

# 关于举办 2025 年武进区中小學生 信息素养提升实践活动的通知

各中小学及有关学校：

为落实国家教育数字化战略行动有关要求，提升学生数字素养，根据上级有关中小學生信息素养提升实践活动的通知精神，经研究，决定举办 2025 年武进区中小學生信息素养提升实践活动（以下简称“活动”），现将有关事项通知如下：

## 一、活动主题

活动以“创新、创造、智能、智慧”为主题，聚焦“双减”背景下学生全面发展，引导广大中小學生运用互联网、物联网、人工智能、大数据分析等信息技术，开展丰富多彩的科技创新活动，在中小學校营造“探究学习、智慧培养、创造发明”的浓厚氛围，全面提升全区中小學生信息素养和综合实践能力。

## 二、活动时间

2025 年 2 月至 3 月

## 三、参赛对象：

全区小学、初中、高中（含中职）在校学生

## 四、项目设置

活动设数字艺术类、计算思维类、科创实践类三大类。

### （一）数字艺术类

1. 小学组（3—6 年级）：电脑绘画、电子板报、3D 创意设计、微电影。

2. 初中组：电脑绘画、3D 创意设计、微电影。

3. 高中（含中职）组：视觉传达设计（海报设计）、3D 创意设计、微电影。

## （二）计算思维类

1. 小学组（3—6 年级）：创意编程、创意编程（专项）。

2. 初中组：创意编程、创意编程（专项）。

3. 高中（含高职）组：创新开发。

## （三）科创实践类

1. 小学组（1—3 年级）：乐高 FLL 少儿探索科创活动。

2. 小学组（四年级以上）、初中组、高中（含中职）组：创意智造、优创未来、智能博物、乐高 FLL 青少年机器人挑战赛和智能机器人（A 类、B 类、C 类）。

3. 智能机器人 A 类指双足人形机器人或多足仿生类机器，智能机器人 B 类指轮式或履带式行走机器人，智能机器人 C 类指可编程控制的空中飞行器（飞行机器人）。

## 五、活动内容

活动分作品初审和现场测评两个阶段进行，综合评审后择优上报参加上级竞赛。

**1. 第一阶段：作品初审。**各校在 2025 年 3 月 8 日之前上报学生参赛作品，每校共计限报 10 件作品（数字艺术类和计算思

维类），每件作品限1名参赛选手、1名指导教师。

科创实践类项目赛项规则登录江苏智慧教育云平台（[www.jse.edu.cn](http://www.jse.edu.cn)）通知公告栏查阅、下载，每校限报3支队伍，报名和初审作品一起上报。

**2. 第二阶段：现场测评。**依据第一阶段初审情况择优组织选手参加现场测评，现场公布题目，具体时间、地点另行通知。

## 六、初审作品报送及相关要求

1. 各校在校内组织评选后统一组织上报初审作品，汇总表按照校内评选顺序填报，数字艺术类和计算思维类参赛作品总数不超过10件，超过部分和参赛资料不规范不予评审。

2. 初审作品上报以如下四级文件夹结构进行组织：学校名称-大类名称-项目名称-作品名称及学生姓名。

（1）一级文件夹名为学校名称（如“武进区\*\*学校”），这一文件夹中还需附上“2025年武进区\*\*学校报名汇总表”（见附件）；

（2）二级文件夹名为大类名称（如“数字艺术、计算思维、科创实践”）；

（3）三级文件夹名为参赛作品类别（如“电脑绘画、电子报刊、创意编程（专项）”等）；

（4）四级文件夹名为作品名称及学生姓名（如“未来电视-张三”），学生作品即存放于这一级文件夹中，同时还须有该作品的源文件，参赛资料必须完整齐全。

3. 学校在校内组织学生作品评选后，进行整理压缩，文件名为“武进区\*\*学校”，每个学校一个压缩包，按要求上传到<https://disk.simiyun.cn/frontend/#/link/6v04jv6Z0Jkd5XMyZrcB>，提取密码: 2025，作品报送和报名截止日期为 2025 年 3 月 8 日，逾期视作自动放弃参赛。作品上传如遇问题，可咨询活动联系人：贺老师 邵老师，电话：86307027 13861212167。

4. 各校要紧密结合国家及省关于义务教育阶段“双减”政策的贯彻落实，积极组织中小學生参加，将活动开展与“提升课后服务水平，为学生拓展学习空间，开展丰富多彩的科技创新兴趣小组和社团活动，促进中小學生德智体美劳全面发展。

### 七、奖励办法

活动将按项目和组别设立个人奖，对在竞赛活动成绩优异、表现突出的教师还将颁发优秀指导教师奖。

附件：2025 年武进区 XX 学校报名汇总表

常州市武进区学校和教师发展中心

2025 年 2 月 13 日