

预算绩效目标情况

(一) 绩效目标设置情况

2019年永春县科学技术协会共设置4个项目绩效目标，分别是科技馆经费、科普活动、青少年科技活动、县老科协经费，共涉及财政拨款资金80万元。

(二) 绩效目标表及说明

## 部门专项（含一次性项目）绩效目标申报表

填报单位：（盖章）永春县科学技术协会

项目名称	科技馆经费							
项目分类	市委市政府已确定的专项 <input type="checkbox"/>		已确定分年度预算安排的专项 <input type="checkbox"/>					
	其他专项 <input checked="" type="checkbox"/>							
存续类型	延续 <input type="checkbox"/>	项目负责人	陈国成	联系电话	23882472			
项目起止时间	2019年1月——2019年12月							
项目概况	为进一步完善我县科普教育硬件设施，提高青少年科学文化素质，培养青少年创新精神，永							
项目确定情况	项目确定的依据	《关于征集永春科技馆概念性设计方案的公告》（永科协〔2018〕6号）						
	项目申报的可行性	推进永春科技馆建设。						
项目资金申请（万元）	实施期			当年度				
	资金总额：	5		资金总额：	5			
	一般公共预算拨款	5		一般公共预算拨款	5			
	基金预算拨款：			基金预算拨款：				
	其他：				其他：			
总体目标	争取永春科技馆展教项目纳入县委县政府2019年项目，列入财政预算盘子，制定项目建							
绩效目标	评价指标		绩效内容	实施期目标	当年度目标			
				绩效目标值	绩效标准	半年目标值	全年目标值	
	投入	时效目标	目标1	资金及时拨付	当年拨付	当年拨付	上半年拨付	当年拨付
		成本目标	目标1	征集永春科技馆概念设计方案投入费用及人员费用	5万	《关于征集永春科技馆概念性设计方案的公告》（永科协〔2018〕6号）	2-3万	5万
	产出	数量目标	目标1	征集科技馆概念设计方案	2次	《关于征集永春科技馆概念性设计方案的公告》（永科协〔2018〕6号）	1次	2次
		质量目标	目标1	制定项目建设工作方案，完成财审，严格按照程序进行招投标，确定施工中标单位并进行深化设计	深化设计	《关于征集永春科技馆概念性设计方案的公告》（永科协〔2018〕6号）	按照程序进程进行	深化设计
		经济效益目标	目标1	推动科技馆展教项目进程，为我县科普事业及经济发展做贡献	有所贡献	《关于征集永春科技馆概念性设计方案的公告》（永科协〔2018〕6号）	有所贡献	有所贡献
	效益	社会效益目标	目标1	加快科技馆建设，为提升我县科普事业发展做贡献	有所贡献	《关于征集永春科技馆概念性设计方案的公告》（永科协〔2018〕6号）	有所贡献	有所贡献
		可持续影响目标	目标1	持续推动县科技馆展教进程	有所推进	《关于征集永春科技馆概念性设计方案的公告》（永科协〔2018〕6号）	有所推进	有所推进
		服务对象满意度目标	目标1	直接受益群体满意度	100%	90%	70%-80%	100%
单位已有的（或拟订的）保证项目实施的制度、措施	《关于征集永春科技馆概念性设计方案的公告》（永科协〔2018〕6号）							

审核人： 陈国成

填报人： 黄舒倩

填报日期： 2019年5月30日

## 部门专项（含一次性项目）绩效目标申报表

填报单位：（盖章）永春县科学技术协会

项目名称	科普活动							
项目分类	市委市政府已确定的专项 <input type="checkbox"/>		已确定分年度预算安排的专项 <input type="checkbox"/>					
	其他专项 <input checked="" type="checkbox"/>							
存续类型	延续 <input checked="" type="checkbox"/>	项目负责人	陈国成	联系电话	23882472			
项目起止时间	2019年1月—2019年12月							
项目概况	开展科学技术知识普及、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神等活动，实施科教兴							
项目确定情况	项目确定的依据	《中华人民共和国科学技术普及法》						
	项目申报的可行性	根据《中华人民共和国科学技术普及法》，经常性组织开展科普活动，增						
项目资金申请（万元）	实施期			当年度				
	资金总额：	58		资金总额：	58			
	一般公共预算拨款	58		一般公共预算拨款	58			
	基金预算拨款：			基金预算拨款：				
	其他：				其他：			
总体目标	组织开展群众性、社会性、经常性的科普活动，支持有关社会组织和企业事业单位开展科普							
绩效目标	评价指标		绩效内容	实施期目标	当年度目标			
				绩效目标值	绩效标准	半年目标值	全年目标值	
	投入	时效目标	目标1	资金及时拨付	当年拨付	当年拨付	上半年拨付	当年拨付
		成本目标	目标1	开展各类科普活动投入。	58万	58万	按活动开展进度拨付	58万
	产出	数量目标	目标1	建设科普中国e站、开展“全国科技工作者日”“全国科普日”等各项科普活动。	12次	10次	5-6次	12次
		质量目标	目标1	提高公民的科学文化素质，推动经济发展和社会进步。	较去年有所提升	《中华人民共和国科学技术普及法》	较去年有所提升	较去年有所提升
	效益	经济效益目标	目标1	开展群众性、社会性、经常性的科普活动，提高公民的科学文化素质，推动经济发展和社会进步。	有所推动	《中华人民共和国科学技术普及法》	有所推动	有所推动
		社会效益目标	目标1	提升人民群众对科技进步的获得感和幸福感。	有所提升	《中华人民共和国科学技术普及法》	有所推动	有所推动
		可持续影响目标	目标1	让更多社会公众接受优质科普教育，推动我县公民科学素质提升。	有所提升	《中华人民共和国科学技术普及法》	有所提升	有所推动
		服务对象满意度目标	目标1	群众满意率	100%	95%	95%	100%
单位已有的（或拟订的）保证项目实施的制度、措施	贯彻《中华人民共和国科学技术普及法》，实施科教兴国战略和可持续发展战略，加强科学技术普及工作。							

审核人：陈国成

填报人：黄舒倩

填报日期：2019年5月30日

## 部门专项（含一次性项目）绩效目标申报表

填报单位：（盖章）永春县科学技术协会

项目名称	青少年科技活动								
项目分类	市委市政府已确定的专项 <input type="checkbox"/> 已确定分年度预算安排的专项 <input type="checkbox"/> 其他专项 <input checked="" type="checkbox"/>								
存续类型	延续 <input checked="" type="checkbox"/>	项目负责人	陈国成	联系电话	23882472				
项目起止时间	2019年1月—2019年12月								
项目概况	在全县未成年人群体中弘扬科学精神，普及科学知识，传播科学思想和科学方法，开展具有								
项目确定情况	项目确定的依据	《全民科学素质行动计划纲要》和《关于加强中小学科技教育工作的							
	项目申报的可行性	激励广大中学生走近科学、了解科学、参与科学、拓宽思维、开拓视野							
项目资金申请（万元）	实施期			当年度					
	资金总额：	6		资金总额：	6				
	一般公共预算拨款	6		一般公共预算拨款	6				
	基金预算拨款：			基金预算拨款：					
	其他：				其他：				
总体目标	认真贯彻实施推进《全民科学素质行动计划纲要》和《关于加强中小学科技教育工作的意见								
绩效目标	评价指标		绩效内容	实施期目标	当年度目标				
				绩效目标值	绩效标准	半年目标值	全年目标值		
	投入	时效目标	目标1	资金及时拨付	全年拨付	全年拨付	上半年拨付	全年拨付	
		成本目标	目标1	开展青少年科技活动各项投入。	6万	6万	3-4万	6万	
	产出	数量目标	目标1	开展青少年科技创新大赛、青少年科学调查体验、青少年科学工作室、求知计划等科学普及活动；福建省科技教育基地学校、福建省小科学家等评选表彰活动；中小学校科技辅导员、科普志愿者等培训活动。	10次	《全民科学素质行动计划纲要》和《关于加强中小学科技教育工作的意见》	5-6次	10次	
				质量目标	目标1		达到《全民科学素质行动计划纲要》和《关于加强中小学科技教育工作的意见》的要求	达到要求	基本达到要求
		效益	经济效益目标	目标1	加强对未成年人弘扬科学精神，普及科学知识，传播科学思想和科学方法，努力推动永春科学发展、跨越发展，为推进美丽永春建设作出新贡献。	达到要求	《全民科学素质行动计划纲要》和《关于加强中小学科技教育工作的意见》	基本达到要求	达到要求
					社会效益目标	目标1		提高全县青少年的科学素质和科技实践能力，为“推进跨越发展，建设美丽永春”做贡献。	做出贡献
		可持续影响目标	目标1	开展具有示范性、导向性的青少年科技教育和科学普及活动，不断提高他（她）们的科学素质和科技实践能力。	提高青少年实践能力	《全民科学素质行动计划纲要》和《关于加强中小学科技教育工作的意见》	提高青少年实践能力	提高青少年实践能力	
				服务对象满意度目标	目标1		群众满意率	100%	100%
单位已有的（或拟订的）保证项目实施的制度、措施	深入贯彻实施《全民科学素质行动计划纲要》和《关于加强中小学科技教育工作的意见》。								

审核人：陈国成

填报人：黄舒倩

填报日期：2019年5月30日

# 部门专项（含一次性项目）绩效目标申报表

填报单位：（盖章）永春县科学技术协会

项目名称	县老科协经费							
项目分类	市委市政府已确定的专项 <input type="checkbox"/> 已确定分年度预算安排的专项 <input type="checkbox"/> 其他专项 <input checked="" type="checkbox"/>							
存续类型	延续 <input checked="" type="checkbox"/>	项目负责人	辜希平	联系电话	23867796			
项目起止时间	2019年1月—2019年12月							
项目概况	团结广大离退休科技工作者，认真贯彻落实党的各项路线、方针、政策，坚持以科学发展观							
项目确定情况	项目确定的依据	《关于发挥离退休专业技术人员作用的暂行规定》的通知(中办发						
	项目申请的可行性	根据《关于发挥离退休专业技术人员作用的暂行规定》的通知(中办						
项目资金申请（万元）	实施期			当年度				
	资金总额：	11		资金总额：	11			
	一般公共预算拨款	11		一般公共预算拨款	11			
	基金预算拨款：			基金预算拨款：				
	其他：				其他：			
总体目标	团结广大老科技工作者，遵守宪法、法律、法规和国家政策，遵守社会道德风尚。充分发挥							
绩效目标	评价指标		绩效内容	实施期目标	当年度目标			
				绩效目标值	绩效标准	半年目标值	全年目标值	
	投入	时效目标	目标1	资金及时拨付	当年拨付	当年拨付	上半年拨付	当年拨付
		成本目标	目标1	开展老科协活动投入	11万	11万	6万	11万
	产出	数量目标	目标1	开展加强老科技工作者团体之间的联系和协作，组织或参与决策论证、科技考察、科技开发、科技难题攻关、科技项目评估、科技咨询等服务活动。	5次以上	5次	2-3次	5次以上
		质量目标	目标1	群众满意率	100%	95%	80%	100%
	效益	经济效益目标	目标1	团结广大离退休科技工作者，充分发挥科学技术是第一生产力的作用，为我县经济发展提供技术和智力支持。	为我县经济发展提供技术和智力支持。	为我县经济发展提供技术和智力支持。	为我县经济发展提供技术和智力支持。	为我县经济发展提供技术和智力支持。
		社会效益目标	目标1	实现老科技工作者继续献身科教兴国事业。	为老科技工作者继续献身科教兴国伟大事业提供保障。	《关于发挥离退休专业技术人员作用的暂行规定》的通知(中办发[1986]32号文件)。	为老科技工作者继续献身科教兴国伟大事业提供保障。	为老科技工作者继续献身科教兴国伟大事业提供保障。
		可持续影响目标	目标1	为实现老科技工作者继续献身科教兴国的伟大事业服务。	为老科技工作者投身科教兴国伟大事业提供持续性支持。	《关于发挥离退休专业技术人员作用的暂行规定》的通知(中办发[1986]32号文件)。	为老科技工作者投身科教兴国伟大事业提供持续性支持。	为老科技工作者投身科教兴国伟大事业提供持续性支持。
		服务对象满意度目标	目标1	群众满意率	100%	95%	100%	100%
	单位已有的（或拟订的）保证项目实施的制度、措施	《关于发挥离退休专业技术人员作用的暂行规定》的通知(中办发[1986]32号文件)。						

审核人：陈国成

填报人：黄舒倩

填报日期：2019年5月30日