

温州市科学技术协会文件

温科协〔2020〕55号

关于调整科普教育阵地平台建设 经费预算的函

温州市财政局：

为切实加强基层科普教育阵地建设，深入开展重点人群特色科普活动，全方位推进地方科普事业发展，提高科普工作影响力，经各县（市、区）推荐，市科协组织专家评审、党组评议和立项公示，对2020年温州市科普教育阵地自身科普能力建设与公益服务项目、科普文化宣传推广项目、市辖区社区科普文化中心建设项目、科普教育特色学校建设项目给予经费支持，在“科普教育阵地平台建设经费”支付。该项项目经费合计172万元，其中涉及县（市、区）转移支付的经费121万元相应增加各县（市、区）财政局专项经费，市级单位51万元。具体经费安排见附件，请予以调整为盼。

附件: 1.2020 年温州市科普教育阵地项目经费汇总表

2.2020 年温州市科普教育阵地项目经费明细表

温州市科学技术协会
2020 年 11 月 23 日



附件 1

2020 年温州市科普教育阵地项目经费汇总表

序号	单位名称	项目经费（万元）
1	鹿城区科协	33
2	龙湾区科协	23
3	瓯海区科协	3
4	洞头区科协	25
5	瑞安市科协	5
6	永嘉县科协	5
7	文成县科协	5
8	平阳县科协	13
9	泰顺县科协	9
10	浙江省亚热带作物研究所	4
11	温州科技馆	5
12	温州医科大学	1
13	温州科技职业学院	4
14	温州市健康产业和中医药促进会	5
15	温州市气象学会	2
16	温州大学	5
17	温州日报报业集团有限公司	20
18	雁荡山博物馆（温州市雁荡山风景 旅游管理委员会）	5
合 计		172

附件 2

2020 年温州市科普教育阵地项目经费明细表

项目编号	项目类别	项目名称	承担单位	推荐单位	项目经费 (万元)
2020JD01	自身科普能力建设与公益服务项目	温州食药植物图谱编制	浙江省亚热带作物研究所	浙江省亚热带作物研究所	4
2020JD02		温州科技馆科普列车行提升	温州科技馆		5
2020JD03		“医心益言，予之与众”健康科普公益服务	温州医科大学	温州医科大学	1
2020JD04		温州市水情科普能力提升	温州科技职业学院	温州科技职业学院	4
2020JD05		南塘中医药特色街区中医药文化科普宣传	温州市健康产业和中医药促进会	温州市健康产业和中医药促进会	5
2020JD06		气象科普馆“周日开放日”	温州市气象学会	温州市气象学会	2
2020JD07		春风“化”雨——中小学科学(化学)实验技能培训公益服务	温州大学	温州大学	5
2020JD08		地质科普研学游	雁荡山博物馆(温州市雁荡山风景旅游管理委员会)	温州市雁荡山风景旅游管理委员会	5
2020JD09		青少年农耕和科普文化教育	温州浙农生态农庄有限公司	鹿城区科协	5
2020JD10		中医药科普文化宣传推广	温州叶同仁中医药博物馆	鹿城区科协	4
2020JD11		贝雕非遗科普实验室提升	温州市洞头区东海贝雕艺术博物馆	洞头区科协	5
2020JD12		彩蝶之约 2020 亲子课	温州翔宇中学	永嘉县科协	5
2020JD13		科技培训科普宣传服务	文成县二源绿色农业种植专业合作社	文成县科协	5
2020JD14		“学科学·爱科普”主题教育系列活动	平阳县苏步青励志教育馆(平阳县文化和广电旅游体育局)	平阳县科协	5

2020JD15		平阳黄汤非遗知识科普教育活动	平阳县天韵茶叶有限公司	平阳县科协	5
2020JD16		猕猴桃园区科普长廊	泰顺凤垟云海果蔬专业合作社	泰顺县科协	5
2020XC01	科普文化宣传推广项目	少年科普行	温州日报报业集团有限公司		20
2020SQ01	市辖区社区科普文化中心建设项目	气象防灾减灾体验——社区科普体验中心	温州市鹿城区松台街道庆年坊社区居民委员会	鹿城区科协	20
2020SQ02		龙湾区永中街道镇中社区科普活动室建设	温州市龙湾区永中街道镇中社区居民委员会	龙湾科协	20
2020SQ03		洞头区东屏街道蓝港社区青少年科普活动中心建设	温州市洞头区东屏街道蓝港社区居民委员会	洞头区科协	20
2020XX01	科普教育特色学校建设项目	温州市科普教育特色学校建设	瑞安市安阳实验小学	瑞安市科协	5
2020XX02		温州市科普教育特色学校建设	温州市第十二中学	鹿城区科协	4
2020XX03		温州市科普教育特色学校建设	泰顺县育才小学	泰顺县科协	4
2020XX04		温州市科普教育特色学校建设	瓯海区实验小学集团学校	瓯海区科协	3
2020XX05		温州市科普教育特色学校建设	温州市龙湾区第二小学	龙湾区科协	3
2020XX06		温州市科普教育特色学校建设	平阳县昆阳镇第四中学	平阳县科协	3
合计金额					172

