

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		286.61					实施单位		新疆农业科学院棉花工程技术研究中心					
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	286.61	286.61		286.61		10		100.00%		10.00分		
		其中：当年财政拨款	0	0		0		—		—		—		
		其他资金	286.61	286.61		286.61		—		—		—		
年度总体目标	预期目标						实际完成情况							
	”1、继续开展无膜栽培品种筛选及模式探索；促早外源激素筛选；开展棉蓟马天敌控害能力的评价，筛选适合防治棉蓟马的天敌；机采棉布管方式对产量和氮素利用率等田间试验。						1、继续开展无膜栽培品种筛选及模式探索；促早外源激素筛选；开展棉蓟马天敌控害能力的评价，筛选适合防治棉蓟马的天敌；机采棉布管方式对产量和氮素利用率等田间试验。 2、申请软件著作权1项或申请专利1项。 3、发表论文1-2篇。”							
	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	发表论文数（篇）	9	=2篇	=2篇	100	9	计划标准	3	按照完成比例赋分	工作资料		
		数量指标	软件著作或专利（项）	9	=1项	=1项	100	9	计划标准	2	按照完成比例赋分	工作资料		
		数量指标	建设示范基地数量（个）	9	=1个	=1个	100	9	计划标准	1	按照完成比例赋分	工作资料		
		数量指标	鉴定种质资源	9	=1份	=1份	100	9	计划标准	17	按照完成比例赋分	工作资料		
		数量指标	制定技术规程	9	=1项	=1项	100	9	计划标准	1	按照完成比例赋分	工作资料		
		质量指标	科研项目合同履约率	9	>=95%	=95%	100	9	计划标准	>=95%	满意度赋分	工作资料		
		时效指标	资金支付及时率	9	>=95%	=95%	100	9	计划标准	>=95%	直接赋分	原始凭证		
	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	培训基层技术人员	9	>=20人	=20人	100	9	计划标准	20	直接赋分	工作资料		
		社会效益指标	技术（产品）示范	9	<=2000亩	=2000亩	100	9	计划标准	2700亩	按照完成比例赋分	工作资料		
		生态效益指标	降低化肥农药使用量	9	化肥减施率	=100%	100	9	行业标准	15%	按评判等级赋分	工作资料		
	满意度指标	满意度指标												
总分				100				100.00分						