附件

第五届四川省青少年创意编程与智能设计大赛决赛名单

（Arduino智能设计）（初中组）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作品名称 | 作品类型 | 作者 | 所属城市 | 所属区 | 学校名称 | 参赛类型 | 参赛组别 | 赛项 |
| 智能学生监护系统 | 人文艺术 | 肖悦铃、刘梓渊 | 自贡市 | 大安区 | 自贡市嘉祥外国语学校 | 团队 | 初中组 | Arduino智能设计 |
| 智能出行系统 | 人文艺术 | 张翰铭、李佳翼 | 自贡市 | 大安区 | 自贡市嘉祥外国语学校 | 团队 | 初中组 | Arduino智能设计 |
| 一款基于语音识别技术的降温照明装置 | 人文艺术 | 何元果、梁佑琪 | 成都市 | 郫都区 | 电子科大实验中学 | 团队 | 初中组 | Arduino智能设计 |
| 一种室内外温差实时提醒器 | 人文艺术 | 覃鑫鹏、周熙泓 | 眉山市 | 东坡区 | 眉山东辰学校 | 团队 | 初中组 | Arduino智能设计 |

（Arduino智能设计）（高中组）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作品名称 | 作品类型 | 作者 | 所属城市 | 所属区 | 学校名称 | 参赛类型 | 参赛组别 | 赛项 |
| 消防搜救衣 | 人文艺术 | 余苏鹏、文冉馨 | 阿坝藏族羌族自治州 | 茂县 | 茂县中学 | 团队 | 高中组 | Arduino智能设计 |
| 节水灌溉一体机 | 人文艺术 | 张明成、米江馨妍 | 阿坝藏族羌族自治州 | 茂县 | 茂县中学 | 团队 | 高中组 | Arduino智能设计 |
| 安全屋 | 人文艺术 | 王春颖、刘胜男 | 阿坝藏族羌族自治州 | 茂县 | 茂县中学 | 团队 | 高中组 | Arduino智能设计 |
| 烟雾报警器 | 人文艺术 | 余子航、王小董 | 阿坝藏族羌族自治州 | 茂县 | 茂县中学 | 团队 | 高中组 | Arduino智能设计 |

（Arduino智能设计）（小学组）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作品名称 | 作品类型 | 作者 | 所属城市 | 所属区 | 学校名称 | 参赛类型 | 参赛组别 | 赛项 |
| 智能水杯 | 人文艺术 | 向子辰、王逸梵 | 成都市 | 双流区 | 思蒂姆创客 | 团队 | 小学组 | Arduino智能设计 |
| 懒人鞋 | 人文艺术 | 余泽朗、张艺馨 | 成都市 | 双流区 | 思蒂姆创客 | 团队 | 小学组 | Arduino智能设计 |
| 金属回收处理车 | 人文艺术 | 杜成昊、徐梓涵 | 甘孜藏族自治州 | 泸定县 | 泸定县泸定桥小学 | 团队 | 小学组 | Arduino智能设计 |

（Micro:bit智能设计）（小学）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作品名称 | 作品类型 | 作者 | 所属城市 | 所属区 | 学校名称 | 参赛类型 | 参赛组别 | 赛项 |
| 智能消防装置 | 人文艺术 | 周子轩、李子木 | 成都市 | 双流区 | 四川天府新区第四小学 | 团队 | 小学组 | Micro:bit智能设计 |
| 一种可实现教室“人走灯灭”的智能装置 | 人文艺术 | 吴思攸、徐涵淞 | 眉山市 | 东坡区 | 眉山东辰学校 | 团队 | 小学组 | Micro:bit智能设计 |

（Python创意编程）（初中）

| 作品名称 | 作品类型 | 作者 | 所属城市 | 所属区 | 学校名称 | 参赛类型 | 参赛组别 | 赛项 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 小学生古诗学习工具 | 数字艺术 | 张家钰 | 自贡市 | 大安区 | 大安区嘉祥外国语学校 | 个人 | 初中组 | Python创意编程 |
| 算数练习工具 | 数字艺术 | 应博为 | 自贡市 | 大安区 | 大安区嘉祥外国语学校 | 个人 | 初中组 | Python创意编程 |
| 贪吃蛇遇上数学 | 数字艺术 | 叶明子 | 自贡市 | 大安区 | 大安区嘉祥外国语学校 | 个人 | 初中组 | Python创意编程 |
| 未知领域：深海 | 数字艺术 | 肖天一 | 成都市 | 武侯区 | 魅客科创中心 | 个人 | 初中组 | Python创意编程 |
| 单词记忆对战 | 数字艺术 | 李昂 | 自贡市 | 大安区 | 大安区嘉祥外国语学校 | 个人 | 初中组 | Python创意编程 |
| 学生编程活动鼠标行为分析器 | 数字艺术 | 陈奇玖 | 成都市 | 成华区 | 四川省成都市第四十九中学校 | 个人 | 初中组 | Python创意编程 |
| 躲避汽车 | 数字艺术 | 张宏印 | 雅安市 | 名山区 | 四川省名山中学 | 个人 | 初中组 | Python创意编程 |
| 质壁分离复原模拟器 | 数字艺术 | 彭昱轶 | 成都市 | 武侯区 | 魅客科创中心 | 个人 | 初中组 | Python创意编程 |
| 双碳小卫士 | 数字艺术 | 李鹿鸣 | 自贡市 | 大安区 | 大安区嘉祥外国语学校 | 个人 | 初中组 | Python创意编程 |
| 大战变异鸡 | 数字艺术 | 陈子博 | 成都市 | 成华区 | 四川省成都市第四十九中学 | 个人 | 初中组 | Python创意编程 |
| 五子棋 | 数字艺术 | 熊硕琳 | 成都市 | 成华区 | 四川省成都市第四十九中学 | 个人 | 初中组 | Python创意编程 |

（Python创意编程）（高中）

| 作品名称 | 作品类型 | 作者 | 所属城市 | 所属区 | 学校名称 | 参赛类型 | 参赛组别 | 赛项 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| SmartDic英汉小词典 | 数字艺术 | 杨智捷 | 遂宁市 | 射洪市 | 四川省射洪中学校 | 个人 | 高中组 | Python创意编程 |
| 物理受力分析模拟器 | 数字艺术 | 王文轩 | 成都市 | 武侯区 | 魅客科创中心 | 个人 | 高中组 | Python创意编程 |
| 中国省份科普图 | 数字艺术 | 刘吴柯轩 | 成都市 | 武侯区 | 魅客科创中心 | 个人 | 高中组 | Python创意编程 |

（Scratch创意编程）（初中）

| 作品名称 | 作品类型 | 作者 | 所属城市 | 所属区 | 学校名称 | 参赛类型 | 参赛组别 | 赛项 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 拯救海岛计划 | 科学探索 | 黄凌梓 | 南充市 | 嘉陵区 | 四川省南充高级中学 | 个人 | 初中组 | Scratch创意编程 |
| 爱乒才会赢 | 科学探索 | 姚梓泓 | 南充市 | 嘉陵区 | 四川省南充高级中学 | 个人 | 初中组 | Scratch创意编程 |
| 足球小游戏 | 科学探索 | 刘安洋 | 自贡市 | 大安区 | 大安区嘉祥外国语学校 | 个人 | 初中组 | Scratch创意编程 |
| 基建强国 | 科学探索 | 廖艺帆 | 乐山市 | 市中区 | 乐山市市中区海棠实验中学 | 个人 | 初中组 | Scratch创意编程 |
| Scratch创意编程-初中组-四川省南充高级中学-何昱竺-低碳之路 | 科学探索 | 何昱竺 | 南充市 | 嘉陵区 | 四川省南充高级中学 | 个人 | 初中组 | Scratch创意编程 |
| 冬奥滑雪大挑战 | 科学探索 | 颜成杰 | 自贡市 | 大安区 | 大安区嘉祥外国语学校 | 个人 | 初中组 | Scratch创意编程 |
| 代号“H”——撑过去 | 科学探索 | 徐恒 | 南充市 | 高坪区 | 四川省南充高级中学 | 个人 | 初中组 | Scratch创意编程 |
| 强国基建—初中组—四川省名山中学—李仕瀚—强国基建新知识 | 科学探索 | 李仕瀚 | 雅安市 | 名山区 | 四川省名山中学 | 个人 | 初中组 | Scratch创意编程 |
| Scratch创意编程-初中组-四川省南充高级中学-蔡佳呈-植树节知识挑战 | 科学探索 | 蔡佳呈 | 南充市 | 嘉陵区 | 四川省南充高级中学 | 个人 | 初中组 | Scratch创意编程 |
| 双碳行动，倡导绿色出行 | 科学探索 | 彭晨洋 | 成都市 | 简阳市 | 简阳市玛酷机器人教育培训学校有限责任公司 | 个人 | 初中组 | Scratch创意编程 |
| 基建发展 | 科学探索 | 吴灏晨 | 成都市 | 简阳市 | 简阳市玛酷机器人教育培训学校有限责任公司 | 个人 | 初中组 | Scratch创意编程 |
| scratch-初中组-四川省名山中学-石芸通-足球少年 | 科学探索 | 石芸通 | 雅安市 | 名山区 | 四川省名山中学 | 个人 | 初中组 | Scratch创意编程 |
| 滑雪大挑战 | 科学探索 | 黄子墨 | 自贡市 | 大安区 | 大安区嘉祥外国语学校 | 个人 | 初中组 | Scratch创意编程 |

（Scratch创意编程）（小学一组）

| 作品名称 | 作品类型 | 作者 | 所属城市 | 所属区 | 学校名称 | 参赛类型 | 参赛组别 | 赛项 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 荣耀足球 | 科学探索 | 肖懿洋 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区天立学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 卡塔尔世界杯 | 科学探索 | 赵子一 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区天立学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| scratch创意编程-小学一组-自贡嘉祥外国语学校-李维浩-雪上传奇 | 科学探索 | 李维浩 | 自贡市 | 大安区 | 自贡嘉祥外国语学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 垃圾回收大作战 | 科学探索 | 雷刚 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 二氧化碳清除计划 | 科学探索 | 任城锐 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 双碳知识大闯关 | 科学探索 | 尤妍宁 | 成都市 | 高新区 | 尚阳小学 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 太空探索 | 科学探索 | 徐小懿 | 成都市 | 青羊区 | 草堂小学 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 点球之王 | 科学探索 | 唐悦峰 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 猜数字 | 科学探索 | 蒋欣妍 | 成都市 | 新都区 | 成都市新都区南丰小学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 火柴人篮球 | 科学探索 | 左薪扬 | 达州市 | 通川区 | 达州市通川区八小金兰学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 零碳小卫士 | 科学探索 | 王若心 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 垃圾分类从我做起 | 科学探索 | 许芮豪 | 绵阳市 | 江油市 | 酷博编程学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 冰墩墩障碍滑雪 | 科学探索 | 任晨懿 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 冬奥小游戏 | 科学探索 | 陈智宸 | 达州市 | 通川区 | 达州市通川区八小金兰学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 世界杯 - 点球大战 | 科学探索 | 刘亦晨 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区天立学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 方块跑酷 | 科学探索 | 杨壹涵 | 攀枝花市 | 东区 | 攀枝花市酷咔青少年steam科技创新教育中心 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 保护地球 | 科学探索 | 李轩瑶 | 成都市 | 锦江区 | 成都市锦江区师一学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 激情世界杯 | 科学探索 | 陈梦桥 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区天立学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 足球比赛 | 科学探索 | 胡峻翰 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区天立学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 双碳猫旅行日记 | 科学探索 | 宋振科 | 成都市 | 青羊区 | 成都市实验小学 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 环保小卫士 | 科学探索 | 廖芷瑶 | 成都市 | 新都区 | 谕亭小学 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 骑行绿道 践行双碳 | 科学探索 | 李木言 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 垃圾分类 | 科学探索 | 黄芷月 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 太阳系行星，你知多少？ | 科学探索 | 刘煜博 | 资阳市 | 安岳县 | 安岳县启明九年制学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 滑雪障碍赛 | 科学探索 | 吴秋衡 | 达州市 | 通川区 | 达州市通川区八小金兰学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |
| 小猫跨栏 | 科学探索 | 蒋宗泉 | 资阳市 | 乐至县 | 乐至县城西小学校 | 个人 | 小学Ⅰ组 | Scratch创意编程 |

（Scratch创意编程）（小学二组）

| 作品名称 | 作品类型 | 作者 | 所属城市 | 所属区 | 学校名称 | 参赛类型 | 参赛组别 | 赛 项 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 低碳跑酷 | 科学探索 | 刘乐添 | 泸州市 | 泸县 | 泸县实验学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 《2022 燃情世界杯》 | 科学探索 | 张宇僮 | 成都市 | 双流区 | 四川天府新区第四小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 幻影无人机 | 科学探索 | 李宇航 | 成都市 | 高新区 | 四川省成都高新区实验小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 趣味足球 | 科学探索 | 李峻淮 | 德阳市 | 旌阳区 | 德阳市实验小学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| scratch创意编程-小学二组-自贡嘉祥外国语学校-刘梓祺-速度与跨栏 | 科学探索 | 刘梓祺 | 自贡市 | 大安区 | 自贡嘉祥外国语学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 图形周长面积计算机器 | 科学探索 | 莫家瑞 | 资阳市 | 雁江区 | 资阳市雁江区第二小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 低碳环保 你我同行 | 科学探索 | 许睿瑶 | 资阳市 | 雁江区 | 资阳市雁江区第二小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 跳远比赛 | 科学探索 | 王俊楠 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 体育知识问答之奥运篇 | 科学探索 | 唐一凡 | 成都市 | 高新区 | 四川省成都高新区实验小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 模拟火箭发射 | 科学探索 | 张喜恩 | 资阳市 | 雁江区 | 资阳市雁江区第二小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 超级击剑比赛 | 科学探索 | 郝子善 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 登陆月球 | 科学探索 | 周珂逸 | 成都市 | 高新区 | 四川省成都高新区实验小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 垃圾分类，助力双碳 | 科学探索 | 黄祺远 | 成都市 | 高新区 | 四川省成都高新区实验小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| scratch创意编程-小学二组-自贡嘉祥外国语学校-夏君豪-决战冰壶 | 科学探索 | 夏君豪 | 自贡市 | 大安区 | 自贡嘉祥外国语学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 世界杯足球大战 | 科学探索 | 祝馨瑶 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| “双碳行动”之新能源电动车 | 科学探索 | 时皙雯 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 垃圾分类行动 | 科学探索 | 王子钰 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 《生活垃圾再生资源分类》 | 科学探索 | 王辰羿 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 孤勇者跑酷游戏 | 科学探索 | 谢伟祺 | 雅安市 | 雨城区 | 雅安市雨城区实验小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 基于Scratch的垃圾分类学习小工具 | 科学探索 | 杨毅宸 | 自贡市 | 大安区 | 大安区嘉祥外国语学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 分哪个分 | 科学探索 | 李雨珊 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 逐梦世界杯 | 科学探索 | 梁荣灿 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 双碳大闯关 | 科学探索 | 张欣琳 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 垃圾分类小助手 | 科学探索 | 徐淼 | 资阳市 | 乐至县 | 乐至县青少年校外活动中心 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 《‘双碳’从脚下出发》 | 科学探索 | 叶家齐 | 成都市 | 双流区 | 成都棠湖外国语学校附属小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 绝地求生之小侦探 | 科学探索 | 陈奕衡 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| scratch创意编程-小学二组-自贡嘉祥外国语学校-唐宇阳-滑雪 | 科学探索 | 唐宇阳 | 自贡市 | 大安区 | 自贡嘉祥外国语学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 律动舞蹈 | 科学探索 | 林宇轩 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 冬奥会之铁人四项 | 科学探索 | 康宇晗 | 资阳市 | 雁江区 | 资阳市雁江区第二小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 世界杯 | 科学探索 | 陈艺文 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 《感恩父母任务清单》 | 科学探索 | 王子翾 | 成都市 | 高新区 | 四川省成都高新区实验小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 天路之旅 | 科学探索 | 秦运恒 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 低碳托起未来 | 科学探索 | 赵旭尧 | 成都市 | 双流区 | 四川天府新区第三小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 阿姆斯特朗登月模拟 | 科学探索 | 夏蕴芃 | 成都市 | 高新区 | 四川省成都高新区实验小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 双碳行动节约能源 | 科学探索 | 邓嘉铭 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 垃圾分类 | 科学探索 | 陈墨 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 成都地铁7号线模拟运行 | 科学探索 | 袁子霖 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 低碳行动 | 科学探索 | 苏铭澄 | 成都市 | 武侯区 | 成都市行知实验小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 垃圾分类我能行 | 科学探索 | 何俊熙 | 德阳市 | 旌阳区 | 德阳市实验小学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 你会垃圾分类吗？ | 科学探索 | 陈泽予 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 乐乐爱环保 | 科学探索 | 甘斐岚 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 端午传统习俗 | 科学探索 | 董晨炫 | 雅安市 | 雨城区 | 雅安市雨城区实验小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 计算器 | 科学探索 | 吴科 | 成都市 | 新都区 | 成都市新都区南丰小学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 时代体育 | 科学探索 | 邱培瑞 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| AI足球 | 科学探索 | 温书骅 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 《低碳生活—垃圾分类能手实用评测》 | 科学探索 | 吴阳允泓 | 资阳市 | 雁江区 | 资阳市雁江区第二小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 建设港珠澳大桥 | 科学探索 | 王振宇 | 成都市 | 锦江区 | 成都师范附属小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 垃圾分一分，环境美十分 | 科学探索 | 冷浩宇 | 资阳市 | 乐至县 | 乐至县城西小学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 小猫的周末 | 科学探索 | 陈弈言 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 世界杯小游戏 | 科学探索 | 贺奕鸣 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 双碳行动，一起加油 | 科学探索 | 帅将来 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 奥运知识小问答 | 科学探索 | 黄彦韬 | 资阳市 | 雁江区 | 资阳市雁江区第二小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 巅峰对决 | 科学探索 | 周子宸 | 资阳市 | 雁江区 | 资阳市雁江区第二小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 碳排放计算器 | 科学探索 | 马子轩 | 乐山市 | 峨眉山市 | 四川博睿特外国语学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 低碳生活知识对对碰 | 科学探索 | 李长风 | 成都市 | 武侯区 | 成都市行知实验小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 疯狂点点球 | 科学探索 | 陈映熙 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| scratch创意编程-小学二组-自贡嘉祥外国语学校-邓智友-拯救地球 | 科学探索 | 邓智友 | 自贡市 | 大安区 | 自贡市嘉祥外国语学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 研究数学的相交与平行 | 科学探索 | 杨智月 | 资阳市 | 雁江区 | 资阳市雁江区第二小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 世界杯——最终版 | 科学探索 | 傅玺铭 | 成都市 | 锦江区 | 四川师范大学附属实验学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 智闯三国 | 科学探索 | 彭振轩 | 成都市 | 高新区 | 四川省成都高新区实验小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 成都地铁18号线模拟器 | 科学探索 | 严景皓 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 强身健体 防卫疫情 | 科学探索 | 张正豪 | 成都市 | 武侯区 | 成都市行知实验小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 保护环境 | 科学探索 | 申博文 | 德阳市 | 旌阳区 | 德阳岷山路小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 垃圾分类闯关 | 科学探索 | 高姜艺 | 雅安市 | 名山区 | 雅安市名山区蒙顶山实验小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 科学防疫 | 科学探索 | 刘奕鸣 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 垃圾分类 | 科学探索 | 李奕成 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 航天知识大闯关&火箭避险 | 科学探索 | 邓皓轩 | 成都市 | 高新区 | 四川省成都高新区实验小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 双碳行动 | 科学探索 | 王绍涵 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 垃圾大作战 | 科学探索 | 黄赫宇 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 熊猫团团的低碳生活 | 科学探索 | 龚子尧 | 资阳市 | 雁江区 | 资阳市雁江区第二小学 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 垃圾分类我先行 | 科学探索 | 冯浩然 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 垃圾分类 | 科学探索 | 缪凯钰 | 德阳市 | 旌阳区 | 德阳市实验小学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |
| 为双碳助力 | 科学探索 | 杨耀东 | 成都市 | 龙泉驿区 | 成都市龙泉驿区上东学校 | 个人 | 小学Ⅱ组 | Scratch创意编程 |

（科技辅导员课程设计）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 赛 事 | 赛项 | 报名类型 | 参赛  组别 | 作品名称 |
| 2022四川省青少年创意编程与智能设计大赛 | 教师组 | 个人 | 教师组 | 控制小灯 |
| 2026四川省青少年创意编程与智能设计大赛 | 教师组 | 个人 | 教师组 | 智能视力助手 |
| 2025四川省青少年创意编程与智能设计大赛 | 教师组 | 个人 | 教师组 | 精彩的无人驾驶世界 |