

苏州市科学技术协会 苏州市教育局 文件

苏科协〔2019〕81号



关于举办第八届苏州市科技辅导员 科技创新竞赛的通知

各市（区）科协、教育局（教体文旅委），市各有关学校：

为贯彻落实《全民科学素质行动计划纲要实施方案（2016~2020）》，进一步加强我市科技辅导员队伍建设，提高科技辅导员的科技教育理论水平和活动策划能力，从而更好地引领我市青少年科技创新、创造活动的蓬勃开展。市科协、市教育局决定联合举办第八届苏州市科技辅导员科技创新竞赛，现将有关事项通知如下：

一、主办单位

苏州市科学技术协会 苏州市教育局

二、协办单位

吴江区科学技术协会 吴江区教育局

三、承办单位

苏州青少年科技馆 苏州市青少年校外教育指导中心

四、参赛对象

苏州市中小学、幼儿园、中等职业技术学校及青少年活

动中心（少年宫）、科技馆等的科技辅导员老师。

五、竞赛内容

1. 实用新型专利改进评选
2. 科学教育论文评选
3. 科技活动方案设计评选
4. 科技创新
5. 实践操作能力
 - (1) 电子制作能力
 - (2) 发明专利检索能力
 - (3) 模型制作能力
 - (4) 人工智能搭建及编程能力

六、评审办法

主办单位将聘请专家评委，对所有参赛作品进行严格评审，根据参赛者人数按照比例评选出一、二、三等奖获得者，并给与适当的物质奖励。根据参赛人数和作品质量，将对参赛单位评出优秀组织奖若干。

七、报名方式及参赛办法

1. 参赛采用自愿报名，不收报名费。

2. 竞赛采用电子表报名形式，报名表等相关材料须在苏州市科学技术协会网站（www.szst.cn）通知公告栏下载，填写电子报名表，前四项自行报名发送报名表到指定邮箱，第五项由各市、区科协和教育局推荐参加，每个市、区推荐参赛人数不超过5名（同一人需同时参加第五项的所有项目），由科协扎口报名（填写附件3并汇总），直属学校由市教育局推荐参赛，不超过5名。报名表发至指定邮箱：zgwjhdzx@163.com。报名截止日期2019年9月30日。

3. 报名结束后将组织举办相关项目的培训，具体时间详见“苏州市科学技术协会”网站后期通知。

4. 参赛方法按照《苏州市科技辅导员科技创新竞赛实施办法》执行。

5. 前四项竞赛项目均以纸质文稿形式邮寄苏州市青少年科技馆，专利改进、论文和方案的内容必须符合要求；同时须将电子稿发送到指定邮箱 zgwjhdzx@163.com（请在邮箱的主题一栏中注明学校和参赛名称），截止日期为 2019 年 11 月 20 日，逾期不予参评。

八、联系方式

1. 苏州青少年科技馆：

联系地址：苏州市吴江区体育路 788 号；

联系人：孔霞； 联系电话：63038009；

2. 青少年科技竞赛公开监督邮箱：kf65191615@163.com。

- 附件：
1. 第八届苏州市科技辅导员科技创新竞赛组委会名单
 2. 第八届苏州市科技辅导员科技创新竞赛实施办法
 3. 第八届苏州市科技辅导员科技创新竞赛报名表
 4. 第八届苏州市科技辅导员科技创新竞赛科学教育论文评选申报表
 5. 第八届苏州市科技辅导员科技创新竞赛实用新型专利改进申报表
 6. 第八届苏州市科技辅导员科技创新竞赛科技活动方案设计申报表
 7. 第八届苏州市科技辅导员科技创新竞赛科技创意申报表



附件 1:

第八届苏州市科技辅导员科技创新竞赛 组委会名单

主任：张亿锋 苏州市科学技术协会副主席
副主任：朱向峰 苏州市教育局副局长
委员：吴英宁 苏州市科学技术协会普及部部长
王双全 苏州市教育局基础教育处副处长
陈军辉 苏州市科普事业发展服务中心主任
李 秀 苏州市吴江区科学技术协会副主席
周 萍 苏州市吴江区教育局副局长
徐 暹 苏州市青少年校外教育指导中心主任
陆怡华 苏州市科普事业发展服务中心
陆向红 苏州青少年科技馆副馆长
石春燕 苏州高新区第一中学
仲裁：徐 暹