

项目基本信息表

基本信息	项目分类			支出保障分类	80602社会管理服务类	
	项目主码	S305020702101		项目副码	010731002	
	项目名称	基层科普行动计划				
	项目级次	本级	项目分配类别	因素法	项目属性	一次性项目
	项目实施年度	2019	项目实施周期(年)	3	项目开始实施时间	2018年8月1日
	项目领域	普通项目	是否重大项目		项目绩效分类	其他
	钱物是否直接补助到人		是否脱贫攻坚项目		是否使用贫困县整合的涉农资金	
	是否特定项目	是	是否政府采购		是否政府购买服务	
	是否基本建设项目		是否基金项目		是否非税项目	
	功能科目	2060799 其他科学技术普及支出				
	申请金额(元)	资金来源	2019年		2020年	2021年
		合计	200,000.00		200,000.00	200,000.00
		上级补助				
		本级财政安排	200,000.00		200,000.00	200,000.00
	部门自筹					
	主管部门	峨山县科学技术协会			主管部门联系电话	4011995
基层项目单位名称	峨山县科学技术协会			填报人员	龙加发	
基层项目单位地址	峨山县科学技术协会					
基层项目单位项目负责人	赵永富			基层项目单位电话	4011995	
基层项目单位邮编	653200			基层项目单位电子邮箱	eskpzw@163.com	
项目目标	项目的法律、法规、政策、会议纪要等依据	简述	《峨山县全民科学素质行动计划纲要实施方案2016—2020》;玉财教【2019】191号等关于基层科普行动计划资金下达文件以及2020年2021年关于基层科普行动计划资金下达文件等			
		上传依据				
	项目的可行性论证	简述				
		上传依据				
	项目建设内容(目标)	简述	总体目标:峨山县公民科学素质提高。具体目标:上级下达资金用于公民科学素质提升培训、科普视窗口精准化体系建设,信息化建设、试点改革;建设乡村e站,标准化e站项目;社区科普大学培训;科普带头人表彰奖励;资金使用绩效。			
		上传依据				
项目的受益对象	简述	受益对象:峨山县公民科学素质提高。				
	上传依据					
项目是否符合各级党委、政府确定的工作目标	简述	总体目标:峨山县公民科学素质提高。具体目标:上级下达资金用于公民科学素质提升培训、科普视窗口精准化体系建设,信息化建设、试点改革;建设乡村e站,标准化e站项目;社区科普大学培训;科普带头人表彰奖励;资金使用绩效。				
	上传依据					
项目计划	项目前期评估论证	简述	已经于2018年开始开展公民科学素质提升培训、科普视窗口精准化体系建设。项目前期推进效果明显。			
		上传依据				
	项目实施(工作)方案	简述	制定方案,成立组织机构,着实下达。 (一)公民科学素质提升服务项目,主要建设内容为:举办公民科学素质提升,建设乡村e站,开展公民科学素质服务培训,信息化建设等; (二)从提升完善科普视窗精准化体系角度出发,用于实施建标准化e站项目;			
上传依据						
项目资金安排是否有明确的标准和依据	简述					
	上传依据					
项目组织机构	简述	成立了工作机构,明确了职责。				
	上传依据					
项目实施主体责任	简述	县科协为项目实施主体责任,乡镇科协具体承办。				
	上传依据					

项目管理	项目节支或增效的改进措施	上传依据	
		简述	签订项目协议书，加强项目管理督促、按财务制度要求落实资金。
	项目的内控机制	上传依据	
		简述	健全
	项目的财务管理制度	上传依据	
		简述	健全
		上传依据	

注：1、专项业务类项目不得补助下级

附件1：表2.1

项目绩效目标表（年度目标）

财年	目标	备注
2019	上级下达峨眉县的 21万元资金用于公民科学素质提升培训、科普视窗口精准化体系建设等： （一）公民科学素质提升服务项目，主要建设内容为：举办公民科学素质提升，建设乡村e站，开展公民科学素质服务培训，信息化建设等；	

对下专项转移支付支出预算明细表

单位：元

地区名称	2019年				2020年				2021年			
	资金规模	上级补助	本级财政安排	单位自筹	资金规模	上级补助	本级财政安排	单位自筹	资金规模	上级补助	本级财政安排	单位自筹
合计												

注：州市承担金额分解到县区；县级项目不填报此表

附件1：表5

项目政府采购表

单位：元

采购项目名称	政府采购目录	政府采购方式	计量单位	数量	需求时间	金额（元）
合计						

附件1：表6

项目政府购买服务表

单位：元

政府购买服务目录	购买方式	政府采购方式	金额（元）	购买内容简述
合计				

基本建设项目支出预算补充编审表

编审要点		总得分			财政评审意见
一、建设立项要素（25分）		权重	部门自评	财政评审	
(1) 项目是否具备政府决定		(5分)			
简述					
(2) 项目是否编制可行性研究报告		(10分)			
简述					
(3) 项目可行性研究报告是否批复		(10分)			
简述					
二、项目开工建设条件（50分）		权重	部门自评	财政评审	财政评审意见
(1) 项目是否编制环境影响评价文件并通过审批		(6分)			
简述					
(2) 项目是否通过建设用地预审		(8分)			
简述					
(3) 项目是否编制初步设计		(10分)			
简述					
(4) 项目初步设计是否批复		(10分)			
简述					
(5) 项目是否办理完成其他必要的行政许可事项		(8分)			
简述					
(6) 项目是否存在影响开工建设的重大障碍		(8分)			
简述					
三、项目年度预算（25分）		权重	部门自评	财政评审	财政评审意见
(1) 项目是否编制年度建设计划		(10分)			
简述					
(2) 项目是否编制预算年度资金安排使用计划		(10分)			
简述					

(3) 上年延续项目以前年度资金安排及使用情况		(5分)			
简述					

项目支出预算编审表

编审要点		部门自评	财政评审	财政评审意见
一、项目目标(23分)				
1.1项目依据是否充分(8分)				
(1)项目的法律、法规、政策、会议纪要、领导批示等依据(8分)				
简述	《峨山县全民科学素质行动计划纲要实施方案2016—2020》;玉财教【2019】191号等关于基层科普行动计划资金下达文件以及2020年2021年关于基层科普行动计划资金下达文件等	8.00		
1.2项目目标是否明确(15分)				
(1)项目是否符合各级党委、政府确定的工作目标(6分)				
简述	总体目标:峨山县公民科学素质提高。具体目标:上级下达资金用于公民科学素质提升培训、科普视窗口精准化体系建设,信息化建设、试点改革;建设乡村e站,	6.00		
(2)项目目标是否明确(6分)				
简述	总体目标:峨山县公民科学素质提高。具体目标:上级下达资金用于公民科学素质提升培训、科普视窗口精准化体系建设,信息化建设、试点改革;建设乡村e站,	6.00		
(3)项目是否有明确的受益对象(3分)				
简述	受益对象:峨山县公民科学素质提高。	3.00		
二、项目计划(57分)				
2.1项目计划是否可行(10分)				
(1)项目实施(工作)方案是否合理可行(10分)				
简述	已经于2018年开始开展公民科学素质提升培训、科普视窗口精准化体系建设。项目前期推进效果明显。制定方案,成立组织机构,着实下达。 (一)公民科学素质提升服务项目,主要建设内	10.00		
2.2项目绩效目标是否科学(27分)				
(1)项目绩效目标是否与部门整体支出绩效目标相符(8分)				
简述	基层科普行动计划项目为市县年度考核重点内容,公民科学素质提升培训、科普视窗口精准化体系建设为科学素质纲要实施重点工作,是完成部门整体绩效的关键。	8.00		
(2)项目绩效目标是否全面(6分)				
简述	请查看项目绩效目标表	4.00		
(3)项目绩效指标是否量化、可考核(8分)				
简述	请查看项目绩效目标表	7.00		
(4)项目是否具备相应的预算绩效管理制度(5分)				
简述	按上级下达指标,建立相应了计划下达、项目实施和绩效考评等制度。	5.00		
2.3项目资金是否合理(20分)				
(1)项目资金安排是否有明确的标准或依据(10分)				
简述	请查看项目支出预算明细表	10.00		
(2)项目资金安排是否充分细化,并在预算明细表中反映(10分)				

简述	请查看项目支出预算明细表	10.00		
三、项目管理（20分）		部门自评	财政评审	财政评审意见
3.1项目管理是否有效（15分）		4.00		
(1)项目组织机构是否健全（4分）				
简述	成立了工作机构，明确了职责。			
(2)项目实施主体责任是否明确（4分）		4.00		
简述	县科协为项目实施主体责任，乡镇科协具体承办。			
(3)项目是否有节支或增效的改进措施（2分）		2.00		
简述	签订项目协议书，加强项目管理督促、按财务制度要求落实资金。			
(4)项目是否有规范的内控机制（5分）		4.00		
简述	健全			
3.2财务管理是否规范（5分）		5.00		
(1)项目是否有健全的财务管理制度（5分）				
简述	健全			
本表得分		96.00		
基建项目补充表得分				
总分		96.00		