

项目支出绩效目标自评表									
(2024年度)									
单位（盖章）：					填报日期：20250123				
项目名称		州级技术协同攻关专项工作经费							
主管部门及代码		[168]黔南布依族苗族自治州科学技术局			实施单位		黔南布依族苗族自治州科学技术局		
项目资金 (元)		资金来源		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额：		300,000	286,000	286,000	10	100.00	10
		财政拨款：		300,000	286,000	286,000	-	-	-
		本级安排：		300,000	286,000	286,000	-	-	-
		其中：上级补助：		0	0	0	-	-	-
其他：				0	0	0	-	-	-
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	组织州内外的专家到企业开展技术攻关与成果转化，帮助企业解决技术“瓶颈”难题，指导帮助企业凝练技术需求，指导、联合我州企事业单位申报国家、省、州级各类工业、农业、科技、平台建设等各类项目，鼓励吸引专家以多种方式进入企事业单位，成为我州企事业单位的研发力量与团队。				组织相关专家到州内企业服务10家以上，辅导企业申报省级项目71项、申报高企32家，收集技术需求107项，引进科技成果转化及产业化14项，邀请行业专家到企业服务106人次。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	备注
	产出 指标 (50分)	数量指标	为企业提供科技金融、知识产权、技术合同、项目申报等服务	≥20人次	20人次	5	5		
			组织相关专家对黔南地区企业服务	≥10家	10家	5	5		
			协助解决企业技术难题	≥2项	2项	5	5		
			邀请行业专家到企业服务达	≥30人次	30人次	10	10		
			开展企业科技成果需求、技术需求及科技资源需求的征集工作，收集有效需求	≥30家	35家	5	5		
		质量指标	完成工作任务	优秀	达成预期指标	5	5		
		时效指标	完成时限	2024年12月底全部完成	达成预期指标	5	5		
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	5	5		
	财政拨款		≤300000元	286000元	5	5			
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	推动企业技术创新、管理创新和科技进步，提升企业核心竞争力	为实体经济发展提供科技支撑	达成预期指标	10	10		
		社会效益指标	在全州围绕产业链建设创新链	提高企业技术创新能力	达成预期指标	10	10		
		生态效益指标	实施涉及生态环保领域的科技计划项目，为生态发展提供科技支撑	促进全州生态文明建设	达成预期指标	5	5		
		可持续影响指标	全州创新创业氛围日渐浓厚，科技创新主体持续增长。	长期影响	达成预期指标	5	5	1	
	满意度 指标 (10分)	满意度指标	培育省级以上科技型企业对州科技局满意度	≥98%	98%	3	3		
			群众对我局科普宣传工作满意度	≥98%	98%	3	3		
			州委州政府对本局工作任务满意度	≥98%	98%	4	4		
	总分						100	100	
自评 结论	优（本年度取得的成绩或成效：所有预期目标均已完成，部分目标实际完成值大于预期目标值，体现了我局重视相关工作，敢于勇攀高峰，再接再厉的勤勉、敬业的优良作风，实至名归。下步提升方向：在新的一年里工作中戒骄戒躁、以“跳起来摘桃子”的精神奋力拼搏，全力以赴完成预设的各项工作目标的基础上自我加压、争创佳绩）								