

项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	科技计划专项资金							
主管部门	赣州市科学技术局	实施单位	赣州市科学技术局					
资金执行情况								
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
项目资金(万元)	年度资金总额	1451	1205	1205	10	100	10	
	其中:财政拨款	1451	1205	1205	-	100	-	
	其他资金	0	0	0	-	0	-	
偏差原因及整改措施								
年度总体目标	预期目标				完成实际情况			
	大力实施科技创新赋能行动, 聚焦事关产业核心竞争力、整体自主创新能力的共性关键技术和产品、产学研科技合作, 以及事关国计民生的社会公益性研究, 从应用基础、重大共性关键技术到应用示范进行全链条设计, 一体化组织实施, 着力培育和取得一批具有自主知识产权的重大成果, 培育对接国家、省基础研究计划(自然科学基金)重大专项和重点研发计划的项目, 为国民经济和社会发展主要领域提供持续性的支撑和引领。				按年初预算已完成			
绩效目标								
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
目标绩效	产出指标	数量	专项特色成果数量	>=100 个	150	5	5	

		新增重点研发计划项目申报数量（个）	=2 个	12	6	6		
		聘请评审专家人数	>=60 人	60	5	5		
		资助市级科技重大专项数量（个）	=3 个	20	6	6		
		资助市级重大研发计划一般项目数量（个）	=35 个	82	6	6		
		资助市级重大研发计划重大项目数量（个）	=6 个	20	6	6		
		资助科技创新人才项目数量（个）	=20 个	40	6	6		
		资助科技成果转化计划项目数量（个）	=5 个	5	6	6		
		质量	资助项目结项优良率	=100%	100	5	5	
		时效	项目申请与立项按期完成率	=100%	100	5	5	
		成本						
	效益指标	经济效益						
		社会效益	资助项目成果在高影响力期刊发表比	>=90%	90	4	2	当时指标设置不合理

			例					
		生态效益						
		可持续影响	推动全社会研发投入经费增长（亿元）	>=10 亿元	13.8	20	20	
	满意度	满意度	企业满意度（%）	>=90%	95	10	10	
总计						100	98	