

宿迁市科学技术协会

宿科协发〔2024〕8号

关于做好2024年度宿迁市青少年创意编程 大赛组织参赛工作的通知

各县（区）科协、各开发区、新区、园区经济发展局，各有关单位：

为进一步做好青少年科技创新大赛市级赛事组织工作，根据市科协、市教育局《关于举办2024年度宿迁市青少年科技创新大赛的通知》文件要求，市科协拟于近期启动青少年科技创新大赛创意编程部分赛事组织工作。现就有关事项通知如下：

一、大赛主题

智能时代 逐梦成长

二、参加对象

全市各小学、初中、高中（含中等职业学校）在校学生均可以个人方式参加。

三、大赛内容

1. Scratch 创意编程比赛：小学 I 组（1-3 年级）、小学 II

组（4-6 年级）、初中组；

2. Python 创意编程比赛：初中组、高中组；

3. HappyCoding 创意编程比赛：小学 I 组（1-3 年级）、小学 II 组（4-6 年级）、初中组。

四、作品报送要求

大赛创作主题范围：AI 助力，智慧生活、航天未来、太空探索。

主题作品类型：科学探索、游戏、互动艺术（动画故事）、实用工具四种形式，请根据自己特长选择其中一种。

创作元素：科技素材、环保素材、民族风素材、中国素材、校园生活素材、日常身边生活素材等。

申报作品必须为申报人自主选题，原创制作完成，如发现弄虚作假行为，将取消作品参评资格。

五、评审流程

作品提交后，市科协将邀请专家对参赛作品进行评审，并根据评审结果择优推荐参加省赛。

市科协负责省赛申报授权码的分配，并电话通知参赛人员进行网上在线申报。

六、其它相关要求

请各县（区）科协、开发区、新区、园区相关部门认真做好此项赛事组织工作，动员有条件的学校参与此次大赛评选活动。各学校参评作品需择优推荐，Scratch 项目每所学校限报 8 个，Python 项目每所学校限报 5 个，HappyCoding 项目每所学

校限报 15 个。请各申报单位于 3 月 26 日前将申报表加盖公章后和有关材料一起报送至市科协科普部，电子档发送至市科协邮箱：sqkp123@163.com。

市科协联系人：胡聪 电话：84358189
地址：宿迁市洪泽湖路 130 号科技大楼三楼 320 室
青少年创意编程学习交流 QQ 群：597566927

附件：2024 年宿迁市青少年创意编程大赛申报表

