

# 合肥市创造学会文件

合创学 [2023]01 号

## 关于举办第十八届宋庆龄少年儿童发明奖 安徽省赛的通知

各有关单位：

为弘扬科学精神，传播科学知识，激发青少年好奇心和想象力，增强科学兴趣、创新意识和创新能力，提升青少年科学素质，引领更多青少年开展创新实践活动，根据《教育部办公厅关于公布 2022—2025 学年面向中小学生的全国性竞赛活动的通知》（教监管厅函〔2022〕13 号）和《中国宋庆龄基金会 中国发明协会 关于举办第十八届宋庆龄少年儿童发明奖的通知》，经授权，合肥市创造学会负责组织开展“第十八届宋庆龄少年儿童发明奖评奖”安徽省赛的活动，此项活动由合肥巴巴托思明机器人科技有限公司协办。现将有关事项通知如下：

### 一、 人员范围

18 周岁以下（2004 年 1 月以后出生）的小学、初中及高中生（含中专、职高）在校生。

## 二、竞赛内容

作品类别如下：

1. 发明作品； 2. 人工智能（编程）作品； 3. 创意作品； 4. 科技绘画作品。

## 三、奖项设置

本届活动奖项设置有：

### （一）优秀作品等次奖

1. 发明作品奖； 2. 人工智能（编程）作品奖； 3. 创意作品奖；  
4. 科技绘画作品奖（分手绘和数字两种）。

以上四类奖项均按小学、初中、高中学段分别评选，分设一、二、三等奖。

### （二）优秀组织奖

1. 组织单位奖； 2. 辅导教师奖； 3. 科技发明先进校奖。

## 四、申报方式

1. 本届大赛采取网络申报方式进行（科技绘画作品-手绘除外），申报时间为 2023 年 3 月 10 日至 2023 年 4 月 10 日，逾期不再受理。

2. 参赛网址：<http://ss.xuefu.org.cn>，作品申报备用邮箱：  
xofedu@qq.com。

3. 申报材料自行做好备份工作。申报者应保证申报内容真实、准确、完整，因申报信息不准确或材料瞒报漏报造成的影响，由申报者自己承担责任与后果。

4. 每位参赛学生限在四项作品类别中选择一项参赛、报送一件作品，多报无效。

5. 科技绘画作品 2023 年 4 月 10 日前邮寄，邮寄地址：合肥市包河区桐城路 355 号安徽广电文创园 409 室，张老师，13905695113。

## 五、评审程序

### 1. 评审

组委会将组织评委对全部申报作品分类进行评审，确定获奖等级，并推荐优秀作品参加全国评奖。

### 2. 公示

组委会将对获奖作品进行公示，公示无异议后确定最终获奖名单。

## 六、联系方式

大赛组委会联系人：吴老师，电话：18956080024。

大赛 QQ 群：912354765（请所有赛事组织者和参与者加入，以便实时了解大赛动态信息和通知）。

## 附件：

1. 关于举办第十八届宋庆龄少年儿童发明奖评奖活动的通知
2. 发明作品申报表
3. 人工智能（编程）作品申报表
4. 创意作品申报表
5. 科技绘画作品申报表（纸质）
6. 科技绘画作品申报表（数字）
7. 科技发明先进校申报表
8. 优秀辅导教师申报表
9. 线上申报指南

第十八届宋庆龄少年儿童发明奖  
安徽组委会



合肥市创造学会



2023年3月5日