**关于举办第39届浦东新区青少年科技创新大赛的**

**通 知**

区青少年活动中心，各教育指导中心，各中小学、中职校、幼儿园：

为积极响应习近平总书记关于“把科学普及放在与科技创新同等重要位置”的重要讲话精神和教育部等十八部门《关于加强新时代中小学科学教育工作的意见》（教监管〔2023〕2号）文件精神，深入贯彻实施《浦东教育现代化2035》关于建设“科技创新人才培养模式改革试验区”和区委区府关于浦东首创全国“科技创新和科学普及融合发展示范区”建设的战略部署，持续加强浦东新区青少年科技素养和未来科创人才培养工作，决定举办第39届浦东新区青少年科技创新大赛（以下简称“大赛”），有关事宜通知如下：

**一、组织机构**

主办单位：上海市浦东新区教育局

上海市浦东新区科学技术协会

承办单位：上海市浦东新区青少年活动中心

上海市浦东新区青少年科普促进会

由主办单位和承办单位有关领导共同组成大赛组委会，大赛组委会下设大赛组委会办公室，具体负责大赛的组织和实施。

**二、大赛主题**

创新·体验·成长

**三、参赛对象**

（一）各中小学、中职校学生和幼儿园幼儿

（二）各中小学、中职校科技辅导教师

**四、大赛内容**

大赛分为“青少年科技创新成果”“青少年科技创意”“科技辅导员科教创新成果”“青少年科技实践活动”和“少年儿童科学幻想绘画”五大板块。其中，青少年科技创新成果板块包括“发明创造”和“科学论文”两个子项，科技辅导员科教创新成果板块包括“科教制作”和“科教方案”两个子项。

本届大赛特别增设“美丽浦东 生态创想”首届浦东新区生态环保作品专项评比，对大赛中有关生态环保主题的申报项目将进行专项评选，符合此主题的所有发明创造类、科学论文类、科技创意类作品均可通过该专项通道进行报名参赛。

**五、时间安排**

**（一）大赛申报**

2023年10月10日至10月22日为大赛申报阶段。

参赛者须在规定时间内登录“浦东新区教育局德育大数据平台”完成在线申报，学校须对所有申报项目进行在线审核，未经学校审核通过的项目不接受申报，学校审核时间截止10月23日（周一）。具体申报要求见“大赛规程”（附件）。

青少年科技创新成果申报不限名额；青少年科技创意申报每所学校不超过20项（不包括“环境科学”学科）；科技辅导员科教创新成果申报每所学校不超过5项；青少年科技实践活动申报每所学校不超过5项；少年儿童科学幻想绘画申报每所学校不超过10项。

**（二）大赛初评**

2023年10月29日至11月6日为大赛初评阶段。

经对申报材料预审后，由大赛组委会办公室组织专家评委对所有申报项目根据申报材料进行初评。

经过初评，评选出“青少年科技创意”“科技辅导员科教创新成果”两个板块的全部奖项，评选出“青少年科技创新成果”“青少年科技实践活动”“少年儿童科学幻想绘画”三个板块的部分奖项和入围大赛终评名单。

大赛终评名单于11月10日（周五）在大赛规定信息发布渠道通知，其它初评结果到大赛终评结束后一并公示。

**（三）大赛终评**

11月18日（周六）进行大赛终评活动，“青少年科技创新成果”“青少年科技实践活动”“少年儿童科学幻想绘画”三个板块入围大赛终评的项目全部参加现场终评活动，具体安排另行通知。

“青少年科技创新成果”和“青少年科技实践活动”终评活动形式为专家问辩，入围终评参赛选手须预先制作好规定形式的展板，在终评活动当天向专家评委作项目介绍并进行答辩。“少年儿童科学幻想画” 终评形式为绘画技能测试。

**六、大赛奖励**

大赛等第奖：大赛按一定比例评选出各板块参赛作品一、二、三等奖。“青少年科技创新成果”“科技辅导员科教创新成果”和“青少年科技实践活动”三个板块评奖率为60%，“青少年科技创意”和“少年儿童科学幻想绘画”两个板块评奖率为45%。其中一、二、三等奖在评奖总数中的占比依次是15%、35%、50%。

先进集体奖：按参赛学校总成绩评出前15个学校。

优秀指导奖：按辅导学生获奖总成绩评出前15名指导教师。

**七、其它事项**

**（一）信息发布**

浦东新区德育大数据平台学生门户网站公告通知栏，网址（https://dy.pdedu.sh.cn/phyEdu/student/）。

**（二）活动联系**

1.区青少年活动中心张老师，电话：50330322；电子邮箱：pdcxds@163.com；联系地址：浦东新区锦绣路2769号。

2.网络平台技术支持王老师，电话：15000195908。

特此通知。

附件：第39届浦东新区青少年科技创新大赛规程

上海市浦东新区教育局

 上海市浦东新区科学技术协会

 2023年9月 日