

项目支出绩效自评表

(2023年度)													
项目名称		新疆农科院2023年农业科研项目											
主管部门		新疆农业科学院科技成果转化中心					实施单位		新疆农业科学院科技成果转化中心				
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	182.00	182		182.00		10	100.00%		10.00分		
		其中：当年财政拨款	0	0		0		—	—		—		
		其他资金	182	182		182		—	—		—		
年度总体目标	预期目标					实际完成情况							
	提交研究报告1篇，并获得初步的研究成果，拟申请专利1项，固定资产采购105.3万元。					提交研究报告1篇，并获得初步的研究成果，拟申请专利1项，固定资产采购60.05万元。							
	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	提交研究报告数量（个）	5	=1	=1	100	5	其他标准		直接赋分	工作资料	
		数量指标	发表论文数（篇）	10	=2	=2	100	10	其他标准		直接赋分	正式材料	
		数量指标	申请专利个数（个）	5	=1	=1	100	5	其他标准		直接赋分	正式材料	
		质量指标	项目完成及时率（%）	5	>=95	=100	100	5	其他标准		直接赋分	原始凭证	
		质量指标	项目制度完善程度	5	>=85	=100	100	5	其他标准		直接赋分	正式材料	
		时效指标	项目执行期	5	一年	=100%	100	5	其他标准		直接赋分	原始凭证	
		时效指标	资金拨付及时率（%）	5	>=95	=100	100	5	其他标准		直接赋分	原始凭证	
	成本指标	经济成本指标	仪器设备采购金额	10	<=105.30	=60.05	60	0	其他标准		直接赋分	原始凭证	科研项目到位经费未达预期值，导致采购无法进行
		社会成本指标	助力乡村振兴	5	长期助力粮食安全	长期助力粮食安全	100	5	其他标准		直接赋分	工作资料	
		生态环境成本指标	生态环境优化	5	绿色生产有助于生态环境安全	绿色生产有助于生态环境安全	100	5	其他标准		直接赋分	工作资料	
	效益指标	经济效益指标	增加农民受益	20	逐步提升农民经济受益	逐步提高农民受益	100	20	其他标准		直接赋分	工作资料	
		社会效益指标											
		生态效益指标											
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度（%）	10	>=90	=100	100	10	其他标准		直接赋分	工作资料		
总分				100				90.00分					