

项目支出绩效自评表

(2023年度)													
项目名称		新疆农业科技创新稳定支持项目											
主管部门		新疆农业科学院				实施单位		新疆农业科学院					
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数		分值		执行率		得分		
		年度资金总额	6000.00	6000.00	565.80		10		9.43%		0.00分		
		其中：当年财政拨款	6000.00	6000.00	565.80		—		—		—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00		—		—		—		
年度总体目标	预期目标					实际完成情况							
	专项将围绕自治区粮油、棉花、果蔬等产业发展需求，加强农作物种质资源收集保存与创新利用、新疆耕地质量与环境要素变化监测与预警、外来入侵生物监测预警与防控技术体系建设等农业基础性研究；集中力量攻关突破性种质资源创制与重大品种培育、耕地质量提升与盐碱地改良、作物绿色生产技术、农产品贮藏与保鲜、智慧农业等关键技术，着力提升基础性研究能力，加快原始创新，预期发表学术论文30篇以上，申请或获得专利数量19项，研发新技术6项，培育作物新品种8个，建立科技示范基地10个以上，推广示范应用技术成果25项以上等。通过专项实施，不断促进学科交叉融合，优化科研团队，建立创新人才聘用、培养、使用和激励制度，培养一批卓越高水平创新团队，持续完善一批创新平台，为保障自治区粮食安全、全面推进乡村振兴和农业高质量发展提供科技支撑。					专项将围绕自治区粮油、棉花、果蔬等产业发展需求，加强农作物种质资源收集保存与创新利用、新疆耕地质量与环境要素变化监测与预警、外来入侵生物监测预警与防控技术体系建设等农业基础性研究；集中力量攻关突破性种质资源创制与重大品种培育、耕地质量提升与盐碱地改良、作物绿色生产技术、农产品贮藏与保鲜、智慧农业等关键技术，着力提升基础性研究能力，加快原始创新，已发表学术论文21篇，申请或获得专利数量15项，新产品（项）/新品种数量8个，建立科技示范基地10等。通过专项实施，不断促进学科交叉融合，优化科研团队，建立创新人才聘用、培养、使用和激励制度，培养一批卓越高水平创新团队，持续完善一批创新平台，为保障自治区粮食安全、全面推进乡村振兴和农业高质量发展提供科技支撑。							
	一级指标	二级指标	三级指标	权重	目标值	业绩值	完成率	指标得分	指标值设定依据	上年完成情况	赋分规则	佐证资料	偏差原因分析及改进措施
年度绩效指标完成情况	产出指标	数量指标	新技术（项）	6	>=6	=5	83.33	3.5	计划标准	4	按照完成比例赋分	工作资料	
		数量指标	新产品（项）/新品种数量（个）	6	>=8	=8	100	6	计划标准	5	按照完成比例赋分	工作资料	
		数量指标	新建（或完善）平台（个）	5	>=3	=3	100	5	计划标准	2	按照完成比例赋分	工作资料	
		数量指标	申请或获得专利数量（件）	7	>=19	=15	78.94	3.31	计划标准	10	按照完成比例赋分	工作资料	
		数量指标	论文发表数量（篇）	8	>=30	=21	70	2	计划标准	21	按照完成比例赋分	工作资料	
		数量指标	建立示范基地数量（个）	6	>=10	=10	100	6	计划标准	6	按照完成比例赋分	工作资料	
		数量指标	咨询或研究报告（份）	6	>=2	=0	0	0	计划标准	2	按照完成比例赋分	工作资料	
		数量指标	发掘种质资源（份）	6	>=60	=60	100	6	计划标准	60	按照完成比例赋分	工作资料	
		质量指标											
		时效指标											
	成本指标	经济成本指标											
		社会成本指标											
		生态环境成本指标											
	效益指标	经济效益指标											
		社会效益指标	得到实际应用的科研成果数量（项）	5	>=25	=15	60	0	计划标准	19	按照完成比例赋分	工作资料	
		社会效益指标	组织产学研合作的单位数（个）	4	>=9	=9	100	4	计划标准	6	按照完成比例赋分	工作资料	
		社会效益指标	示范种植面积（亩）	5	>=35000	=20000	57.14	0	计划标准	30000	按照完成比例赋分	工作资料	
		社会效益指标	带动/推广种植面积（亩）	5	>=64000	=30000	46.88	0	计划标准	50100	按照完成比例赋分	工作资料	
		社会效益指标	引进高层次人才数量（人）	5	>=8	=8	100	5	计划标准	5	按照完成比例赋分	工作资料	
		社会效益指标	培养高层次人才数量（人）	5	>=14	=12	85.71	3.21	计划标准	8	按照完成比例赋分	工作资料	
		社会效益指标	培训农民和技术人员（个）	4	>=600	=600	100	4	计划标准	410	按照完成比例赋分	工作资料	
		社会效益指标	带动就业数（人）	3	>=20	=20	100	3	计划标准	20	按照完成比例赋分	工作资料	
		社会效益指标	吸纳科研助理岗位人数（名）	4	>=6	=6	100	4	计划标准	5	按照完成比例赋分	工作资料	
		生态效益指标											
		满意度指标	满意度指标										
总分				100			55.02分						

项目支出绩效自评表

(2023年度)														
项目名称			2023年度新疆农业科学院青年科技骨干创新能力培养											
主管部门			新疆农业科学院				实施单位		新疆农业科学院					
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数		分值		执行率		得分		
			年度资金总额	300.00	300.00	179.62		10		59.87%		0.00分		
			其中：当年财政拨款	300.00	300.00	179.62		—		—		—		
			其他资金	0.00	0.00	0.00		—		—		—		
年度总体目标		预期目标					实际完成情况							
		1. 培养农业青年科技骨干：支持40岁以下青年科技人才开展科技研究，通过锻炼，使其科研能力、科技创新意识和科研水平得到提高，累计在中文核心期刊发表论文20篇以上。 2. 培育国家或自治区自然科学基金项目：在本项目经费的支持下，通过开展前期预研的基础上，申请并获得国家和自治区项目资助5项以上。					1. 培养农业青年科技骨干：支持40岁以下青年科技人才开展科技研究，通过锻炼，使其科研能力、科技创新意识和科研水平得到提高，累计在中文核心期刊发表论文20篇以上。 2. 培育国家或自治区自然科学基金项目：在本项目经费的支持下，通过开展前期预研的基础上，申请并获得国家和自治区项目资助5项以上。							
	一级指标	二级指标	三级指标	权重	目标值	业绩值	完成率	指标得分	指标值设定依据	上年完成情况	赋分规则	佐证资料	偏差原因分析及改进措施	
年度绩效指标完成情况	产出指标	数量指标	撰写、发表论文（篇）	8	>=20篇	=20篇	100	8	计划标准	19	按照完成比例赋分	正式材料		
		数量指标	培养农业青年科技人才（名）	6	>=45人	=45人	100	6	计划标准	45	按照完成比例赋分	说明材料		
		数量指标	培育国家自然科学基金项目（项）	6	>=2项	=2项	100	6	计划标准	2	按照完成比例赋分	正式材料		
		数量指标	培育自治区自然科学基金项目（项）	6	>=3项	=3项	100	6	计划标准	2	按照完成比例赋分	正式材料		
		数量指标	撰写研究报告数量（份）	6	>=5份	=5份	100	6	计划标准	5	按照完成比例赋分	说明材料		
		数量指标	申请专利数量（个）	5	>=6个	=6个	100	5	计划标准	5	按照完成比例赋分	正式材料		
		质量指标	科研项目合同履约率	5	>=98%	=100%	100	5	计划标准	98	按照完成比例赋分	说明材料		
		质量指标	人才培养合格率	8	>=95%	=90%	90	6	计划标准	95	按照完成比例赋分	说明材料		
		时效指标												
	成本指标	经济成本指标												
		社会成本指标												
		生态环境成本指标												
	效益指标	经济效益指标												
		社会效益指标	得到实际应用的科研成果数量（个）	20	>=7个	=7个	100	20	计划标准	7	按照完成比例赋分	说明材料		
		社会效益指标	提高青年科技人员科研能力	20	持续提高	=100%	100	20	计划标准	持续提高	直接赋分	说明材料		
		生态效益指标												
	满意度指标	满意度指标												
总分				100				88.00分						

项目支出绩效自评表

(2023年度)														
项目名称		2023年度新疆农业科学院重点培育专项												
主管部门		新疆农业科学院					实施单位		新疆农业科学院					
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分						
		年度资金总额	300.00	300.00	278.61	10	92.87%	10.00分						
		其中：当年财政拨款	300.00	300.00	278.61	—	—	—						
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—	—	—						
年度总体目标	预期目标						实际完成情况							
	1. 培育国家或自治区重大项目、课题：在本项目经费的持续支持下，通过开展基础培育上，申请国家或自治区重大项目（课题）1-2个。 2. 培育作物新品种（系）：培育出较对照种或主栽品种增产显著（10%以上），或者品质、成熟期、抗逆性等，有一项或多项性状表现突出的品种（系）1-2个。 3. 获得一批农业技术成果：建立农业示范基地2个，申请国家专利6项以上，在国内外核心期刊发表论文15篇以上。 4. 得到实际应用的科研成果6个。						1. 培育国家或自治区重大项目、课题：在本项目经费的持续支持下，通过开展基础培育上，申请国家或自治区重大项目（课题）1-2个。 2. 培育作物新品种（系）：培育出较对照种或主栽品种增产显著（10%以上），或者品质、成熟期、抗逆性等，有一项或多项性状表现突出的品种（系）1-2个。 3. 获得一批农业技术成果：建立农业示范基地2个，申请国家专利6项以上，在国内外核心期刊发表论文15篇以上。 4. 得到实际应用的科研成果6个。							
	一级指标	二级指标	三级指标	权重	目标值	业绩值	完成率	指标得分	指标值设定依据	上年完成情况	赋分规则	佐证资料	偏差原因分析及改进措施	
年度绩效指标完成情况	产出指标	数量指标	发表论文（篇）	8	>=15篇	=15篇	100	8	计划标准	15	按照完成比例赋分	正式材料		
		数量指标	申报专利、软件开发数量（项）	6	>=6项	=6项	100	6	计划标准	5	按照完成比例赋分	正式材料		
		数量指标	建立农业示范基地（个）	6	>=2个	=2个	100	6	计划标准	2	按照完成比例赋分	说明材料		
		数量指标	样品开发数量（个）	6	>=1个	=1个	100	6	计划标准	1	按照完成比例赋分	正式材料		
		数量指标	申报植物新品种权数量（个）	5	>=1个	=1个	100	5	计划标准	1	按照完成比例赋分	正式材料		
		数量指标	学科带头后备人才培养	5	>=13人	=13人	100	5	计划标准	15	按照完成比例赋分	说明材料		
		质量指标	科研项目合同履约率	6	=100%	=100%	100	6	计划标准	100%	按照完成比例赋分	说明材料		
		质量指标	人才培养合格率	8	>=98%	=100%	100	8	计划标准	98%	按照完成比例赋分	正式材料		
		时效指标												
	成本指标	经济成本指标												
		社会成本指标												
		生态环境成本指标												
	效益指标	经济效益指标												
		社会效益指标	得到实际应用的科研成果数量（个）	20	>=6个	=6个	100	20	计划标准	9	按照完成比例赋分	说明材料		
		社会效益指标	生产关键技术为社会发展提供中长期的影响力	20	持续提供	=100%	100	20	计划标准		直接赋分	说明材料		
		生态效益指标												
	满意度指标	满意度指标												
	总分				100				100.00分					

项目支出绩效自评表

(2023年度)													
项目名称		新疆农科院农业科技创新人才培养与引进											
主管部门		新疆农业科学院					实施单位		新疆农业科学院				
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数		分值		执行率		得分		
		年度资金总额	122.00	122.00	122.00		10		100.00%		10.00分		
		其中：当年财政拨款	122.00	122.00	122.00		—		—		—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00		—		—		—		
年度总体目标	预期目标					实际完成情况							
	培养一批青年农业科技人才，为新疆农业发展提供有效、持续的科技支撑和人才保证，逐步建立高端智力的区域集聚优势。一、培养联合培养博士8名。二、博士引进4名。三、培养5明博士后四、培养青年科技骨干20名。五、处级干部培训15名左右。六、机关和研究所管理干部业务培训，共计100名左右。					培养一批青年农业科技人才，为新疆农业发展提供有效、持续的科技支撑和人才保证，逐步建立高端智力的区域集聚优势。一、培养联合培养博士8名。二、博士引进4名。三、培养5明博士后四、培养青年科技骨干20名。五、处级干部培训15名左右。六、机关和研究所管理干部业务培训，共计100名左右。 实际完成目标：							
	一级指标	二级指标	三级指标	权重	目标值	业绩值	完成率	指标得分	指标值设定依据	上年完成情况	赋分规则	佐证资料	偏差原因分析及改进措施
年度绩效指标完成情况	产出指标	数量指标	联合培养博士（名）	5	=8名	=5名	62.5	0.31	计划标准	5名	按照完成比例赋分	工作资料	针对奖项和学位取得时间未能和中国农业大学充分沟通，3名申报人员材料未能审核通过。
		数量指标	博士引进（名）	5	=4名	=4名	100	5	计划标准	4名	按照完成比例赋分	工作资料	
		数量指标	联合培养博士后（名）	5	=5名	=5名	100	5	计划标准		按照完成比例赋分	工作资料	
		数量指标	培养中青年科技骨干（名）	5	=20名	=10名	50	0	计划标准	20名	按照完成比例赋分	工作资料	由于时间原因，未能进行第二次选派，今后将提前谋划，和中国农科院拟定好时间及培训人员
		数量指标	培训处级干部（名）	5	=15名	=15名	100	5	计划标准	≥15名	按照完成比例赋分	工作资料	
		数量指标	培训机关、研究所、试验场站业务管理干部（名）	5	=100名	=100名	100	5	计划标准	≥50名	按照完成比例赋分	工作资料	
		质量指标	培训完成率	5	>=95%	=98%	98	4.75	计划标准		按照完成比例赋分	工作资料	
		时效指标	项目完成及时率（%）	5	>=95%	=98%	98	4.75	计划标准	95%	按照完成比例赋分	工作资料	
	成本指标	经济成本指标	预算控制率	10	<=100%	=100%	100	10	计划标准	100%	按照完成比例赋分	原始凭证	
		社会成本指标											
		生态环境成本指标											
	效益指标	经济效益指标											
		社会效益指标	青年人才培养力度	10	持续提升	=100%	100	10	计划标准	有所提升	按照完成比例赋分	工作资料	
		社会效益指标	高端人才引进力度	10	持续引进	=100%	100	10	计划标准		按照完成比例赋分	工作资料	
		社会效益指标	人才干部业务能力	10	有效提升	=100%	100	10	计划标准		按照完成比例赋分	工作资料	
		生态效益指标											
	满意度指标	满意度指标	科研人员满意度	10	>=95%	=100%	100	10	计划标准		按照完成比例赋分	工作资料	
总分				100				89.81分					

项目支出绩效自评表

(2023年度)													
项目名称		新疆农科院综合业务数字化管理平台系统建设											
主管部门		新疆农业科学院				实施单位		新疆农业科学院					
项目资金 （万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数		分值		执行率		得分		
		年度资金总额	320.00	320.00	192.50		10		60.16%		0.04分		
		其中：当年财政拨款	320.00	320.00	192.50		—		—		—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00		—		—		—		
年度总体目标	预期目标					实际完成情况							
	1、门户首页标准实施：实施内容包括院级门户页面、所（试验站）级门户首页搭建实施工作、监测大屏（硬件）。2、工作台标准实施：实施内容包括院、所（实验站）待办消息、公告等内容。3、科研系统标准化实施：实施内容包括项目管理子模块（包括横向项目和纵向项目（含国际合作项目）全流程管理、项目自动上报功能）、成果管理子模块、科研平台子模块、协同创新子模块、学术交流子模块、人才队伍子模块等。4、人事信息标准实施：实施内容包括院、所（实验站）单位、部门信息维护、人员基本信息维护。5、成果转化系统标准化实施：实施内容包括产业开发项目子模块，知识产权转化子模块、知识产权转让子模块、共建联合实验室子模块、农业部主推技术子模块、技术集成示范子模块、培训咨询服务子模块等。6、国际合作系统标准化实施。实施内容包括国际合作项目子模块、国际合作平台子模块、国际会议与培训子模块、国际影响力子模块、农业走出去子模块等。					1、门户首页标准实施：实施内容包括院级门户页面、所（试验站）级门户首页搭建实施工作。2、工作台标准实施：实施内容包括院、所（实验站）待办消息、公告等内容。3、科研系统标准化实施：实施内容包括项目管理子模块（包括横向项目和纵向项目（含国际合作项目）全流程管理、项目自动上报功能）、成果管理子模块、科研平台子模块、协同创新子模块、学术交流子模块、人才队伍子模块等。4、人事信息标准实施：实施内容包括院、所（实验站）单位、部门信息维护、人员基本信息维护。5、成果转化系统标准化实施：实施内容包括产业开发项目子模块，知识产权转化子模块、知识产权转让子模块、共建联合实验室子模块、农业部主推技术子模块、技术集成示范子模块等。6、国际合作系统标准化实施。实施内容包括国际合作项目子模块、国际合作平台子模块、国际会议与培训子模块、国际影响力子模块、农业走出去子模块等。							
	一级指标	二级指标	三级指标	权重	目标值	业绩值	完成率	指标得分	指标值设定依据	上年完成情况	赋分规则	佐证资料	偏差原因分析及改进措施
年度绩效指标完成情况	产出指标	数量指标	综合业务数字化管理平台数量	10	=1个	=1个	100	10	计划标准		按照完成比例赋分	工作资料	
		质量指标	系统验收合格率（%）	10	=100%	=90%	90	7.5	历史标准	≥95%	按照完成比例赋分	工作资料	项目结转到2024年，根据合同还未验收付款
		时效指标	项目按计划开工率（%）	10	=100%	=100%	100	10	历史标准	100%	按照完成比例赋分	工作资料	
		时效指标	项目按计划完工率（%）	10	=100%	=90%	80	5	历史标准	100%	按照完成比例赋分	工作资料	项目结转到2024年，根据合同还未验收付款
	成本指标	经济成本指标	预算控制率	20	<=100%	=100%	100	20	计划标准	100万元	按照完成比例赋分	原始凭证	
		社会成本指标											
		生态环境成本指标											
	效益指标	经济效益指标											
		社会效益指标	提高我院科研管理水平和工作效率	20	有效提升	有效提升	100	20	计划标准		按照完成比例赋分	工作资料	
		生态效益指标											
	满意度指标	满意度指标	用户满意度（%）	10	=100%	=95%	95	8.75	计划标准	98%	按照完成比例赋分	工作资料	项目结转到2024年，根据合同还未验收付款
总分				100				81.29分					

项目支出绩效自评表

(2023年度)														
项目名称		2023年农业科研项目												
主管部门		新疆农业科学院					实施单位		新疆农业科学院					
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分						
		年度资金总额	5179.10	5179.10	5179.10	10	100.00%	10.00分						
		其中：当年财政拨款	0.00	0.00	0.00	—	—	—						
		其他资金	5179.10	5179.10	5179.10	—	—	—						
年度总体目标		预期目标					实际完成情况							
		通过项目实施获得一批农业技术成果：建立示范区10-13个示范面积11215亩，开发、试制新产品 6-11个，制定产品标准或生产技术规程 8-13 项，申请专利5-6项，发表论文10-17篇，培养硕士研究生5-6名，培养科技人才10人，培训技术人员/农民2310-2365人次、带动农户 1100 户等					通过项目实施获得一批农业技术成果：建立示范区10个示范面积，开发、试制新产品6个，制定产品标准或生产技术规程14项，申请专利31项，发表论文26篇，培养硕士研究生6名，培养科技人才10人，培训技术人员/农民4466人次等							
	一级指标	二级指标	三级指标	权重	目标值	业绩值	完成率	指标得分	指标值设定依据	上年完成情况	赋分规则	佐证资料	偏差原因分析及改进措施	
年度绩效指标完成情况	产出指标	数量指标	建立示范区数量(个)	5	>=10个	=10个	100	5	计划标准		按照完成比例赋分	说明材料		
		数量指标	开发、试制新产品数量(个)	5	>=6个	=6个	100	5	行业标准		按照完成比例赋分	工作资料		
		数量指标	制定产品标准或生产技术规程数(项)	5	>=8项	=8项	100	5	行业标准		按照完成比例赋分	工作资料		
		数量指标	申请专利或软件著作权个数(个)	5	>=10个	=10个	100	5	行业标准	5项	按照完成比例赋分	工作资料		
		数量指标	发表论文数(篇)	5	>=10篇	=10篇	100	5	行业标准	5篇	按照完成比例赋分	工作资料		
		数量指标	培养硕士研究生人数(个)	5	>=5个	=5个	100	5	计划标准		按照完成比例赋分	工作资料		
		数量指标	培养科技人才数(人)	2	>=10人	=10人	100	2	计划标准		按照完成比例赋分	工作资料		
		质量指标	资金支付率(%)	4	>=90%	=100%	100	4			按照完成比例赋分	原始凭证		
		时效指标	资金拨付及时率(%)	4	>=90%	=100%	100	4	计划标准		按照完成比例赋分	原始凭证		
	成本指标	经济成本指标	项目预算控制率	20	<=100%	=100%	95	17.5	预算支出标准		按照完成比例赋分	工作资料	提升预算控制率	
		社会成本指标												
		生态环境成本指标												
	效益指标	经济效益指标	农户增收金额(万元)	10	>=1.20万元/户	=1.585万元/户	100	10	历史标准		按照完成比例赋分	工作资料		
		社会效益指标	培训技术人员/农民(人次)	10	>=2310人次	=2430人次	100	10	历史标准		按照完成比例赋分	工作资料		
		生态效益指标												
	满意度指标	满意度指标	受培训人员满意度(%)	10	>=90%	=92.4%	92.4	10	历史标准		满意度赋分	工作资料	培训场次和力度有待于提升	
总分				100				97.50分						