的病虫草绿色防控技术辐射产区50多万亩基地，例行监测，及时提供防治信息，提高了统防统治和质量安全水平。2、围绕盐碱、干旱开展的抗逆栽培和渗透节水试验示范，对提高水肥利用效率、提高原料品质储备了新的技术。3、联合研发的酿酒葡萄防寒被越冬技术可解决砾石土壤产区酿酒葡萄下架埋土用工量大，成本高，藤蔓易受损，根系易受冻等问题。
		经济效益	5	核心示范区亩综合经济效益	5	增加15%以上	专家意见平均值与项目分值乘积	4.81	建立核心示范区3个：青铜峡裕峰酒庄、金山观兰酒庄、红寺堡东方裕兴酒庄，示范面积900亩，实验示范技术3套，核心示范区原料优质率增加20%以上，亩收益增加300-800元不等。
				节本、增效		500元以上	专家意见平均值与项目分值乘积		建立核心示范区3个：青铜峡裕峰酒庄、金山观兰酒庄、红寺堡东方裕兴酒庄，示范面积900亩，试验示范技术3套，亩节省成本180元，达到亩增收480-900元。
		生态效益	5	引领农业生产向绿色高效转变	5	绿色、有机	专家意见平均值与项目分值乘积	4.81	以宁夏酿酒葡萄生产中主要病虫害为研究对象，配套抗病品种の利用、生物和高效低毒化学农药协同等物理、化学、生物单项技术集成的病虫害绿色防控等技术应用，确保了葡萄产业的健康发展，为整个酿酒葡萄丰产提供保障，直接改善生态环境；大大减少农药的用药量，降低对土壤、水和大气的污染，保护生态环境。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 酿酒葡萄种质创新及提质增效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
效益	10	可持续影响	5	引领农业生产向生态、高质量转变	5	生态、高质发展有明确技术支撑	专家意见平均值与项目分值乘积	4.81	1、通过对主要病虫害生物防治药剂优化使用，以达到病虫害防治过程中的降本、增效、减量和安全的目的，集成宁夏酿酒葡萄病虫害的绿色综合防控技术。以解决当前宁夏葡萄产业发展中亟需解决的瓶颈问题，为我区葡萄产业提质增效和健康发展提供强有力的科技支撑。2、联合研发的酿酒葡萄防寒被越冬技术可解决砾石土壤产区酿酒葡萄下架埋土用工量大，藤蔓易受损，根系易受冻等问题，降低成本，提高效率。
				农业科技自主创新实力		持续增加			课题组围绕产业问题开展技术攻关，获得了一定成果，自身研发、创新能力得到一定提高，可持续支撑产业发展。
		满意度	5	农户满意度	5	对项目实施效果的满意程度，满意度≥95%。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.81	96%
合计	100		100		100			94.87	

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 西甜瓜新品种选育及提质增效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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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。	1.50	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。项目部分实际产出远大于预期效益。
				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，指标选用不当
		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。	2.25	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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 西甜瓜新品种选育及提质增效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
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145万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	6	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。	6.00	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	2	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。	2.00	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。	3.33	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。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 西甜瓜新品种选育及提质增效关键技术与示范

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	10	产出数量	10	引进西瓜、甜瓜种质资源20-30个	10	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10分，不足100%的按比例得分。	10.00	22个
				筛选抗病、抗逆、优质资源3-5个		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10分，不足100%的按比例得分。		3个
				获得高代自交和回交群体2-3个		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10分，不足100%的按比例得分。		2个
				完成50份资源抗病水平田间鉴定和分子鉴定。		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10分，不足100%的按比例得分。		田间鉴定56份；分子鉴定324份。
				引进筛选大棚西瓜新品种2-3个，大棚西瓜嫁接砧木2-3个。		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10分，不足100%的按比例得分。		西瓜3种，嫁接砧木3种
				提出大棚西瓜精量水肥管理技术1项		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10分，不足100%的按比例得分。		1项
				初步提出大棚西瓜根际调控产品1种。		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10分，不足100%的按比例得分。		1种
				新技术、新产品示范推广500亩。		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10分，不足100%的按比例得分。		1350亩
				发表论文4篇		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10分，不足100%的按比例得分。		5
				授权专利4项		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10分，不足100%的按比例得分。		5
				登记品种		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10分，不足100%的按比例得分。		3
				成果登记		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10分，不足100%的按比例得分。		3

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 西甜瓜新品种选育及提质增效关键技术与示范

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	30	产出质量	20	露地西瓜果实中心糖含量提高	20	提高2%	专家意见平均值与项目分值乘积	19.18	提高2%
				露地西瓜单个果实重量提高		提高3.5%	专家意见平均值与项目分值乘积		提高3.5%
				大棚西瓜中心含糖量比传统水肥管理下有提高		0.2个百分点	专家意见平均值与项目分值乘积		0.2个百分点
		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	提升西瓜品质、提高种瓜经济效益	5	有效提升	专家意见平均值与项目分值乘积	4.80	有效提升
				示范露地西瓜套种草石蚕技术，避免瓜后种植大白菜（甘蓝）等大宗蔬菜产能过剩引起的滞销等问题。		有效避免	专家意见平均值与项目分值乘积		有效避免
		经济效益	5	示范大棚西瓜多层覆盖春提早、精量水肥调控、根际调控等新技术	5	增收800/亩	专家意见平均值与项目分值乘积	4.80	增收800/亩
				示范露地西瓜套种草石蚕技术		增收300/亩	专家意见平均值与项目分值乘积		增收300/亩
		生态效益	5	保护环境	5	减少化肥农药的使用，科学合理利用水资源。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.80	改善土壤理化性质、节约水资源
		可持续影响	5	知识产权支持率	5	100%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.80	100%
				种质资源利用效率		有效提高	专家意见平均值与项目分值乘积		有效提高
				促进产业健康发展		促进	专家意见平均值与项目分值乘积		促进
		满意度	5	示范区群众对新技术满意度	5	对项目实施效果的满意程度，满意度≥95%。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.80	97%
				合作社及企业对品种技术实施满意度		对项目实施效果的满意程度，满意度≥95%。	专家意见平均值与项目分值乘积		97%
合计	100		100		100			93.24	

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏蔬菜高质量发展科技支撑关键技术研发

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		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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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。
	15	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。	1.50	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。项目部分实际产出远大于预期效益。
				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，指标具体且与目标对应，但生态效益指标和可持续影响指标混淆
		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。	2.25	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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏蔬菜高质量发展科技支撑关键技术研发

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
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339万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	6	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。	6.00	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	2	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。	2.00	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。	3.33	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。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏蔬菜高质量发展科技支撑关键技术研发

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	10	产出数量	10	研究报告数量	10	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10分，不足100%的按比例得分。	10.00	1个
				引进辣椒、番茄资源、品种份数		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10分，不足100%的按比例得分。		200份
				配制的杂交组合数		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10分，不足100%的按比例得分。		186份
				示范的品种数量		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10分，不足100%的按比例得分。		3个
				示范的关键技术数量		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10分，不足100%的按比例得分。		3项
				高质量论文		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10分，不足100%的按比例得分。		10篇
				一般论文		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10分，不足100%的按比例得分。		4篇
				对外合作交流次数		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10分，不足100%的按比例得分。		7次
				专利申请数		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10分，不足100%的按比例得分。		9项
				专利授权数		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10分，不足100%的按比例得分。		4项
				农民技术培训人数		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10分，不足100%的按比例得分。		568人
				核心示范面积		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10分，不足100%的按比例得分。		231亩
				举办学术交流报告		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10分，不足100%的按比例得分。		1次
				开展专项试验研究		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10分，不足100%的按比例得分。		14项
				开展技术服务		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10分，不足100%的按比例得分。		7次
				申报地方标准		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10分，不足100%的按比例得分。		4项
				引进移植机		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10分，不足100%的按比例得分。		1台

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏蔬菜高质量发展科技支撑关键技术研发

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	30	产出质量	20	水肥利用率提升	20	10%以上	专家意见平均值与项目分值乘积	19.34	15%-20%
				机械化水平		≥50%	专家意见平均值与项目分值乘积		55%
				产量品质提升		≥10%	专家意见平均值与项目分值乘积		12%
				解决关键技术问题能力		有效提升	专家意见平均值与项目分值乘积		有效提升
		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	为优势特色产业发展提供科技支撑	5	有效提高	专家意见平均值与项目分值乘积	4.84	有效提高
		经济效益	5	节本、增效	5	500元/亩	专家意见平均值与项目分值乘积	4.84	610元/亩以上
				核心示范区亩综合经济效益		增产10%	专家意见平均值与项目分值乘积		增产15%以上
		生态效益	5	提高固体废弃物循环利用水平	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.84	效果显著
				引领农业生产向生态、高质量转变		效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积		效果显著
		可持续影响	5	培育稳定的科研人才团队	5	有效保障	专家意见平均值与项目分值乘积	4.84	有效保障
				农业科技自主创新实力		有效提升	专家意见平均值与项目分值乘积		有效提升
				引领农业生产向生态、高质量转变		有效提高	专家意见平均值与项目分值乘积		有效提高
		满意度	5	示范园区满意度	5	对项目实施效果的满意程度，满意度≥100%。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.84	100%
				农户、企业满意度		对项目实施效果的满意程度，满意度≥95%。	专家意见平均值与项目分值乘积		100%
合计	100		100		100			93.60	

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏典型农业区土壤健康与绿色生产关键技术研究及示范

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		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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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。
	15	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。	1.00	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。项目部分实际产出远大于预期效益。项目绩效目标与任务书中年度计划年度指
				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。	2.25	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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏典型农业区土壤健康与绿色生产关键技术研究及示范

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
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260万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	6	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。	6.00	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	2	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。	2.00	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。	3.33	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。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏典型农业区土壤健康与绿色生产关键技术研究及示范

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	10	论文	10	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10分，不足100%的按比例得分。	10.00	12
				专利		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10分，不足100%的按比例得分。		授权13项
				作物限量施肥标准		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10分，不足100%的按比例得分。		2
				产品		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10分，不足100%的按比例得分。		6
				集成技术		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10分，不足100%的按比例得分。		12
				技术模式		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10分，不足100%的按比例得分。		5
				收集土壤健康数据		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10分，不足100%的按比例得分。		20GB
		产出质量	20	论文	20	核心	专家意见平均值与项目分值乘积	19.35	9
				专利		发明/实用新型	专家意见平均值与项目分值乘积		1-12
		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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏典型农业区土壤健康与绿色生产关键技术研究及示范

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
效益	25	社会效益	5	带动就业	5	带动就业人数	专家意见平均值与项目分值乘积	4.84	就业大学生3人
				示范带动		500亩	专家意见平均值与项目分值乘积		2000亩，举办培训9场次，培训技术骨干和农民474人次
				绿色生产和土壤健康意识		提高	专家意见平均值与项目分值乘积		效果显著
				畜禽粪便多元化利用方式		增加	专家意见平均值与项目分值乘积		效果显著
		经济效益	5	化肥减施	5	15%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.84	20%
				作物增产		7%	专家意见平均值与项目分值乘积		10%
				亩节本增效		150元	专家意见平均值与项目分值乘积		150元以上
				废弃物利用率		40%	专家意见平均值与项目分值乘积		45%
		生态效益	5	肥料养分利用率	5	提高5%	专家意见平均值与项目分值乘积	4.84	提高5%-8%
				畜禽粪便对环境的影响		减少	专家意见平均值与项目分值乘积		效果显著
		可持续影响	5	为农田绿色生产和土壤健康调控做技术储备	5	无	专家意见平均值与项目分值乘积	4.84	技术储备
				种养废弃物多元循环利用		减少环境污染，提高利用效率	专家意见平均值与项目分值乘积		效果显著
		满意度	5	农户满意度	5	对项目实施效果的满意程度，满意度≥95%。	专家意见平均值与项目分值乘积	4.84	100%
				合作对象满意度		对项目实施效果的满意程度，满意度≥95%。	专家意见平均值与项目分值乘积		100%
合计	100		100		100			95.12	

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 玉米优势产业区域化生产提质增效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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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。	1.50	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。项目部分实际产出远大于预期效益。
				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
		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。	2.25	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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 玉米优势产业区域化生产提质增效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
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150万元资金全部及时足额拨付到位， 资金到位率 100%。
				预算执行率	6	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。	5.95	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	2	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。	2.00	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。	3.33	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，未按照分项目明细逐一打分汇总，缺乏打分依据。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 玉米优势产业区域化生产提质增效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		
产出	40	产出数量	10	构建基础群体，创制育种新材料；优新组合，审定品种，筛选品种。	10	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10分，不足100%的按比例得分。	10.00	4个群体		
						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10分，不足100%的按比例得分。		599份新材料		
						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10分，不足100%的按比例得分。		优新组合32个		
						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10分，不足100%的按比例得分。		省审品种4个		
				发表论文，申报专利，培养研究生。		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10分，不足100%的按比例得分。		发表论文10篇		
						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10分，不足100%的按比例得分。		制定标准5项（地标1项、团标4项），申报标准2项，		
						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10分，不足100%的按比例得分。		培养研究生2人。		
				构建模式建立新品种新技术，建立示范基地和示范面积		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10分，不足100%的按比例得分。		2套模式，基地13个。		
						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10分，不足100%的按比例得分。		面积13525亩		
						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10分，不足100%的按比例得分。				
		产出质量	20	20	选育高配合力自交系	2个	专家意见平均值与项目分值乘积	19.43	7个		
					科研产出周期	有效缩短	专家意见平均值与项目分值乘积		有效缩短		
				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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 玉米优势产业区域化生产提质增效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
效益	25	社会效益	5	为玉米新品种选育提供优异种质	5	是否为优势特色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	4.86	有效保障
				为区域玉米高质量发展提供技术支撑		是否为优势特色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		有效保障
		经济效益	5	玉米提质增效	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	4.86	有效提升
		生态效益	5	促进玉米产业竞争力提升	5	有效提升	专家意见平均值与项目分值乘积	4.86	有效提升
				示范区玉米生产能力		有效提升	专家意见平均值与项目分值乘积		有效提升
		可持续影响	5	支撑区域玉米可持续发展	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.86	效果显著
				为玉米产业发展提供技术支撑		效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积		效果显著
				稳定玉米科技创新团队		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	行业部门满意度	5	满意	专家意见平均值与项目分值乘积	4.86	满意
				合作对象满意度		满意	专家意见平均值与项目分值乘积		满意
合计	100		100		100			93.76	

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏灌区水热资源协同调控稻麦丰产增效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，促进我区农业高质量发展的任务目标和要求，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。	1.00	主要目标为优化集成示范新品种、新技术、新装备，不断提升农业科技化、机械化、信息化水平，提高耕地产出率、劳动生产率、资源利用率，促进一二三产业深度融合，为建设现代农业产业体系、生产体系和经营体系提供技术支撑。项目内容与目标相关度大，有与之匹配的项目资金。项目部分实际产出远大于预期效益。项目绩效目标与任务书中年度计划年度指标有部分不相符。
				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。	2.25	农科院根据《宁夏回族自治区农业科技自主创新资金管理辦法》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

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏灌区水热资源协同调控稻麦丰产增效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
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205万元资金全部及时足额拨付到位，资金到位率 100%。
				预算执行率	6	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。	6.00	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	2	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。	2.00	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。	3.33	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。

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏灌区水热资源协同调控稻麦丰产增效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
产出	30	产出数量	10	研究示范的关键技术	10	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10分，不足100%的按比例得分。	10.00	9项
				麦后复种燕麦草品种		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10分，不足100%的按比例得分。		3个
				研制缓控肥		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10分，不足100%的按比例得分。		3个
				发表论文		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10分，不足100%的按比例得分。		3篇
				制定技术规程		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10分，不足100%的按比例得分。		4项
				申请或授权专利		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10分，不足100%的按比例得分。		申请3件，授权5件
				建立示范区个数		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10分，不足100%的按比例得分。		19个
				核心示范区种植面积		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10分，不足100%的按比例得分。		6974.8亩
				技术培训		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10分，不足100%的按比例得分。		15次，1050人次
				研发匀播机械		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10分，不足100%的按比例得分。		2台
		产出质量	20	小麦核心示范区增产	20	5%	专家意见平均值与项目分值乘积	19.40	8%
				水稻核心示范区增产		5%	专家意见平均值与项目分值乘积		6%
				小麦水分利用率提高		20%	专家意见平均值与项目分值乘积		25%
				小麦肥料利用率提高		5%	专家意见平均值与项目分值乘积		8%
				水稻水分利用率提高		5%	专家意见平均值与项目分值乘积		10%
				水稻肥料利用率提高		5%	专家意见平均值与项目分值乘积		8%
				水稻示范区杂草防除效果		85%	专家意见平均值与项目分值乘积		95%
				水稻示范区农药利用率		显著提升	专家意见平均值与项目分值乘积		显著提升

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏灌区水热资源协同调控稻麦丰产增效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
产出	10	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	10	社会效益	5	为宁夏粮食安全提供技术支撑	5	成效明显	专家意见平均值与项目分值乘积	4.85	成效显著
				示范区先进实用技术		明显提升	专家意见平均值与项目分值乘积		显著提升
				新技术新模式展示效果		明显提高	专家意见平均值与项目分值乘积		显著提高
				成果转化效果		明显提升	专家意见平均值与项目分值乘积		显著提升
		经济效益	5	小麦精播精种技术节本增效	5	50元	专家意见平均值与项目分值乘积	4.85	80元
				麦后复种燕麦草技术节本增效		300元	专家意见平均值与项目分值乘积		400元
				水稻直播种植集成技术节本增效		110元	专家意见平均值与项目分值乘积		180元
				抗除草剂水稻技术节本增效		150元	专家意见平均值与项目分值乘积		300元
				小麦水稻核心示范区增收		5%	专家意见平均值与项目分值乘积		8%

农业高质量发展和生态保护科技创新示范项目绩效评价打分表

项目： 宁夏灌区水热资源协同调控稻麦丰产增效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
效益	15	生态效益	5	提高水资源利用	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.85	效果显著
				提高肥料利用		效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积		效果显著
				降低农药施用		效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积		效果显著
		可持续影响	5	引领稻麦产业高质量发展	5	效果显著	专家意见平均值与项目分值乘积	4.85	效果显著
				为优质粮食发展稻麦产提供技术储备		有效保障	专家意见平均值与项目分值乘积		有效保障
				带动水稻小麦产业提质增效能力		有效提升	专家意见平均值与项目分值乘积		有效提升
		满意度	5	示范区农户满意度	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	4.85	100%
				家庭农场农民合作社		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		100%
				科技园区、企业满意度		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		100%
合计	100		100		100			95.23	

附表2

2022年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项成果产出汇总表

序号	项目名称	种植类示范(亩)	繁育数量(万株)	种植类示范基地、试验区(个)	养殖类示范基地(个)	引进、转化、研发新品种或产品(个)	引进、鉴定、筛选、定植品质性状优异资源材料	获取关键基因代码	科技成果转化数	关键技术、配方、组合、剂等	引进、改制、开发生产机械	技术规程、程序、方法、体系(项)	建立模拟试验平台、数据库	技术辐射(万头、万只)	培训场次数(场、项)	培训人次(人)	论文	专利	报告	标准	软件著作权、专著
1	小杂粮及胡麻提质增效关键技术研究示范	1460		8			44			3	3						12				
2	宁夏牛羊肉产业提质增效关键技术研究示范				10	14	4		3			3		12.06	31	5028	26	16	12		4
3	枸杞产业优质高效关键技术研究示范						218			2	2	2						3			
4	宁夏干旱半干旱区林草资源保育与生态生产功能提升关键技术研究示范	750		5		1		98		2		2	1				11	3			3
5	宁夏饲草产业结构调整优化关键技术研究示范					29						6	2		1		1	5			1

附表2

2022年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项成果产出汇总表

序号	项目名称	种植类示范(亩)	繁育数量(万株)	种植类示范基地、试验区(个)	养殖类示范基地(个)	引进、转化、研发新品种或产品(个)	引进、鉴定、筛选、定植品质性状优异资源材料	获取关键基因代码	科技成果转化数	关键技术、配方、组合、剂等	引进、改制、开发生产机械	技术规程、程序、方法、体系(项)	建立模拟试验平台、数据库	技术辐射(万头、万只)	培训场次、项数(场、项)	培训人次(人)	论文	专利	报告	标准	软件著作权、专著
6	中部干旱区耐旱中药材品种筛选与节水型可持续发展模式构建	3000				12				2		2									
7	特色资源植物利用与沙产业发展技术研发	60	2.6				23					1					2	2		4	
8	生物农药研发及农药高效利用技术研究与应用					5		3		12					15		7	6	1		
9	特色农产品质量品质安全评价及产地识别技术研究																9	15	1		
10	果树新品种(系)引选及优质生态栽培技术集成创新与示范	2960		6			21		3	24					10	300	6	6		3	

附表2

2022年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项成果产出汇总表

序号	项目名称	种植类示范(亩)	繁育数量(万株)	种植类示范基地、试验区(个)	养殖类示范基地(个)	引进、转化、研发新品种或产品(个)	引进、鉴定、筛选、定植品质性状优异资源材料	获取关键基因代码	科技成果转化数	关键技术、配方、剂型等	引进、改制、开发生产机械	技术规程、程序、方法、体系(项)	建立模拟试验平台、数据库	技术辐射(万头、万只)	培训场次、项数(场、项)	培训人次(人)	论文	专利	报告	标准	软件著作权、专著
11	酿酒葡萄种质创新及提质增效关键技术研究示范					25			4	9		1			20	655	7	3	5	1	1
12	西甜瓜新品种选育及提质增效关键技术研究示范	1350				4	3			4							5	5			3
13	宁夏蔬菜产业高质量发展科技支撑关键技术研发	231				203				189	1				7	568	14	4	1	4	
14	宁夏典型农业区土壤健康与农业绿色生产关键技术研究及示范					6				12		5	1				12	13		2	
15	玉米优势产业区域化生产提质增效关键技术研究示范	13525		12		4	599			32		11					10	6		5	3

附表2

2022年度农业高质量发展和生态保护科技创新示范专项成果产出汇总表

序号	项目名称	种植类示范(亩)	繁育数量(万株)	种植类示范基地、试验区(个)	养殖类示范基地(个)	引进、转化、研发新品种或产品(个)	引进、鉴定、筛选、定植品质性状优异资源材料	获取关键基因代码	科技成果转化数	关键技术、配方、组合、剂型等	引进、改制、开发生产机械	技术规程、程序、方法、体系(项)	建立模拟试验平台、数据库	技术辐射(万头、万只)	培训场次数(场、项)	培训人次(人)	论文	专利	报告	标准	软件著作权、专著
16	宁夏灌区水热资源协同调控稻麦丰产增效关键技术与示范	6974.8		19		6				9	2	4			15	1050	3	5			
	合计	30311	2.6	50	10	309	912	101	10	300	8	37	4	12.06	99	7601	125	92	20	19	15



营业执照

(副本)

统一社会信用代码

91640100MA772P1B1U



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

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）

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


登记机关



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》。



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

发证机关：

宁夏回族自治区财政厅

二〇二〇年十月二十日

中华人民共和国财政部制