附件1

2018年度台州市科协学会项目申报指南

为进一步提升科技社团服务科技创新能力，台州市科协决定组织开展2018年度学（协）会学会项目申报资助工作，为做好组织申报工作，特制定本指南。

一、申报内容和项目要求

**(一)重点学术交流项目（项目编号：XS201801）**

申报内容和要求：以品牌建设为导向，以“服务科技人员水平能力提高，服务地方产业发展”为原则，对具有国际性、全国性、地区性的高层次、跨学科、跨地区、综合性且会议代表人数超过100人的学术交流活动优先立项，多学会联合举办的优先立项。

申报范围：市级学（协）会、高校科协

资助金额：根据活动级别和规模资助不同金额，详见下表。

|  |  |
| --- | --- |
| 活动级别 | 资助标准 |
| 市级 | 100元/人天 |
| 省级 | 200元/人天 |
| 国家级 | 250元/人天 |

**（二）软科学研究课题（项目编号：KT201802）**

申报内容和要求：**根据市科协公布的课题选题指南申报，**择优立项。项目课题组负责人须具有中级或以上专业技术职称、较强的组织协调能力和相关课题的研究经历和研究积累，参与课题研究全过程，并承担实质性研究工作；申报单位须具有完成课题必备的人才条件和研究条件，课题原则上在本年度9月10日前完成。

申报对象：市级学（协）会、高校科协、三区科协

资助金额：**重点课题3-5万元**（订立合同下拨1万元经费；通过结题评审下拨2万元经费；课题获市四套班子领导批示下拨1万元经费；获市四套班子主要领导批示下拨2万元经费，获两次以上批示按最高算），**一般课题0.5-3万元**（通过结题评审下拨0.5万元经费；在市科协《专家建言》上刊发下拨0.5万元经费；课题获市四套班子领导批示下拨1万元经费；获市四套班子主要领导批示下拨2万元经费，获两次以上批示按最高算）。

**（三）科技沙龙（项目编号：S201803）**

申报内容和要求：围绕相关专业开展学术交流，旨在提高科技人员能力水平；围绕解决社会热点、难点、重点问题开展学术交流，旨在提炼决策咨询依据。要求项目应有明确的主题、领衔专家及约定发言人，专家及约定发言人须10人以上；活动结束一周内提交沙龙摘要、绩效评估及活动图片等相关材料。

申报范围：市级学（协）会、高校科协

资助金额：根据活动规模资助不同金额，详见下表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 活动规模20人以下 | 活动规模20-50人 |
| 科技沙龙 | 0.2万元 | 0.5万 |

**（四）学会组织建设（项目编号：Z201806）**

申报内容和要求：围绕台州市主导产业和新兴产业，组织本行业科技工作者组建新学会、协会、研究会。已成立的学会、协会、研究会申请成为市科协团体会员，并在市科协指导下开展工作。

申报学会需满足下列条件之一：

1. 当年新组建且业务主管单位为市科协的学会。

2. 新加入市科协团体会员的学会、协会、研究会。

资助金额：第1项资助3万元，第2项资助1万元。

二、申报程序

项目申报采取审核上报的原则。各市级学会、高校科协、三区科协对项目负责人申报的项目进行初审后，向市科协申报。市科协学会部负责对申报项目进行复审，并视情提交专家进行论证和评审。市科协将根据相关意见，结合工作需要，择优确定立项项目并公示。

三、其他要求

1.申报单位应具有较好的工作基础和工作条件，一年内可以完成项目确定的目标，符合本年度项目申报指南的申报范围、要求和条件。

2. 申报时应根据申报指南填写项目申报书，要求字迹清楚、内容齐全、用词准确。纸质材料一式3份报市科协学会部，同时上报电子文档。

附件2

台州市科协软科学研究课题

2018年选题指南

以下选题仅供参考，申报单位可根据市委五届二次党代会精神，围绕台州经济社会发展的重点、热点问题选题申报。实施软科学研究课题旨在为党委政府科学决策服务，切忌选题太窄、太专。

1.新时代台州制造高质量发展研究

2.面向台州产业转型升级，构建产教融合协同体系、利益保障与合作机制研究

3.台州航空产业发展态势与“产学研一体化”路径研究

4.台州大湾区建设的对策与建议

5.城市化进程中的台州市逆城市化研究

6.大数据时代背景下台州政务数据信息开发共享研究

7.台州科技金融结合重大问题研究

8.台州进一步促进科技成果转化政策和机制研究

9.台州高新技术企业培育和高新技术产业发展趋势问题及对策研究

10.台州“产城一体”格局下城市生态优化机制研究

11.台州科技人员队伍建设关键问题与建议

12.产业小镇（工业小镇）在推进块状经济发展中的作用机理实证研究

13.台州市水资源分质供水研究

14.台州地区居民体质类型及心理情况调查分析及研究

15.大力推进农业供给侧结构性改革，不断提高我市农业质量效益和竞争

16.建立和完善现代农业科技创新推广体系等相关问题的研究

17．加强农田基础设施建设，增强现代农业发展后劲

18.加强农业生态保护和修复，促进农业可持续发展

19.扎实构建质量监管体系，确保食品安全

20.国际邮轮港码头选址的思考

21.小学科学教师STEM教育素养提升研修

22.台州高校科研服务地方发展的模式研究

23.台州市农村营养与慢性病现状调查及营养健康知识普及途径的研究

24.台州市家庭教育现状及家庭教育体系的构建

25.台州数字经济发展路径研究

附件3

**申报书编号：**

台州市科学技术协会

学会项目申报书

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 项目类别 |  |
| 项目编号 |  |
| 项目负责人 |  |
| 申报单位 |  |
| 联系电话 |  |
| 申报时间 |  |

台州市科学技术协会制表

 年 月

填 报 说 明

一、本申报书是申报台州市科协学会项目的依据，填写内容须实事求是，表述应明确、严谨。相应栏目请填写完整。格式不符的申请表不予受理。

二、封面编写说明

1.“项目类别”、“项目编号”按《指南》中各项目对应的类别、编号填写。

2.“项目名称”要准确概括项目内容及符合资助项目申报要求。

3.“申报单位”名称用全称填写，不能省略。并加盖公章。

三、报告内容编写说明

1.“项目负责人”应当填写直接组织实施该项目的责任人。

2.“项目团队主要参加人员情况”应填写项目主要参加人员。

3.“项目名称”应与封面所填项目名称保持一致。

4. “项目实施条件”是指项目申报单位在实施项目的过程中应当具备的人员条件、资金条件、设施条件及其他相关条件。

5. “项目申请理由及项目主要内容”包括项目背景情况、项目实施的必要性、项目实施的可行性、项目前期工作情况和项目风险与不确定性等内容。

6. “项目总体目标及预期绩效”是指项目预期达到的目标以及预期的社会、经济和生态效益等。学术交流类项目应该说明活动规模、层次、参加对象。

7. “项目计划进度及阶段目标”是指项目分阶段实施的计划及阶段性实现的目标。

8.“项目经费预算”是指项目的各项支出明细的预算。其中，“测算依据及说明”应包括细化的测算依据，说明开支的具体项目内容，注意不应简单按经济分类科目罗列。专项资金的开支范围详见项目管理办法。

|  |
| --- |
| 一、项目基本情况 |
| 项目名称 |  |
| 项目主要内容摘要（限150字） |  |
| 二、项目申报单位 |
| 第一申报单位 | 单位名称 |  |
| 详细地址 |  |
| 邮政编码 |  |
| 联合申报单位 | 单位名称 | 联系人 | 电话 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 三、项目团队情况 |
| 项目负责人 |  | 职务职称 |  |
| 出生年月 |  | 联系电话 |  |
| 工作单位 |  | E-mail |  |
| 项目联系人 |  | 联系电话 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 成员 | 姓名 | 出生年月 | 职务职称 | 工作单位 | 项目分工 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 四、项目实施条件 |
|  |
| 五、项目申请理由及项目主要内容申请理由主要内容 |
| 六、项目总体目标及预期绩效总体目标预期绩效 |
| 七、项目计划进度及阶段目标 |
| 项目起止时间： 年 月 日 起到 年 月 日止 |
| 实施阶段 | 经费预算（万元） | 目标内容 | 时间跨度 |
| 第一阶段 |  |  | 年 月至年 月 |
| 第二阶段 |  |  | 年 月至年 月 |
| 第三阶段 |  |  | 年 月至年 月 |
| …… |  |  |  |

|  |
| --- |
| 八、经费预算明细表  |
| **编号** | **支出内容** | **金额** | **测算依据** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 合计 万元 申请市科协经费 万元 |
| 九、审核意见 |
| 申报单位初审意见：负责人签字：单位（盖章）年 月 日 | 市科协学会部审查意见：负责人签字：单位（盖章）年 月 日  |
| 台州市科协评审意见：负责人签字： 单位（盖章） 年 月 日 |

台州市科学技术协会 2018年1月16日印发