

南京市北京东路小学首届 Scratch 创意编程大赛

未来是什么样子？很虚幻？可正是每一个人的未来，构成我们整个人类的未来。伴随大数据、人工智能、无人驾驶、5G 技术、虚拟现实等领域的急速兴起，让我们打开最神奇的想象，畅想未来……

活动主题

我遇见未来……

参赛流程

暑假期间用 Scratch 语言编写符合大赛主题的程序或小游戏，同时完成不少于 50 字的作品描述，提交至活动邮箱，8 月 31 日截止。

创意编程内容

1. 围绕活动主题，可以是未来世界的整体构想、更可以从未来的某一方面作为切入口，如：未来的交通、海洋、实验室、太空、家庭生活、校园等……程序名称自拟。
2. 也可以在“太空大战”这个游戏的基础上发挥想像，制作成“未来太空大战”游戏。（“太空大战”在校园网上有部分素材可借鉴和使

用)

评比标准

- 1、主题：切合主题！内容和形式积极健康向上，特别是想像有新意。
- 2、创意：有创意，故事情节合理，有较为明确的设计思想。
- 3、完整性：作品完整（标题、故事情境、如游戏建议有结束机制）。
- 4、交互性：操作友好，体验度佳（如有按键，一定要使按键符合常理，且说明每个按键对应的功能，有合理的操作提示）。
- 5、美观性：界面美观，布局合理，设计富有新意。
- 6、技术难度：不能有严重错误。

大赛投稿

8月31日前将作品和作品登记表发送至竞赛邮箱。

大赛邮箱：31622878@qq.com

咨询电话：18805159188 陈老师

奖项设置

一等奖及奖品： 5 名

- 1、北小首届 Scratch 创意编程大赛证书一份。
- 2、米兔机器人一架。（价值 499）

二等奖及奖品： 10 名

- 1、北小首届 Scratch 创意编程大赛证书一份。
- 2、无人航拍机一架。（价值 228 元）

三等奖及奖品： 20 名

- 1、北小首届 Scratch 创意编程大赛证书一份。
- 2、我的世界系列钻石剑、钻石镐、钻石枪任选其一。（价值 50 元）
- 3、轻松玩转 Scratch 编程一本。（价值 69 元）

注意事项：

- 1、每人限提交一份作品，可以是工具类、辅助学习类、益智游戏类、剧情类等程序，不拘泥于一种形式。
- 2、作品必须原创，不得抄袭，一经发现取消该作品评比资格。

活动主办方：南京市北京东路小学

活动赞助：南京小码王少儿编程学校



南京市北京东路小学首届 Scratch 创意编程作品登记表一

(此表请与参赛作品一并发送到邮箱 31622878@qq.com)

作品名称			作品大小	
作者姓名	性别	班级	联系电话	备注
作者照片				

南京市北京东路小学首届 Scratch 创意编程作品登记表二

(此表作为附件放置作品文件夹中)

创作思想(创作背景、目的和意义等)
创作过程(运用了哪些技术或技巧完成主题创作,最得意之处等。)
哪些不是原创部分?(请注明不是原创部分)
参考资源(参考或引用他人资源及出处)
其他说明(需要特别说明的问题)

