附件

**常州市第三十六届青少年科技创新大赛获奖名单**

创新成果类青少年创新作品

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 1 | 钟楼区 | 小学 | 胡宸熙 | 常州市觅渡桥小学 | “生塑降碳”——自制生物可降解塑料及其降 解过程分析 | 环境科学 | 吴成洲 | 一等奖 |
| 2 | 钟楼区 | 小学 | 王骐骥 | 常州市觅渡桥小学 | 小小鱼鳞大作用——鱼鳞油水分离装置设计 | 物理学 | 林 峰 | 一等奖 |
| 3 | 新北区 | 小学 | 刘彦铭 | 常州市新北区飞龙实验小学 | 基于物联网的智能厕纸盒管理 | 计算机科学 | 沈 洁 | 一等奖 |
| 4 | 新北区 | 小学 | 袁静怡 袁冯淼 | 常州市新北区飞龙实验小学 | 关于饲养黑水虻环境控制的实验 | 环境科学 | 沈 洁 | 一等奖 |
| 5 | 新北区 | 小学 | 袁子和 | 常州市新北区香槟湖小学 | 基于环境变量随时变动的智能化减速带设计 | 工程学 | 毛艳洲 | 一等奖 |
| 6 | 新北区 | 小学 | 李心怡 | 常州市新北区香槟湖小学 | 阅读障碍症儿童自检测及伴读训练装置 | 工程学 | 恽 菲 由凤柏 | 一等奖 |
| 7 | 新北区 | 小学 | 耿梓豪 | 常州市新北区三井实验小学 | 《让水生植物像鱼儿一样“ 觅食”——自主移 动生态浮床》 | 工程学 | 徐闵圆 | 一等奖 |
| 8 | 新北区 | 初中 | 杨珺奕 | 常州市新北区龙城初级中学 | 基于快速傅里叶变换频谱分析的科学练声辅 助器 | 工程学 | 宋佳富 | 一等奖 |
| 9 | 新北区 | 初中 | 王杺南 | 常州外国语附属双语学校 | 便携式心脏疾病“监测衣” | 技术发明 | 方晨璐 | 一等奖 |
| 10 | 武进区 | 小学 | 庄佳音 | 常州市武进区湖塘桥第三实验 小学 | 神笔绘龙城 | 计算机科学 | 刘燕婷 汤建敏 | 一等奖 |
| 11 | 武进区 | 小学 | 倪翊橙 | 常州市武进区人民路小学 | 盲人也可以看书了——汉字盲文转换 | 工程学 | 张 银 | 一等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 12 | 武进区 | 小学 | 周子墨 | 常州市武进区湖塘桥第二实验 小学 | 一种适老化的多功能购物车 | 工程学 | 赵梦佳 陈果博 | 一等奖 |
| 13 | 武进区 | 初中 | 姜乐毅 | 常州市武进区湖塘实验中学 | 一种储物罐密封性监测装置 | 工程学 | 谢金贤 | 一等奖 |
| 14 | 天宁区 | 小学 | 张铭恩 | 常州市龙锦小学 | 过期食品预防提醒方案的设计与实现 | 工程学 | 吴晓霞 | 一等奖 |
| 15 | 天宁区 | 小学 | 朱 江 | 常州市华润小学 | 冰降神用：探究冰块对教室降温效果的影响 | 物理学 | 陆丹怡 | 一等奖 |
| 16 | 天宁区 | 初中 | 吉浩鸣 | 常州市第二十四中学天宁分校 | 一种弹簧小车阻尼系统演示实验装置的设计 | 物理学 | 陈 杨 | 一等奖 |
| 17 | 溧阳市 | 小学 | 蒋梦涵 | 溧阳市第二实验小学 | 基于颜色识别的色弱患者辅助及训练装置 | 工程学 | 戴珊珊 | 一等奖 |
| 18 | 溧阳市 | 小学 | 刘海涛 | 溧阳市大溪小学 | 活鱼体内微塑料新污染物暴露风险及特征 | 科学研究 | 张剑雯 | 一等奖 |
| 19 | 局属 | 初中 | 虞悦彤 | 常州市第二十四中学 | 智净鸟阁——多功能宠物鸟智慧养护系统 | 工程学 | 于铭哲 | 一等奖 |
| 20 | 局属 | 初中 | 毛振嘉 易天扬 | 常州市第二十四中学 | 一种个性化的反馈神器 | 计算机科学 | 朱雪芳 | 一等奖 |
| 21 | 局属 | 初中 | 钱奕阳 | 常州市第二十四中学 | 电风扇加矿泉水瓶能否降温？ | 物理 | 牛 月 | 一等奖 |
| 22 | 局属 | 高中 | 杨雅淇 张宸恺 姚子涵 | 江苏省常州高级中学常州市田家炳高级中学 江苏省常州高级中学 | 洋葱鳞片外表皮细胞快速质壁分离机理的初 步研究 | 植物学 | 姜敦云 徐业义 | 一等奖 |
| 23 | 局属 | 高中 | 屠一飞 楼朝缘 | 常州市北郊高级中学 常州市第一中学 | 基于 YOLOv7 的芯片封装缺陷检测方法改进 研究 | 创新成果 | 曹 元 蔡 国 | 一等奖 |
| 24 | 局属 | 高中 | 过奕辰 芦修远 | 常州市田家炳高级中学 江苏省常州高级中学 | 不限距离的可视遥控移动的高速公路道路事 故警示装置 | 工程学 | 别怀伟 | 一等奖 |
| 25 | 局属 | 高中 | 陆星兆 | 常州市第一中学 | “智融风评”-数据智能风险评估系统 | 计算机 | 陆钟兴 赵 越 | 一等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 26 | 局属 | 高中 | 安若凡 | 江苏省常州高级中学 | 智能影像分析：自动化腰椎滑脱诊断与分级 技术的设计与研究 | 计算机科学 | 杜沁仪 李露艳 | 一等奖 |
| 27 | 局属 | 高中 | 殷轩泰 | 常州市田家炳高级中学 | 汽车前挡风玻璃起雾预警初识装置 | 工程学 | 姜敦云 | 一等奖 |
| 28 | 局属 | 高中 | 张涵俊 张庆宇 钱力诚 | 常州市北郊高级中学 | 应对复杂运动下摩擦力处理装置的设计与制 作 | 工程学 | 商熔钢 钟云杰 | 一等奖 |
| 29 | 局属 | 高中 | 李厚九 包涵清 徐宇森 | 常州市北郊高级中学 | 一种智能餐盘收纳机的设计制作研究 | 工程学 | 蔡 国 孔繁鹏 | 一等奖 |
| 30 | 局属 | 高中 | 孙伟宸 | 常州市北郊高级中学 | 一种校园智能指引系统的设计制作研究 | 工程学 | 蔡 国 张晓琴 | 一等奖 |
| 31 | 局属 | 高中 | 孙亦徐 王子衿 张 焱 | 常州市青少年活动中心 | 一种基于 wifi 控制的家用低温快递存放箱 | 工程学 | 沈建光 左光裕 | 一等奖 |
| 32 | 局属 | 高中 | 马培杰 | 江苏省常州高级中学 | 智能减速带：多传感器融合技术在交通领域 的应用 | 工程学 | 杜沁仪 方 琦 | 一等奖 |
| 33 | 金坛区 | 初中 | 蔡欣怡 陈润倩 | 常州市金坛区第二中学 | 食若有味，非添不可？——关于食品添加剂 的研究 | 社会科学 | 杨 月 | 一等奖 |
| 34 | 金坛区 | 高中 | 万川立 李傲萱 张妙莹 | 江苏省华罗庚中学 | 一种可自我 DIY 的实用型模块化自动盖章机 | 工程学 | 李 俊 田 华 | 一等奖 |
| 35 | 金坛区 | 高中 | 韩欣瑜 申子欣 洪子晨 | 江苏省华罗庚中学 江苏省华罗庚中学 金坛区第一中学 | 阶梯教室最优座位选择与设计问题 | 数学 | 王国俊 柳叶琴 | 一等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 36 | 金坛区 | 高中 | 李姵萱 黄欣博 朱婧云 | 江苏省华罗庚中学 | 视频网站发展现状分析与研究 | 数学 | 李 俊 田 华 | 一等奖 |
| 37 | 钟楼区 | 小学 | 殷浩哲 | 常州市觅渡桥小学 | 基于 arduino 的骑自行车双手离把提醒装置 | 工程学 | 林 峰 | 二等奖 |
| 38 | 钟楼区 | 小学 | 蔡玄青 | 常州市觅渡桥小学 | 光敏自动路灯集控改造装置 | 工程学 | 刘晓亮 | 二等奖 |
| 39 | 钟楼区 | 小学 | 朱源顺 | 常州市觅渡桥小学 | 智能盲杖模拟应用 | 医药与 健康学 | 吴成洲 | 二等奖 |
| 40 | 钟楼区 | 小学 | 杨培骏 | 常州市实验小学 | 基于图像识别以及图像追踪的工地智能安全 防范系统 | 工程学 | 丁国芳 | 二等奖 |
| 41 | 钟楼区 | 小学 | 朱芷瑶 | 常州市邹区实验小学 | 结合电磁阻尼原理的公园漫步机保护装置 | 技术发明 | 杨振宇 | 二等奖 |
| 42 | 钟楼区 | 小学 | 许朗清 | 常州市钟楼实验小学 | 常见清洁剂去污能力测评报告 | 化学 | 许金华 | 二等奖 |
| 43 | 钟楼区 | 小学 | 任泓晔 | 常州市觅渡桥小学 | 关于预防走路玩手机的智能手机壳的设计与 应用 | 计算机科学 | 张叶暖 | 二等奖 |
| 44 | 钟楼区 | 小学 | 郑又启 | 常州市钟楼实验小学 | 一天中的同一时刻 物体影长与自身实际长 度之间的关系研究 | 数学 | 许金华 | 二等奖 |
| 45 | 钟楼区 | 小学 | 顾雨彤 | 常州市清潭实验小学 | 太阳能引水灌溉 | 工程学 | 张晓瑜 | 二等奖 |
| 46 | 新北区 | 小学 | 丁霂瑾 刘源之 | 常州市龙城小学 | 《智能健身房项目报告》 | 工程学 | 吴一欣 程 英 | 二等奖 |
| 47 | 新北区 | 小学 | 宋韩芝 林胤澈 | 常州市龙城小学 | 安全智能操场 | 计算机科学 | 刘 帅 崔 超 | 二等奖 |
| 48 | 新北区 | 小学 | 蒋正昊 | 常州市新北区三井实验小学 | 《课测助手基于 mqtt 与面部识别的实时课堂 测试系统》 | 工程学 | 张 良 | 二等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 49 | 新北区 | 小学 | 李思含 | 常州市新北区飞龙实验小学 | 晴雨无忧智能公交车站台 | 计算机科学 | 沈 洁 | 二等奖 |
| 50 | 新北区 | 小学 | 祁昱柠 | 常州市新北区香槟湖小学 | 图书馆声源定位及座位可视化管理系统 | 工程学 | 鲍妍君 马心蓓 | 二等奖 |
| 51 | 新北区 | 小学 | 刘梓睿 尹尤文 马润麒 | 常州市龙城小学 | 老年人穿戴式智能避障防丢马甲 | 工程学 | 巩 睿 刘 帅 | 二等奖 |
| 52 | 新北区 | 小学 | 辛 宸 | 常州市中天实验学校 | 《多因素对植物叶绿素含量影响作用研究》 | 生物化学 植物学 | 黄雅慧 | 二等奖 |
| 53 | 新北区 | 小学 | 万俊喆 吴欣昱 吴彤馨 | 常州市新北区新桥实验小学 | 藻江河生态系统研究报告 | 环境科学 | 陆 露 | 二等奖 |
| 54 | 新北区 | 小学 | 赵恬宇 王思远 | 常州市龙城小学 | “水会漏下去吗”实验改进 | 物理学 | 刘 帅 巩 睿 | 二等奖 |
| 55 | 新北区 | 小学 | 陈一轩 汪 萌 刘景甜 | 常州市新北区新桥实验小学 | “茅台+ 咖啡” 是酒还是咖啡----对网红饮品酱 香拿铁的研究 | 社会科学 | 陆 露 顾珂煜 | 二等奖 |
| 56 | 新北区 | 初中 | 邹丰光 | 常州市新北区龙城初级中学 | 基于 APP inventor 技术配合 MQTT 的家校通 和防霸凌系统 | 社会科学 | 孟祥果 | 二等奖 |
| 57 | 新北区 | 高中 | 赵 李 王建统 朱子旭 | 常州市新桥高级中学 | 自制固体燃料和涡喷发动机的二级可分离自 稳火箭模型 |  | 江文杰 李玉萍 | 二等奖 |
| 58 | 武进区 | 小学 | 华辰玺 周欣妍 王雨濛 | 常州市武进区湖塘桥实验小学 | 智能监测与提醒戴头盔装置 | 工程学 | 袁大全 汤小飞 | 二等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 59 | 武进区 | 小学 | 徐一睿 | 常州市武进区星河实验小学 | 基于机器视觉的爱心座位分享提醒系统 | 工程学 | 苏烨阳 万 祎 | 二等奖 |
| 60 | 武进区 | 小学 | 冒思羽 | 常州市武进区星河实验小学 | 由候车厅强占座引发的思考——智能候车座 椅 | 技术发明 | 庄丽艳 杨 洋 | 二等奖 |
| 61 | 武进区 | 小学 | 王子菡 | 常州市武进区实验小学 | 复合材料制备轻质便携式快递小车 | 工程 | 许佳丽 | 二等奖 |
| 62 | 武进区 | 小学 | 徐子铭 | 常州市武进区牛塘中心小学 | 可循环自动感应洗手仪 | 环境科学 | 张 璐 | 二等奖 |
| 63 | 武进区 | 小学 | 郑博韬 张梦睿 鲁俊泽 | 常州市武进区星韵学校 | 共享单车防物品遗落锁车限制装置 | 计算机科学 | 鲁 霜 | 二等奖 |
| 64 | 武进区 | 小学 | 李宸灏 | 常州市武进区星辰实验学校 | 定位型智能头盔 | 社会科学 | 刘炎华 | 二等奖 |
| 65 | 武进区 | 小学 | 戴秋然 潘仁杰 陈昊萱 | 常州市武进区星韵学校 | 给蔬果穿上纯天然“ 防腐衣” | 生物化学 | 瞿晋博 | 二等奖 |
| 66 | 武进区 | 小学 | 黄子瑜 | 常州市武进区星辰实验学校 | 研究不同阶段银杏叶中色素的种类 | 生物化学 | 鲁 菊 | 二等奖 |
| 67 | 武进区 | 小学 | 黄书昀 | 常州市武进区星河实验小学 | 感官对动物生存的作用 | 生物化学 动物学 | 经雏月 | 二等奖 |
| 68 | 武进区 | 小学 | 高忆湉 邵沐秋 张洺诚 | 常州市武进区星韵学校 | 探秘菠菜中的绿意 | 植物学 | 谢冬慧 | 二等奖 |
| 69 | 武进区 | 初中 | 王金阳 肖张妙 徐文萱 | 常州市武进区湖塘实验中学 常州市西太湖外国语学校常州市武进区湖塘桥初级中学 | 提醒吃药的药箱 | 工程学 | 许开俊 | 二等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 70 | 武进区 | 高中 | 胡天梣 袁家润 | 江苏省前黄高级中学 | 基于决策树的大型封闭场所逃生智能指示系 统 | 计算机科学 | 沈晓锋 | 二等奖 |
| 71 | 天宁区 | 小学 | 邱予泽 | 常州市局前街小学 | 沙漠水源收集装置的探究和改良 | 物理学 | 奚嘉敏 | 二等奖 |
| 72 | 天宁区 | 小学 | 于子辰 | 常州市第二实验小学 | 妙手控镇纸——基于多种手势识别的多功能 毛笔书写镇纸 | 工程学 | 徐玲琳 陈 益 | 二等奖 |
| 73 | 天宁区 | 小学 | 许岱阳 | 常州市龙锦小学 | 《基于物联网与流量泵的家庭智能厨房调味 系统的设计与研究》 | 工程学 | 吴晓霞 | 二等奖 |
| 74 | 天宁区 | 小学 | 张可欣 张昕瑶 周宸莹 | 常州市第二实验小学 | 从农场到农场：食堂送餐管理的创新设计 | 物理学 | 谭 夏 徐玲琳 | 二等奖 |
| 75 | 天宁区 | 小学 | 邓朝扬 | 常州市香梅小学 | 水温变化规律检测装置 | 物理学 | 葛 军 | 二等奖 |
| 76 | 天宁区 | 小学 | 沈朱峻熙 | 常州市华润小学 | 果蔬自主生长的智能阳台菜园 | 工程学 | 董盼盼 | 二等奖 |
| 77 | 天宁区 | 小学 | 徐苑翔 | 常州市博爱小学 | 环保智能机器人 |  | 吴 萍 | 二等奖 |
| 78 | 天宁区 | 小学 | 郭承煊 | 常州市局前街小学 | 一种针对药性成分不同进行全自动分批投放 的中药煎药器 | 工程学 | 李 波 | 二等奖 |
| 79 | 天宁区 | 小学 | 王琰之 | 常州市博爱小学 | 节约用水与健康用水——隔夜自来水检测研 究和用水建议 | 环境科学 | 吴 萍 | 二等奖 |
| 80 | 天宁区 | 初中 | 余润泽 | 常州市正衡中学 | 篮球野球场犯规冲突——基于人体关键点识 别的野球场犯规检测分析系统 | 工程学 | 李知远 | 二等奖 |
| 81 | 溧阳市 | 小学 | 吕佳怿 何骏奕 史宸逍 | 溧阳市第二实验小学 | 室内照明驱动下的太阳能小车 | 技术 | 戴珊珊 | 二等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 82 | 溧阳市 | 小学 | 丁钰桐 | 溧阳市文化小学 | 智能调速记速抽丝机 | 技术 | 周艳琼 | 二等奖 |
| 83 | 溧阳市 | 小学 | 杨砚博 | 溧阳市外国语小学 | 装不满的水桶科学游戏互动装置设计与制作 | 物理学 | 狄倩倩 | 二等奖 |
| 84 | 溧阳市 | 小学 | 王雨馨 匡 佩 牛满满 | 溧阳市新昌小学 | 关于家乡乌米饭的调查研究 | 社会科学 | 程思宁 | 二等奖 |
| 85 | 溧阳市 | 小学 | 陈若薇 | 溧阳市新昌小学 | 白天看不见星星的原因探究 | 物理学 | 王云峰 | 二等奖 |
| 86 | 溧阳市 | 小学 | 黄玖熙 李 想 徐 芸 | 溧阳市东升小学 | 探寻配料表的秘密 | 社会科学 | 钱 盛 | 二等奖 |
| 87 | 溧阳市 | 小学 | 狄晨茗 戴晨翊 姚烨宸 | 溧阳市杨庄小学 | 关于厨余堆肥的调查研究 | 环境科学 | 赵 顺 | 二等奖 |
| 88 | 局属 | 小学 | 王宥宸 王智俊 董思琦 | 常州市青少年活动中心 | 自动窗缝排水器 | 工程学 | 沈建光 左光裕 | 二等奖 |
| 89 | 局属 | 小学 | 李正昕 | 常州市青少年活动中心 | 微控制器在智能安全帽中的应用研究 | 工程学 | 左光裕 | 二等奖 |
| 90 | 局属 | 初中 | 贺秋梦 郭文慧 | 常州市虹景中学 | 声音的接收、传递和转化 | 生物 | 杨燕茹 | 二等奖 |
| 91 | 局属 | 初中 | 许心怡 | 常州市实验初级中学 | 创新型单摆实验全自动化装置的设计 | 工程学 | 周 波 | 二等奖 |
| 92 | 局属 | 初中 | 陶宥凝 | 常州市田家炳初级中学 | 基于 IOT 技术与图像识别技术的梦游者保护 系统 | 工程学 | 张云竹 | 二等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 93 | 局属 | 初中 | 董新淇 | 常州市实验初级中学 | 基于 SVM 算法和交互式环境感知智能定位 防跌倒导盲拐杖的设计与探究 | 工程学 | 杨澍辰 周 波 | 二等奖 |
| 94 | 局属 | 初中 | 刘润俊 | 常州市翠竹中学 | 由外卖员的交通安全引发的思考——一种基于物联网系统监测交通违章的智能头 盔的设计与制作 |  | 刘 斌 王 强 | 二等奖 |
| 95 | 局属 | 初中 | 庄寓涵 | 常州市翠竹中学 | 结合青少年斜眼病 高发现状的分析 结果 ——基于 OpenCV 眼球追踪的防斜眼动态 监测系统 |  | 刘 斌 罗珍会 | 二等奖 |
| 96 | 局属 | 高中 | 李子昕 刘计一 张俊恺 | 江苏省常州高级中学 | 基于单片机数字电路的独立性经济型零冷水 系统论文 | 工程学 | 周莉英 符雅盛 | 二等奖 |
| 97 | 局属 | 高中 | 刘子捷 | 江苏省常州高级中学 | 基于 PID 技术的大提琴恒温恒湿箱设计 | 工程学 | 雷 潇 徐文春 | 二等奖 |
| 98 | 局属 | 高中 | 陶佳悦 | 江苏省常州高级中学 | 基于水位传感器的可自动回复旋转式的防堵 下水道井盖 | 工程学 | 杜沁仪 王 婧 | 二等奖 |
| 99 | 局属 | 高中 | 白宇航 | 江苏省常州高级中学 | 智能脚踝卫士：一体化固定与冷热敷治疗装 置的创新设计 | 工程学 | 雷 潇 刘丽嫔 | 二等奖 |
| 100 | 局属 | 高中 | 鄂语然 | 江苏省常州高级中学 | 儿童生长评估的创新：RUS-CHN 法结合智能 化骨龄计算 | 计算机科学 | 杜沁仪 陈 玫 | 二等奖 |
| 101 | 局属 | 高中 | 吴梓豪 | 江苏省常州高级中学 | 面向青少年心理健康的多模态人工智能情绪 识别与交互系统设计 | 计算机科学 | 雷 潇 刘丽嫔 | 二等奖 |
| 102 | 局属 | 高中 | 庄沐妍 | 江苏省常州高级中学 | 逃票无处遁形：图像检测技术如何改变地铁 管理 | 计算机科学 | 雷 潇 张梦婷 | 二等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 103 | 经开区 | 小学 | 柯心蕊 | 常州经开区小学 | 一种在夏季有效预防食物变质的预约制冷电 饭锅 | 工程学 | 白 静 | 二等奖 |
| 104 | 经开区 | 小学 | 宋知遐 | 常州市武进区横山桥中心小学 | 关于影响声衰因素的探究 | 工程学 | 黄小敏 | 二等奖 |
| 105 | 金坛区 | 小学 | 陈东泽 吴怀远 田梓乐 | 常州市金坛区段玉裁实验小学 | 关于长荡湖围网、围圩养殖对生态环境影响 的研究 | 环境科学 | 尹小燕 田 恬 | 二等奖 |
| 106 | 金坛区 | 初中 | 王玺羽 史昊鑫 滕紫涵 | 华罗庚实验学校金坛汇贤初级中学 | 长荡湖水环境保护及综合开发情况调查与研 究 | 环境科学 | 朱琳琳 田 华 | 二等奖 |
| 107 | 金坛区 | 初中 | 王皓昀 | 常州市金坛区段玉裁中学 | 环保机器人的设计与制作 | 工程学 | 田 华 | 二等奖 |
| 108 | 金坛区 | 高中 | 万川立 李傲萱 葛含瑞 | 江苏省华罗庚中学 | 叶绿体色素光谱吸收观察实验仪 | 生物化学 | 石 磊 李 俊 | 二等奖 |
| 109 | 金坛区 | 高中 | 陈怡如 夏鹿鸣 黄懿文 | 江苏省华罗庚中学 | 大学生网课使用情况的调查与研究 | 数学 | 杨丽玉 田 华 | 二等奖 |
| 110 | 金坛区 | 高中 | 虞骐瑄 | 江苏省华罗庚中学 | 关于智慧节水管理平台在高校节水中应用研 究 | 环境科学 | 张云 田 华 | 二等奖 |
| 111 | 金坛区 | 高中 | 葛欣柏 徐亦轩 毛骏铭 | 常州市金坛区第一中学 | 大学生反诈意识的调查与研究 | 社会科学 | 于亦香 肖 波 | 二等奖 |
| 112 | 金坛区 | 高中 | 贡铭源 | 江苏省华罗庚中学 | 高中生果茶饮料替代水果的调查分析 | 社会科学 | 李 俊 田 华 | 二等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 113 | 钟楼区 | 小学 | 杨祺熙 | 常州市花园第二小学 | 全自动晾衣棚创新设计 | 物理学 | 陆梦昳 姚华芬 | 三等奖 |
| 114 | 钟楼区 | 小学 | 丁紫芯 | 常州市实验小学 | 外卖丢失现象高发引发的思考——基于声纹 解锁的智能防盗外卖箱 | 工程学 | 丁国芳 | 三等奖 |
| 115 | 钟楼区 | 小学 | 杜芸曦 | 常州市清潭实验小学 | 太阳能电风扇 | 工程学 | 张晓瑜 | 三等奖 |
| 116 | 钟楼区 | 小学 | 葛涵祎 | 常州市清潭实验小学 | 手动应急求救灯 | 工程学 | 张晓瑜 | 三等奖 |
| 117 | 钟楼区 | 小学 | 周楷杰 徐欣冉 | 常州市觅渡桥小学 | 硅胶气动侠——手指康复训练小帮手 | 生物化学 | 田君亚 | 三等奖 |
| 118 | 钟楼区 | 小学 | 苏加图 | 常州市觅渡桥小学 | 基于液压驱动的出门提醒装置的创新设计 | 物理学 | 刘晓亮 | 三等奖 |
| 119 | 钟楼区 | 小学 | 陆沅禾 | 常州市觅渡桥小学 | 自动浇水机器人 | 物理学 | 吴成洲 | 三等奖 |
| 120 | 钟楼区 | 小学 | 于映晨 | 常州市觅渡桥小学 | 自动走行清扫机器人的创新设计 | 物理学 | 刘晓亮 | 三等奖 |
| 121 | 钟楼区 | 小学 | 季佳宁 | 常州市钟楼区昕弘实验学校 | 水污染治理沙盘创新设计 | 技术 | 贾 禄 | 三等奖 |
| 122 | 钟楼区 | 小学 | 季佳宁 | 常州市钟楼区昕弘实验学校 | 太空空间站模型设计 | 工程 | 贾 禄 | 三等奖 |
| 123 | 钟楼区 | 小学 | 陈 语 | 常州市钟楼区昕弘实验学校 | 行车（桥式双梁起重机）远程呼叫系统 | 技术 | 李晓庆 | 三等奖 |
| 124 | 钟楼区 | 小学 | 曹 朔 | 常州市钟楼区昕弘实验学校 | 下雨衣物防湿装置 | 技术 | 李晓庆 | 三等奖 |
| 125 | 钟楼区 | 小学 | 彭靖洋 | 常州市钟楼区昕弘实验学校 | 智能消毒鞋盒装置的创新设计 | 技术 | 李晓庆 | 三等奖 |
| 126 | 钟楼区 | 小学 | 陈 可 | 常州市钟楼区昕弘实验学校 | 基于机器学习的太阳能智能浇灌系统 | 技术 | 李晓庆 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 127 | 钟楼区 | 小学 | 姚梓暄 王泺涵 蒋 金 | 常州市钟楼实验小学 | 奇妙的小孔成像 | 物理学 | 金 敏 | 三等奖 |
| 128 | 钟楼区 | 初中 | 曹诗佳 | 常州市钟楼区昕弘实验学校 | 水源保护实验报告 | 技术 | 陆吕斌 | 三等奖 |
| 129 | 钟楼区 | 初中 | 刘尔希 | 常州市钟楼区昕弘实验学校 | 关于自动补水器的研究 | 技术 | 陆吕斌 | 三等奖 |
| 130 | 钟楼区 | 初中 | 徐启苏 | 常州市钟楼区昕弘实验学校 | 空间站 | 工程 | 陆吕斌 | 三等奖 |
| 131 | 钟楼 | 小学 | 王释予 | 常州市西新桥小学 | 水面垃圾清理机器人 | 环境科学 工程学 | 张 菁 | 三等奖 |
| 132 | 钟楼 | 小学 | 唐书妍 | 常州市西新桥小学 | 可乐成分探究实验 | 科学研究 | 张 菁 | 三等奖 |
| 133 | 新北区 | 小学 | 刘嘉玥 | 常州市河海实验学校 | 感应灭火器 | 物理学 | 谢京豫 | 三等奖 |
| 134 | 新北区 | 小学 | 刘家翊 | 常州市河海实验学校 | 自动感应饮水机 | 物理学 | 万柔冶 | 三等奖 |
| 135 | 新北区 | 小学 | 王俊泽 | 常州市新北区薛家实验小学 | 可折叠回收型饮料瓶 | 生物化学 | 朱亚娜 | 三等奖 |
| 136 | 新北区 | 小学 | 王宇轩 | 常州市新北区薛家实验小学 | 家庭观赏型鱼缸自动补氧小装置 | 物理学 | 王小萌 | 三等奖 |
| 137 | 新北区 | 小学 | 王宇嫣 | 常州市新北区薛家实验小学 | 一种家中绿植自动浇水小装置 | 物理学 | 王小萌 | 三等奖 |
| 138 | 新北区 | 小学 | 顾乐轩 | 常州市新北区薛家实验小学 | 剪指甲神器 | 医药与 健康学 | 朱亚娜 | 三等奖 |
| 139 | 新北区 | 小学 | 郑瑞逸 郑瑞晨 | 常州市新北区飞龙实验小学 | 感应灭火器 | 物理学 | 沈 洁 | 三等奖 |
| 140 | 新北区 | 小学 | 贲逸阳 | 常州市新北区飞龙实验小学 | 太阳能自行车 | 环境科学 社会科学 | 李红静 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 141 | 新北区 | 小学 | 薛卜溢 | 常州市新北区飞龙实验小学 | 未来公交车 |  | 李红静 | 三等奖 |
| 142 | 新北区 | 小学 | 李明珂 李明玥 孙文韬 | 常州市龙城小学 | 基于定滑轮和轮轴的探究磁力的吊车模型 | 物理学 | 巩 睿 刘晓婷 | 三等奖 |
| 143 | 新北区 | 小学 | 浦琳汐 | 常州市龙城小学 | 《三原色小风扇》 | 工程学 | 刘林莉 | 三等奖 |
| 144 | 新北区 | 小学 | 王梓渲 胡渊渟 周欣恬 | 常州市龙城小学 | 注射器演示手臂肌肉骨骼模型 | 工程学 | 刘晓婷 | 三等奖 |
| 145 | 新北区 | 小学 | 吴书晴 | 常州市新北区新桥实验小学 | 全自动垃圾投放督导机器人 | 工程学计算机科学 | 杨英子 冯玉玲 | 三等奖 |
| 146 | 新北区 | 小学 | 商瑾钺 曹宇轩 胡铭轩 | 常州市新北区龙虎塘实验小学 | 一种新型多场景节水集水器套装 | 工程学 | 付 蓉 孙燕芳 | 三等奖 |
| 147 | 新北区 | 小学 | 陈思涵 | 常州市新北区薛家实验小学 | 限速标志牌“大揭秘” | 社会科学 | 朱亚娜 | 三等奖 |
| 148 | 新北区 | 小学 | 庞沛菡 | 常州市新北区薛家实验小学 | 二手烟对人体的危害研究 | 医药与 健康学 | 朱亚娜 | 三等奖 |
| 149 | 新北区 | 小学 | 陈芯妍 | 常州市中天实验学校 | 《共享单车物品遗落提醒禁止锁车装置》 | 工程学 | 黄雅慧 | 三等奖 |
| 150 | 新北区 | 高中 | 周志鹏 | 常州市新桥高级中学 | 校运动会管理系统 | 计算机科学 | 陈 会 江文杰 | 三等奖 |
| 151 | 新北区 | 高中 | 金韵雯 | 江苏省奔牛高级中学 | 城镇社区老年教育项目的研究 | 社会科学 | 陈 娟 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 152 | 武进区 | 小学 | 杨 溯 闫诚澔 裴子赫 | 常州市武进区李公朴小学常州市武进区湖塘桥第三实验 小学武进区实验小学教育集团人民 路小学 | 足球场养护系统 | 工程学 |  | 三等奖 |
| 153 | 武进区 | 小学 | 沈 承 宋俊昊 姚弘奕 | 常州市武进区宋剑湖小学常州市武进区横林实验小学常州市武进区湖塘桥第三实验 小学 | 卫生型智能洗衣机 | 工程学 |  | 三等奖 |
| 154 | 武进区 | 小学 | 沈辰铠 宋俊宇 奚宸琰 | 常州市武进区宋剑湖小学常州市武进区横林实验小学 | 基于环境保护的奖励型垃圾桶 | 工程学 |  | 三等奖 |
| 155 | 武进区 | 小学 | 沈韦一 许佳琪 | 常州市武进区庙桥小学 常州市武进区实验小学 | 基于单片机的智能安全帽 | 工程学 |  | 三等奖 |
| 156 | 武进区 | 小学 | 刘静煊 倪悦琳 朱峻霆 | 常州市武进清英外国语学校 常州市武进区星辰实验学校 常州市武进区李公朴小学 | 黑白棋子分拣助手 | 工程学 |  | 三等奖 |
| 157 | 武进区 | 小学 | 周子宸 金霖丰 闫诚玉 | 常州市武进区湖塘桥实验小学 常州市武进区湖塘桥第二实验 小学常州市武进区湖塘桥第三实验 小学 | 协作式智能跑道 | 工程学 | 龚晓佳 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 158 | 武进区 | 小学 | 杨茹砚 耿梓夏 肖张隽 | 常州市武进区学府小学常州市武进区湖塘桥第二实验 小学 | 基于无线信号的智能垃圾桶 | 工程学 | 姜 怡 | 三等奖 |
| 159 | 武进区 | 小学 | 徐梓睿 徐 磊 曹熠凡 | 常州市武进区湖塘桥实验小学 常州市武进区南夏墅中心小学 常州市武进区鸣凰中心小学 | 智能化烟雾报警机器人 | 工程学 |  | 三等奖 |
| 160 | 武进区 | 小学 | 徐梓涵 赵子茜 王宇彤 | 常州市武进区湖塘桥实验小学 常州市武进区湖塘桥第三实验 小学常州市武进区星辰实验学校 | 家庭植物养护系统 | 工程学 |  | 三等奖 |
| 161 | 武进区 | 小学 | 冯孔宸 | 常州市武进区实验小学 | 太阳能电能双能源混动小车 | 工程学 | 刘 婷 | 三等奖 |
| 162 | 武进区 | 小学 | 李 涵 | 常州市武进区湖塘桥第二实验 小学 | 一种便携式书架设计 | 工程学 | 堵峻楠 | 三等奖 |
| 163 | 武进区 | 小学 | 方俊楠 | 常州市武进区湖塘桥第二实验 小学 | 一种冷热水循环的茶园温湿控制系统 | 工程学 | 刘昌丽 孔 艳 | 三等奖 |
| 164 | 武进区 | 小学 | 崔如玥 | 武进区卢家巷实验学校 | “可乐喷泉”机理拓展研究 | 化学 | 杨 雄 | 三等奖 |
| 165 | 武进区 | 小学 | 岳冬晟 | 常州市武进区坂上小学 | 水的怜香惜玉 | 物理学 | 姚叶青 | 三等奖 |
| 166 | 武进区 | 小学 | 江博艺 储嘉琪 | 常州市武进区坂上小学 | 彩虹形成的原理 | 物理学 | 沈华芳 | 三等奖 |
| 167 | 武进区 | 小学 | 马琳娜 马馨玉 | 常州市武进区坂上小学 | 会飞的鞋 | 物理学 | 陈 香 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 168 | 武进区 | 小学 | 赵逸清 | 常州市武进区湖塘桥第二实验 小学 | 一种以橡皮筋热动轮来验证“ 热胀冷缩”现象 的装置 | 物理学 | 王可心 徐 菊 | 三等奖 |
| 169 | 武进区 | 小学 | 单嘉杰 | 常州市武进区星河实验小学 | “蜡烛的燃烧”实验优化 | 物理学 | 经雏月 | 三等奖 |
| 170 | 武进区 | 小学 | 阴相延 | 常州市武进区星河实验小学 | “水是如何变热的”创新实验 | 物理学 | 经雏月 | 三等奖 |
| 171 | 武进区 | 小学 | 刘笑语 周熠轩 刘茗轩 | 常州市武进区星辰实验学校 | 聪明“车”，“智” 慧路——对“智能车辆” 的研究 | 社会科学 | 刘炎华 | 三等奖 |
| 172 | 武进区 | 小学 | 韦永行 | 常州市武进区坂上小学 | 不同水质对于种子发芽的影响 | 化学 | 朱双婷 | 三等奖 |
| 173 | 武进区 | 小学 | 李欣昕 杜蕴伊 朱嘉懿 | 常州市武进区星韵学校 | 菜叶养蚯蚓生态法 | 科学研究 | 蒋鸣飞 | 三等奖 |
| 174 | 武进区 | 初中 | 金霖籽 秦紫淼 王 优 | 常州市武进区星辰实验学校常州市武进区洛阳初级中学常州市武进区人民路初级中学 | 阿尔茨海默症患者的神器 | 工程学 |  | 三等奖 |
| 175 | 武进区 | 高中 | 罗观莲 | 江苏省前黄高级中学 | 奥运夺金后的求婚究竟是仅是浪漫还是喧宾 夺主 | 社会科学 | 杨薇薇 | 三等奖 |
| 176 | 天宁区 | 小学 | 董铭泽 | 常州市第二实验小学 | 一种清理絮状灰尘的清洁工具 | 工程学 | 丁玲玲 | 三等奖 |
| 177 | 天宁区 | 小学 | 王怿桭 | 常州市清凉小学 | 人工智能月球基地 | 地球与空间 科学 | 田毓婷 | 三等奖 |
| 178 | 天宁区 | 小学 | 李嘉言 | 常州市香梅小学 | 臭氧制备装置实践研究 | 生物化学 | 吴文洁 凌 嘉 | 三等奖 |
| 179 | 天宁区 | 小学 | 李瀚文 | 常州市博爱小学 | 汽车自燃预警方法探究 | 工程学 | 陈文琳 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 180 | 溧阳市 | 小学 | 陈文轩 | 溧阳市中关村实验小学 | 自动饮水器 | 社会科学 | 丁里鹏 | 三等奖 |
| 181 | 溧阳市 | 小学 | 武奕彤 | 溧阳市昆仑小学 | 自制可调节式深渊灯 | 物理学 | 吴 娜 | 三等奖 |
| 182 | 溧阳市 | 小学 | 包浩宇 | 溧阳市大溪小学 | 一种花盆水分自动补给装置 | 工程学 | 张剑雯 | 三等奖 |
| 183 | 溧阳市 | 小学 | 张筠迪 | 溧阳市外国语小学 | 二氧化碳性质探究器 | 物理学 | 缪定智 | 三等奖 |
| 184 | 溧阳市 | 小学 | 郑景戈 管锦文 杨欣晨 | 溧阳市昆仑小学 | 多功能智能晾衣架 | 工程学 | 顾兰花 | 三等奖 |
| 185 | 溧阳市 | 小学 | 丁瑶瑶 汤梓晨 吕 洋 | 溧阳市汤桥小学 | “绿意盎然” 的外来植物——外来植物对汤桥 本地生态系统影响的研究 | 科学研究 | 刘 萍 | 三等奖 |
| 186 | 溧阳市 | 初中 | 陈潇航 | 溧阳市燕山中学 | 手臂运动模拟器实验 | 物理学 | 施云花 | 三等奖 |
| 187 | 溧阳市 | 初中 | 夏宇晔 周昱杞 陈永健 | 溧阳市汤桥初级中学 | 自动调温空调 | 社会科学 |  | 三等奖 |
| 188 | 局属 | 小学 | 汪孔阳 徐梓祐 房耀煊 | 常州市青少年活动中心 | 基于人脸识别技术的智能跑道 | 工程学 | 左光裕 宋 佳 | 三等奖 |
| 189 | 局属 | 初中 | 陈俊皓 钟懿禧 刘 智 | 常州市朝阳中学 | 碰触停行小车 | 工程学 | 李 真 梁永艺 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 190 | 局属 | 初中 | 杨浩宇 陈浩源 | 常州市虹景中学 | 人体血液循环模型 | 生物 | 杨燕茹 | 三等奖 |
| 191 | 局属 | 初中 | 闫勋辉 肖硕琦 | 常州市虹景中学 | 膝跳反射模型 | 生物 | 杨燕茹 | 三等奖 |
| 192 | 经开区 | 小学 | 周 远 | 常州市武进区崔桥小学 | 智能模块化车位解决老旧小区停车难问题 | 技术 | 徐 静 | 三等奖 |
| 193 | 经开区 | 小学 | 陈骏琪 | 常州经开区横林小学 | 校园拐角防撞警报 | 技术 | 白 璐 | 三等奖 |
| 194 | 经开区 | 小学 | 胡筱彤 濮予乐 汤皓琪 | 常州市武进区横林实验小学 | 吸尘粉擦 | 工程学 | 孙 洁 | 三等奖 |
| 195 | 经开区 | 小学 | 鹿隽玮 周佳媛 杨晨歌 张 鑫 周泓霏 陈梓洋 高嘉翊 邵夕茹 刘智鸿 | 常州市戚墅堰东方小学 | 绿色交通出行 | 社会科学 | 许爽爽 单志贤 | 三等奖 |
| 196 | 经开区 | 小学 | 魏依迪 | 常州市戚墅堰东方小学 | 夏季健康饮食调查研究 | 医药与 健康学 | 单志贤 赵美琴 | 三等奖 |
| 197 | 经开区 | 小学 | 庄若谷 张姿玥 | 常州市武进区横山桥初级中学 | 一种校园防摔倒提醒灯 | 行为与 社会学 | 张 圆 孙熳灵 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 辖市区 | 组别 | 学生 姓名 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 辅导老师 | 奖项 |
| 198 | 经开区 | 高中 | 李 好 | 常州市宋剑湖高级中学 | 红创未来博物馆 | 计算机科学 与技术 | 沈静怡 孙涵斌 | 三等奖 |
| 199 | 金坛区 | 高中 | 贡铭源 许哲皓 | 江苏省华罗庚中学 金坛区第四中学 | 风光一体抽水蓄能演示装置的设计与制作 | 工程学 | 房 华 李 俊 | 三等奖 |
| 200 | 金坛区 | 高中 | 彭 哲 徐哲灏 王茜瑶 | 常州市金坛第一中学 金坛区第四中学常州市金坛第一中学 | 后疫情时代宠物生存环境的调查与研究 | 环境科学 | 张 云 田 华 | 三等奖 |
| 201 | 金坛区 | 高中 | 陈佳晔 朱子瑞 殷钰涵 | 江苏省华罗庚中学 江苏省华罗庚中学常州市金坛区第一中学 | 自来水龙头、阀门漏水与节水的研究 | 环境科学 | 张 萍 田 华 | 三等奖 |
| 202 | 金坛区 | 高中 | 黄欣博 唐瑜萱 朱宸萱 | 江苏省华罗庚中学 金坛区第四中学金坛区第四中学 | 汽车堵车时安全变道问题 | 数学 | 王国俊 梅国华 | 三等奖 |

创新成果类优秀科技辅导员项目

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 科技辅导员 | 奖项 |
| 1 | 局属 | 高中 | 江苏省常州高级中学 | 晶体热各向异性探究仪 | 辅导员科教制作 | 毛 奇 | 一等奖 |
| 2 | 局属 | 高中 | 常州市田家炳高级中学 | 基于毛细现象的植物吸水失水演示 装置 | 辅导员科教制作 | 姜敦云 | 一等奖 |
| 3 | 局属 | 初中 | 常州市市北实验初级中学 | “菜耕香”校园生态探索之旅 | 辅导员科教方案 | 马 勤 | 一等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 科技辅导员 | 奖项 |
| 4 | 武进区 | 小学 | 常州市武进区星河实验小学 | “热在水中的传递”创新实验 | 辅导员科教制作 | 经雏月 | 一等奖 |
| 5 | 新北区 | 小学 | 常州市新北区香槟湖小学 | 未来餐桌的预制新食尚 | 辅导员科教方案 | 胡 玥 | 一等奖 |
| 6 | 新北区 | 小学 | 常州市新北区香槟湖小学 | 挺直脊梁，健康成长 | 辅导员科教方案 | 储薇薇 | 一等奖 |
| 7 | 局属 | 初中 | 常州市青少年活动中心 | “ 唤醒”厌学行动——探秘诗词中的 科学 | 辅导员科教方案 | 徐 青 | 二等奖 |
| 8 | 局属 | 初中 | 常州市青少年活动中心 | AI 绘英雄：红色经典定格动画创作 营 | 辅导员科教方案 | 周 晶 | 二等奖 |
| 9 | 溧阳市 | 小学 | 溧阳市第二实验小学 | 室内探究太阳能小车速度快慢的影 响因素系列实验 | 辅导员科教制作 | 戴珊珊 | 二等奖 |
| 10 | 溧阳市 | 小学 | 溧阳市新昌小学 | 《有趣的光》——《光的传播》、 《光的反射》融合创新实验 | 辅导员科教制作 | 程思宁 | 二等奖 |
| 11 | 武进区 | 小学 | 武进区礼嘉中心小学 | 从“小”红包看“大”发展 | 辅导员科教方案 | 翁雪莲 | 二等奖 |
| 12 | 武进区 | 小学 | 武进区礼嘉中心小学 | 厚植生态文明理念——探究身边 “鱼菜共生系统” 的原理和实践研究 | 辅导员科教方案 | 陆亚玉 | 二等奖 |
| 13 | 武进区 | 小学 | 常州市武进区星河实验小学 | 《蜡烛的变化》实验优化 | 辅导员科教制作 | 经雏月 | 二等奖 |
| 14 | 新北区 | 小学 | 常州市新北区浦河实验小学 | 研究热在水中的传递（苏教版 17 页 实验改进） | 辅导员科教制作 | 张 燕 | 二等奖 |
| 15 | 新北区 | 小学 | 常州市龙城小学 | “探究不同纸的吸水性”实验教具 | 辅导员科教制作 | 刘 帅 | 二等奖 |
| 16 | 经开区 | 小学 | 常州经开区实验小学 | 摩檫力实验装置升级改造 | 辅导员科教制作 | 赵红叶 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 科技辅导员 | 奖项 |
| 17 | 溧阳市 | 小学 | 溧阳市昆仑小学 | 小器材大变身——低成本的反应测 试仪 | 辅导员科教制作 | 吴 娜 | 三等奖 |
| 18 | 溧阳市 | 小学 | 溧阳市竹箦中心小学 | 自制光示传声演示仪 | 辅导员科教制作 | 陈 曦 | 三等奖 |
| 19 | 溧阳市 | 小学 | 溧阳市竹箦中心小学 | 观察比较声音的强弱变化 | 辅导员科教制作 | 陈 曦 | 三等奖 |
| 20 | 武进区 | 小学 | 常州市武进区实验小学 | 一种液体导电能力的检测装置 | 辅导员科教制作 | 杨 振 | 三等奖 |
| 21 | 武进区 | 小学 | 武进区星辰实验小学 | 寻找音调高低变化规律 | 辅导员科教制作 | 黄雯怡 | 三等奖 |
| 22 | 武进区 | 小学 | 常州市武进区湖塘桥实验小 学 | 月相变化规律实验装置 | 辅导员科教制作 | 蒙玉龙 | 三等奖 |
| 23 | 武进区 | 小学 | 常州市武进区坂上小学 | 科技畅想 快乐成长 | 辅导员科教方案 | 蒋 亚 | 三等奖 |
| 24 | 武进区 | 小学 | 常州市武进区牛塘中心小学 | 构建未来绿色校园——智能可循环 生态园艺教育项目 | 辅导员科教制作 | 张 璐 | 三等奖 |
| 25 | 新北区 | 小学 | 常州市龙城小学 | 自制探究磁力大小的电磁起重机 | 辅导员科教制作 | 巩 睿 | 三等奖 |
| 26 | 新北区 | 小学 | 常州市新北区飞龙实验小学 | 空气占据空间实验装置改进 | 辅导员科教制作 | 李红静 | 三等奖 |
| 27 | 新北区 | 小学 | 常州市新北区薛家实验小学 | 可升降蜡烛台 | 辅导员科教制作 | 朱亚娜 | 三等奖 |
| 28 | 新北区 | 小学 | 常州市龙城小学 | 《常州地区春夏秋季蛾类多样性研 究报告》 | 辅导员科教制作 | 吴一欣 | 三等奖 |
| 29 | 新北区 | 小学 | 常州市龙城小学 | 《利用手持小风扇提高色光混合的 实验效果》 | 辅导员科教制作 | 刘林莉 | 三等奖 |
| 30 | 新北区 | 小学 | 常州市龙城小学 | “水会漏下去吗”实验教具 | 辅导员科教制作 | 刘 帅 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学校 | 作品名称 | 学科类别 | 科技辅导员 | 奖项 |
| 31 | 新北区 | 小学 | 常州市龙城小学 | 3D 打印标准化的肌肉骨骼演示教具 | 辅导员科教制作 | 刘晓婷 | 三等奖 |
| 32 | 新北区 | 高中 | 常州市西夏墅高级中学 | 电子课程表 | 辅导员科教制作 | 赵燕杰 | 三等奖 |
| 33 | 钟楼区 | 小学 | 常州市钟楼实验小学 | 自制声波示波器 | 辅导员科教制作 | 许金华 | 三等奖 |

现场展评类

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学生姓名 | 所在学校 | 参赛项目 | 辅导老师 | 奖项 |
| 1 | 溧阳市 | 小学 | 张熙宸、黄禹领、杨韵泽 | 溧阳市外国语小学 | 魔方 | 王 娟 | 一等奖 |
| 2 | 天宁区 | 小学 | 王允澈、刘韵文、李佳铭 | 常州市博爱小学 | 魔方 | 蒋盛婕、陈文琳 | 一等奖 |
| 3 | 天宁区 | 小学 | 钱宣霖、陈毅然、张彦轩 | 常州市局前街小学 | 魔方 | 李亚丹 | 一等奖 |
| 4 | 天宁区 | 小学 | 卞奕洋、季楚航、尹子辰 | 常州市龙锦小学 | 魔方 | 薛 婷 | 一等奖 |
| 5 | 新北区 | 小学 | 王懿涵、沈子木、项宸睿 | 常州市新北区奔牛实验小学 | 魔方 | 王水英、徐敏艳 | 一等奖 |
| 6 | 新北区 | 小学 | 黄宇泽、景振皓、葛昱煊 | 常州市新北区香槟湖小学 | 魔方 | 鲍妍君、毛艳洲 | 一等奖 |
| 7 | 新北区 | 小学 | 胡承涛、曾瑞伊、郭奕骁 | 常州市新北区三井实验小学 | 魔方 | 张鹏霞、张 良 | 一等奖 |
| 8 | 金坛区 | 初中 | 王梓尧、王润垚、荆 焱 | 金坛区华罗庚实验学校 | 魔方 | 周 斌、韩 阵 | 一等奖 |
| 9 | 局属 | 初中 | 孙一涵、丁 烨、曾率淇 | 常州市第二十四中学 | 魔方 | 于铭哲 | 一等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学生姓名 | 所在学校 | 参赛项目 | 辅导老师 | 奖项 |
| 10 | 局属 | 初中 | 陈晓杰、陈烨晨、崔玉霖 | 常州市翠竹中学 | 魔方 | 陶烁炜、刘 斌 | 一等奖 |
| 11 | 天宁区 | 初中 | 李添玺、毛天一、罗歆航 | 常州市正衡中学 | 魔方 | 田 旭、董 乐 | 一等奖 |
| 12 | 金坛区 | 高中 | 陈宇璨、郭悠阳、魏 旭 | 金坛区第一中学 | 魔方 | 肖 波 | 一等奖 |
| 13 | 新北区 | 高中 | 秦梓航、韩子轩、陈昱豪 | 江苏省奔牛高级中学 | 魔方 | 吕 琪、吴 俊 | 一等奖 |
| 14 | 经开区 | 小学 | 刘 涛、尹政希、雍晨轩 | 常州市戚墅堰东方小学 | 魔方 | 单志贤 | 二等奖 |
| 15 | 溧阳市 | 小学 | 孟乐洋、吴俊潮、黄子骏 | 溧阳市实验小学 | 魔方 | 吕寒芳 | 二等奖 |
| 16 | 溧阳市 | 小学 | 付 洋、曹佳欣、吕承晔 | 溧阳市燕湖小学 | 魔方 | 潘时军 | 二等奖 |
| 17 | 天宁区 | 小学 | 郑一鸣、王辰谦、赵一航 | 常州市怡康小学 | 魔方 | 蒋盛婕、陈文琳 | 二等奖 |
| 18 | 武进区 | 小学 | 金王昊喆、姚泽阳、陈晗 | 常州市武进区湖塘桥实验小学 | 魔方 | 汤小飞 | 二等奖 |
| 19 | 武进区 | 小学 | 姚星屹、张辰希、王荣葳 | 常州市武进区实验小学分校 | 魔方 | 马少婧 | 二等奖 |
| 20 | 武进区 | 小学 | 董学文、杨谨瑜、陈一铭 | 常州市武进区实验小学 | 魔方 | 杨振、黄逸乔 | 二等奖 |
| 21 | 武进区 | 小学 | 石奕晟、夏子轩、张凯琳 | 常州市武进区人民路小学 | 魔方 | 张 银、吴 丹 | 二等奖 |
| 22 | 武进区 | 小学 | 胡灏天、刘钰馨、吴宗耀 | 常州市武进区嘉泽中心小学 | 魔方 | 许 斌 | 二等奖 |
| 23 | 新北区 | 小学 | 张昊辰、邵亦楠、李相宜 | 常州市龙城小学 | 魔方 | 刘晓婷、吴一欣 | 二等奖 |
| 24 | 新北区 | 小学 | 李明朗、薛浩祥、刘昊杰 | 常州市新北区泰山小学 | 魔方 | 张 玮、王甜甜 | 二等奖 |
| 25 | 新北区 | 小学 | 张明哲、巢钰阳、盛夏宇 | 常州市新北区九里小学 | 魔方 | 蒋美娟 | 二等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学生姓名 | 所在学校 | 参赛项目 | 辅导老师 | 奖项 |
| 26 | 钟楼区 | 小学 | 蒋欣航、俞 真、俞 点 | 常州市觅渡桥小学 | 魔方 | 吴 燕、刘晓亮 | 二等奖 |
| 27 | 钟楼区 | 小学 | 路 骁、裴子沐、瞿盛尧 | 常州市荆川小学 | 魔方 | 唐丽君 | 二等奖 |
| 28 | 钟楼区 | 小学 | 盛维钰、崔志鹏、赵允博 | 常州市白云小学 | 魔方 | 吴亚芬 | 二等奖 |
| 29 | 金坛区 | 初中 | 马永书、高宇昂、吴旭峰 | 金坛区第二中学 | 魔方 | 杨 月、林 源 | 二等奖 |
| 30 | 经开区 | 初中 | 陈昊泽、罗来欢、宋雨泽 | 常州市武进区芙蓉初级中学 | 魔方 | 张泉明、袁 莉 | 二等奖 |
| 31 | 局属 | 初中 | 郑瑾榆、徐梓涵、洪睿可 | 常州市花园中学、 | 魔方 | 顾 嘉 | 二等奖 |
| 32 | 武进区 | 初中 | 王思杰、滑逸冉、季承炘 | 常州市武进区人民路初级中学 | 魔方 | 郑朝志 | 二等奖 |
| 33 | 武进区 | 初中 | 张天佑、张明杰、余秉贤 | 常州市武进区淹城初级中学 | 魔方 | 胡建龙 | 二等奖 |
| 34 | 武进区 | 初中 | 张佳豪、周禹宸、庄家祺 | 常州市武进区湖塘桥初级中学 | 魔方 | 王 芳、陈守慧 | 二等奖 |
| 35 | 新北区 | 初中 | 谈陈言、金诣博、施禹舟 | 常州市新北区实验中学 | 魔方 | 滕 丽 | 二等奖 |
| 36 | 新北区 | 初中 | 赵 煜、宣昊泽、刘泓博 | 常州市新北区少体校 | 魔方 | 朱馨怡 | 二等奖 |
| 37 | 金坛区 | 高中 | 王壹行、朱子赟、吴浩铭 | 金坛区第四中学 | 魔方 | 刘 威 | 二等奖 |
| 38 | 金坛区 | 高中 | 唐嘉胜、陈宇涵、王志渲 | 金坛区金沙高级中学 | 魔方 | 邹 敏 | 二等奖 |
| 39 | 经开区 | 高中 | 方赞胡扬、张 煜、林兼意 | 江苏省横林高级中学 | 魔方 | 过映锦、朱华芳 | 二等奖 |
| 40 | 局属 | 高中 | 凌浩然、黎轩溢、董才平 | 常州市教科院附属高级中学 | 魔方 | 陈 晶、李林林 | 二等奖 |
| 41 | 金坛区 | 小学 | 徐 浩、尉超群、姚忠意 | 金坛区朝阳小学 | 魔方 | 韩跃平、戴辉文 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学生姓名 | 所在学校 | 参赛项目 | 辅导老师 | 奖项 |
| 42 | 金坛区 | 小学 | 聂鸿晖、徐子儒、潘思妍 | 金坛区指前实验学校小学部 | 魔方 | 袁加霖 | 三等奖 |
| 43 | 金坛区 | 小学 | 蒋天奕、刘子睿、谢梓臻 | 金坛区华罗庚实验学校 | 魔方 | 蒋国平 | 三等奖 |
| 44 | 金坛区 | 小学 | 张梓菡、朱梓涵、陈鸿轩 | 金坛区华罗庚实验学校新城分校 | 魔方 | 周文杰、陶 静 | 三等奖 |
| 45 | 金坛区 | 小学 | 王浩男、周枫蔚、严浩宇 | 金坛区东城实验小学 | 魔方 | 杨建华、张若兰 | 三等奖 |
| 46 | 金坛区 | 小学 | 周琰森、吴馨语、孙优璇 | 金坛区河滨小学 | 魔方 | 徐秀斌 | 三等奖 |
| 47 | 金坛区 | 小学 | 董梓璇、唐浩泽、金 洲 | 常州博雅实验学校 | 魔方 | 龚本荷芷、梁 辰 | 三等奖 |
| 48 | 金坛区 | 小学 | 李毅轩、薛可乐、祝诺一 | 金坛区华城实验小学 | 魔方 | 吴湘云 | 三等奖 |
| 49 | 金坛区 | 小学 | 田佳琦、虎檀嫣、孙博心 | 金坛区华城实验小学河头分校 | 魔方 | 陈馨华、孙先敏 | 三等奖 |
| 50 | 金坛区 | 小学 | 徐子敬、赵伊森、唐睿妍 | 金坛区段玉裁实验小学常胜分校 | 魔方 | 杨蓉凤 | 三等奖 |
| 51 | 经开区 | 小学 | 周宇晨、夏辰暄、孙江霖 | 常州经开区小学 | 魔方 | 陈俊宇 | 三等奖 |
| 52 | 经开区 | 小学 | 陈昊宇、乐豪杰、翟旭洲 | 常州经开区横林小学 | 魔方 | 沈 娟、白 璐 | 三等奖 |
| 53 | 溧阳市 | 小学 | 黄菱霏、刘诗晟、周文旭 | 溧阳市戴埠中心小学 | 魔方 | 李 俊 | 三等奖 |
| 54 | 溧阳市 | 小学 | 王锦泽、赵弘毅、刘子隆 | 溧阳市泓口小学 | 魔方 | 蒋智兰 | 三等奖 |
| 55 | 溧阳市 | 小学 | 沈雯菲、谢卓阳、陈浩宇 | 溧阳市第二实验小学 | 魔方 | 戴珊珊 | 三等奖 |
| 56 | 溧阳市 | 小学 | 刘雨铜、陶 坤、蒋梦瑶 | 溧阳市新昌小学 | 魔方 | 王云峰 | 三等奖 |
| 57 | 武进区 | 小学 | 穆威浩、任昊泽、高 升 | 常州市武进区牛塘中心小学 | 魔方 | 张 璐、贺沛怡 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学生姓名 | 所在学校 | 参赛项目 | 辅导老师 | 奖项 |
| 58 | 金坛区 | 初中 | 于晋涵、华梁睿、陈麒光 | 金坛区段玉裁中学 | 魔方 | 周 攀、周道琪 | 三等奖 |
| 59 | 金坛区 | 初中 | 王永祺、卞博翔、周晓宇 | 金坛区良常中学 | 魔方 | 李艳英、郑 尧 | 三等奖 |
| 60 | 金坛区 | 初中 | 徐潇耀、洪梓晨、戴佳乐 | 金坛区汇贤中学 | 魔方 | 赵火庆、徐 欢 | 三等奖 |
| 61 | 金坛区 | 初中 | 李海静、周熙怡、戴闽泽 | 金坛区第五中学 | 魔方 | 周玉忠、孔晶晶 | 三等奖 |
| 62 | 经开区 | 初中 | 喻 洁、胡星辰、戴博然 | 常州市戚墅堰实验中学（初中） | 魔方 | 蒋 丹、刘 宏 | 三等奖 |
| 63 | 溧阳市 | 初中 | 周梓杰、杨韵可、张涵硕 | 溧阳市燕山中学 | 魔方 | 黄科伟 | 三等奖 |
| 64 | 溧阳市 | 初中 | 林海峰、丁毓颢、张皓轩 | 溧阳市实验初级中学 | 魔方 | 王恩泽 | 三等奖 |
| 65 | 新北区 | 初中 | 吴 浩、周宸宇、张家锡 | 常州市新北区吕墅中学 | 魔方 | 戚晓飞、陈 英 | 三等奖 |
| 66 | 钟楼区 | 初中 | 詹毅晨、赵邵辰、魏晨凡 | 常州市钟楼区昕弘实验学校 | 魔方 | 贾 禄、李晓庆 | 三等奖 |
| 67 | 经开区 | 高中 | 孙奕博、李昱辰、谢 晴 | 常州市武进区横山桥高级中学 | 魔方 | 李萍萍 | 三等奖 |
| 68 | 经开区 | 高中 | 李治舜、洪维栋、杨文康 | 常州市宋剑湖高级中学 | 魔方 | 沈静怡、孙涵斌 | 三等奖 |
| 69 | 新北区 | 高中 | 李士俊、叶雨杰、张天岳 | 常州市西夏墅高级中学 | 魔方 | 张 玲、赵燕杰 | 三等奖 |
| 70 | 新北区 | 高中 | 李广耀、唐一铭、孙宇轩 | 常州市新桥高级中学 | 魔方 | 陆 叶、谢东冉 | 三等奖 |
| 71 | 金坛区 | 小学 | 汪思彤、翟佳珑、李婧妍 | 金坛区指前实验学校小学部 | 吸管结构 | 袁加霖 | 一等奖 |
| 72 | 武进区 | 小学 | 钟思蕾、沈 行、虞亦安 | 常州市武进区湖塘桥第二实验 小学 | 吸管结构 | 陈果博、堵峻楠 | 一等奖 |
| 73 | 武进区 | 小学 | 陈思梵、钱如萱、胥馨瑶 | 常州市武进区人民路小学 | 吸管结构 | 赵美玲、吴 丹 | 一等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学生姓名 | 所在学校 | 参赛项目 | 辅导老师 | 奖项 |
| 74 | 新北区 | 小学 | 林 铮、殷浩轩、曹诗悦 | 常州市新北区河海实验小学 | 吸管结构 | 张 琪、孔英姿 | 一等奖 |
| 75 | 新北区 | 小学 | 王俊梧、翁 凯、周依凡 | 常州市新北区三井实验小学 | 吸管结构 | 徐闵圆 | 一等奖 |
| 76 | 经开区 | 初中 | 王凝玉、陈 韵、蒋宇飞 | 常州市第四中学 | 吸管结构 | 蒋 旭 | 一等奖 |
| 77 | 武进区 | 初中 | 陈婧垚、邹佳宁、何嘉滢 | 常州市武进区淹城初级中学 | 吸管结构 | 胡建龙 | 一等奖 |
| 78 | 新北区 | 初中 | 邹奕程、徐梓牧、恽乐涛 | 常州市新北区少体校 | 吸管结构 | 徐 毅 | 一等奖 |
| 79 | 新北区 | 初中 | 袁一鸣、邢玮泽、罗沛承 | 常州市新北区实验中学 | 吸管结构 | 徐 毅 | 一等奖 |
| 80 | 金坛区 | 小学 | 高徐菲、刘宇轩、孙骏浩 | 金坛区华罗庚实验学校岸头分校 | 吸管结构 | 刘志香 | 二等奖 |
| 81 | 金坛区 | 小学 | 栗晨依、潘曦梦、陆莎莎 | 金坛区段玉裁实验小学城西分校 | 吸管结构 | 蔡 燕、唐罗健 | 二等奖 |
| 82 | 金坛区 | 小学 | 娄钰彤、李可馨、冷佳琪 | 金坛区罗村小学 | 吸管结构 | 吴粉珍 | 二等奖 |
| 83 | 金坛区 | 小学 | 张智宸、虞棋元、江渝婷 | 金坛区朝阳小学 | 吸管结构 | 戴辉文 | 二等奖 |
| 84 | 金坛区 | 小学 | 陆芷萱、马昕瑶、袁浩洋 | 金坛区西城实验小学 | 吸管结构 | 王 敏、曹雪峰 | 二等奖 |
| 85 | 经开区 | 小学 | 李佳辰、吴栋霖、陆羽萱 | 常州市武进区横林实验小学 | 吸管结构 | 严雪平 | 二等奖 |
| 86 | 溧阳市 | 小学 | 尤小文、钱诺轩、郑子翔 | 溧阳市戴埠中心小学 | 吸管结构 | 李 俊 | 二等奖 |
| 87 | 天宁区 | 小学 | 王侯宇、尹乐翊、邵梦恬 | 常州市解放路小学 | 吸管结构 | 王 奕 | 二等奖 |
| 88 | 武进区 | 小学 | 高梓帆、邵子菡、狄语彤 | 常州市武进区湖塘桥实验小学 | 吸管结构 | 蒙玉龙 | 二等奖 |
| 89 | 武进区 | 小学 | 蒋宇辰、孙雅琳、郝宇辰 | 常州市武进区马杭中心小学 | 吸管结构 | 洪双琴 | 二等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学生姓名 | 所在学校 | 参赛项目 | 辅导老师 | 奖项 |
| 90 | 新北区 | 小学 | 卞嘉玥、张欣瑶、陆 湑 | 常州市新北区香槟湖小学 | 吸管结构 | 恽 菲、马心蓓 | 二等奖 |
| 91 | 新北区 | 小学 | 袁梦琪、邓雨欣、高洁洁 | 常州市新北区九里小学 | 吸管结构 | 蒋美娟 | 二等奖 |
| 92 | 金坛区 | 初中 | 张泽涛、宋思淼、张田甜 | 金坛区薛埠中学 | 吸管结构 | 崔 祥、王吉平 | 二等奖 |
| 93 | 金坛区 | 初中 | 周 梅、陈永念、官淑雅 | 金坛区河头中学 | 吸管结构 | 周迎春 | 二等奖 |
| 94 | 金坛区 | 初中 | 张汝菡、杨伊娜、夏子骏 | 金坛区儒林实验学校 | 吸管结构 | 陈湘芸、戴林俊 | 二等奖 |
| 95 | 金坛区 | 初中 | 柳 佳、李 湘、李文博 | 金坛区朱林中学 | 吸管结构 | 张 钧、樊云忠 | 二等奖 |
| 96 | 经开区 | 初中 | 彭皓宇、王浩宇、嵇绍轩 | 常州经开区初级中学 | 吸管结构 | 赵丽峰 | 二等奖 |
| 97 | 局属 | 初中 | 冯一诺、郭冰夏、钱玥语 | 常州市花园中学 | 吸管结构 | 陆启闯 | 二等奖 |
| 98 | 武进区 | 初中 | 周雅婷、王一可、张梦茹 | 常州市武进区漕桥初级中学 | 吸管结构 | 张亚玲、许 静 | 二等奖 |
| 99 | 武进区 | 初中 | 苏子怡、周乐涵、朱梓茜 | 常州市武进区湖塘桥初级中学 | 吸管结构 | 陈剑波、陈守慧 | 二等奖 |
| 100 | 金坛区 | 小学 | 王思程、蒋晨昕、华洛熙 | 金坛区华城实验小学 | 吸管结构 | 吴湘云 | 三等奖 |
| 101 | 金坛区 | 小学 | 徐艺阳、李思甜、王槿钥 | 金坛区东城实验小学 | 吸管结构 | 张若兰、刘 涛 | 三等奖 |
| 102 | 经开区 | 小学 | 安翔宇、陈浩宇、李清柯 | 常州经开区小学 | 吸管结构 | 章桦洁 | 三等奖 |
| 103 | 经开区 | 小学 | 殷鑫昊、张育恺、宋知遐 | 常州市武进区横山桥中心小学 | 吸管结构 | 殷 霙、柯 慧 | 三等奖 |
| 104 | 溧阳市 | 小学 | 刘 倩、孔伊凡、管诚骏 | 溧阳市后六小学 | 吸管结构 | 杨 杰 | 三等奖 |
| 105 | 溧阳市 | 小学 | 周 缘、吴铭宇 | 溧阳市泓口小学 | 吸管结构 | 汪 云 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学生姓名 | 所在学校 | 参赛项目 | 辅导老师 | 奖项 |
| 106 | 溧阳市 | 小学 | 唐翊诚、蒋承芮 | 溧阳市外国语小学 | 吸管结构 | 吴 凡 | 三等奖 |
| 107 | 溧阳市 | 小学 | 马亦然、杨雨婷、张雪研 | 溧阳市马垫小学 | 吸管结构 | 史春燕 | 三等奖 |
| 108 | 溧阳市 | 小学 | 吴思贝怡、陆祉瑞 | 溧阳市平桥小学 | 吸管结构 | 张余庆 | 三等奖 |
| 109 | 天宁区 | 小学 | 康明瀚、蒋昊洋、杨译茹 | 常州市清凉小学 | 吸管结构 | 蒋 谷、田毓婷 | 三等奖 |
| 110 | 天宁区 | 小学 | 徐天姿、楼昱祺、汤唯伊 | 常州市局前街小学 | 吸管结构 | 杨 健、奚嘉敏 | 三等奖 |
| 111 | 武进区 | 小学 | 张可昕、汪子蓝、黄雨萱 | 常州市武进区漕桥小学 | 吸管结构 | 赵 艳 | 三等奖 |
| 112 | 新北区 | 小学 | 赵雨辰、蒋凌宇、肖颢耀 | 常州市新北区新桥第二实验小学 | 吸管结构 | 李 莹 | 三等奖 |
| 113 | 钟楼区 | 小学 | 王 涵、虞佳欣、马菲旋 | 常州市白云小学 | 吸管结构 | 吴亚芬 | 三等奖 |
| 114 | 钟楼区 | 小学 | 华文博、梁伊宸、郑宇轩 | 常州市荆川小学 | 吸管结构 | 徐少华 | 三等奖 |
| 115 | 金坛区 | 初中 | 胡铱涵、吴润曦、曹悦怡 | 金坛区华罗庚实验学校岸头分校 | 吸管结构 | 潘留军、殷青松 | 三等奖 |
| 116 | 金坛区 | 初中 | 朱钰涵、胡文萱、徐心怡 | 金坛区第二中学 | 吸管结构 | 杨 月、林 源 | 三等奖 |
| 117 | 经开区 | 初中 | 罗博川、季 杰、缪晨曦 | 常州市武进区横山桥初级中学 | 吸管结构 | 蒋梦姣 | 三等奖 |
| 118 | 局属 | 初中 | 俞 扬、蒋履正、朱江宏 | 常州市勤业中学 | 吸管结构 | 杨振东 | 三等奖 |
| 119 | 局属 | 初中 | 姜逸晨晨、谈寅琪、王 蓉 | 常州市第二十四中学 | 吸管结构 | 蒋奕珺、丁 璐 | 三等奖 |
| 120 | 溧阳市 | 初中 | 高家希、史羽哲、强毓桐 | 溧阳市别桥初级中学 | 吸管结构 | 史臻沼 | 三等奖 |
| 121 | 天宁区 | 初中 | 吴蕙旋、陈俊熹、吴培溪 | 常州市正衡中学 | 吸管结构 | 刘 彬、王敏钰 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学生姓名 | 所在学校 | 参赛项目 | 辅导老师 | 奖项 |
| 122 | 新北区 | 初中 | 武昊轩、孙嘉毅、许睿哲 | 常州市新北区龙虎塘中学 | 吸管结构 | 孙洪宇 | 三等奖 |
| 123 | 钟楼区 | 初中 | 薛雨晨、刘欣雨、谭科宇 | 常州市邹区中学 | 吸管结构 | 杨银萍 | 三等奖 |
| 124 | 天宁区 | 小学 | 张佳柔、张凝雪、王睿瑶 | 常州市浦前中心小学 | 纸牌承重 | 周 玉 | 一等奖 |
| 125 | 武进区 | 小学 | 阴相延、柳 旭、冯晨阳 | 常州市武进区星河实验小学 | 纸牌承重 | 经雏月 | 一等奖 |
| 126 | 新北区 | 小学 | 李晨兮、翁煊桐、陈博栋 | 常州市新北区三井实验小学 | 纸牌承重 | 李 颖 | 一等奖 |
| 127 | 新北区 | 小学 | 葛 衡、顾景天、徐语枫 | 常州市新北区香槟湖小学 | 纸牌承重 | 鲍妍君、由凤柏 | 一等奖 |
| 128 | 新北区 | 小学 | 宋浩然、王 淳、张乘玮 | 常州市龙城小学 | 纸牌承重 | 巩 睿、刘 帅 | 一等奖 |
| 129 | 金坛区 | 初中 | 李雨辰、赵鸿杨、徐 崚 | 金坛区河头中学 | 纸牌承重 | 周迎春 | 一等奖 |
| 130 | 局属 | 初中 | 左雨泽、张珂嘉、陈弈天 | 常州市朝阳中学 | 纸牌承重 | 高金东、吴 鑫 | 一等奖 |
| 131 | 局属 | 初中 | 高梓轩、封瑞菁、赵谨萱 | 常州市花园中学 | 纸牌承重 | 陆启闯 | 一等奖 |
| 132 | 新北区 | 初中 | 张芝源、卢钰轩、席佑杰 | 常州市新北区奔牛初级中学 | 纸牌承重 | 丁博强、颜卓凯 | 一等奖 |
| 133 | 经开区 | 高中 | 钱柯滢、董 彦、黄致禹 | 江苏省横林高级中学 | 纸牌承重 | 钱美芳、王文洁 | 一等奖 |
| 134 | 金坛区 | 小学 | 卢新源、王博信、薛铭萱 | 金坛区西城实验小学 | 纸牌承重 | 殷 芹、曹雪峰 | 二等奖 |
| 135 | 金坛区 | 小学 | 潘思琪、甘元雪、肖旭超 | 金坛区罗村小学 | 纸牌承重 | 章 卉 | 二等奖 |
| 136 | 金坛区 | 小学 | 沈欣妤、丁 娇、朱昕蕾 | 金坛区薛埠中心小学 | 纸牌承重 | 李 明 | 二等奖 |
| 137 | 金坛区 | 小学 | 李嘉乐、张佳睿、袁诗柔 | 金坛区东城实验小学 | 纸牌承重 | 杨建华、刘 涛 | 二等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学生姓名 | 所在学校 | 参赛项目 | 辅导老师 | 奖项 |
| 138 | 金坛区 | 小学 | 肖烨涵、谢楚裕、姚立丹 | 金坛区建昌小学 | 纸牌承重 | 李 赟 | 二等奖 |
| 139 | 经开区 | 小学 | 蒋雨彤、方铖涵、周珺怡 | 常州市武进区横山桥中心小学 | 纸牌承重 | 黄小敏 | 二等奖 |
| 140 | 天宁区 | 小学 | 汪鑫浩、蒋天佑、顾昇岩 | 常州市清凉小学 | 纸牌承重 | 蒋 谷、田毓婷 | 二等奖 |
| 141 | 武进区 | 小学 | 禹 梦、周一鸣、徐文冬 | 常州市武进区坂上小学 | 纸牌承重 | 陈 香、姚叶青 | 二等奖 |
| 142 | 武进区 | 小学 | 余沅蓁、唐诗涵、冯慧颖 | 常州市武进区李公朴小学 | 纸牌承重 | 吴梦佳 | 二等奖 |
| 143 | 武进区 | 小学 | 杨艺如、张馨月、韩宇梵 | 常州市武进区人民路小学 | 纸牌承重 | 高 艺、张 银 | 二等奖 |
| 144 | 新北区 | 小学 | 易婧萱、杨浚睿、张弛也 | 常州市新北区河海实验小学 | 纸牌承重 | 杨文若、王 雯 | 二等奖 |
| 145 | 钟楼区区 | 小学 | 王翊宸、黄宇天、巢加一 | 常州市觅渡桥小学 | 纸牌承重 | 徐铭雪、曹雪纯 | 二等奖 |
| 146 | 金坛区 | 初中 | 马君谦、杨哲贤、王孟原 | 金坛区段玉裁中学 | 纸牌承重 | 陈 燕、金红俊 | 二等奖 |
| 147 | 金坛区 | 初中 | 陈明权、李鑫智、陈泫宇 | 金坛区朱林中学 | 纸牌承重 | 张 钧、樊云忠 | 二等奖 |
| 148 | 局属 | 初中 | 杨昕豫、汪子谦、钱奕珵 | 常州市第二十四中学 | 纸牌承重 | 牛 月 | 二等奖 |
| 149 | 天宁区 | 初中 | 胡润楷、时毓辰、张曦文 | 常州市正衡中学 | 纸牌承重 | 陈佳倪、刘 彬 | 二等奖 |
| 150 | 武进区 | 初中 | 王伦翔、罗 娜、史逸梵 | 常州市武进区坂上初级中学 | 纸牌承重 | 李 睿 | 二等奖 |
| 151 | 武进区 | 初中 | 李恩希、黄浩轩、崔兴远 | 常州市武进区卢家巷实验学校 | 纸牌承重 | 范冬娟 | 二等奖 |
| 152 | 新北区 | 初中 | 周琰刚、吕雨桐、丁培林 | 常州市新北区实验中学 | 纸牌承重 | 张 瑾 | 二等奖 |
| 153 | 新北区 | 初中 | 周 滕、马张乐、沙逸天 | 常州市新北区少体校 | 纸牌承重 | 吴晓春 | 二等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学生姓名 | 所在学校 | 参赛项目 | 辅导老师 | 奖项 |
| 154 | 金坛区 | 高中 | 冷 桓、强宗轩、杨宸瑞 | 江苏省华罗庚中学 | 纸牌承重 | 朱 云、李 俊 | 二等奖 |
| 155 | 经开区 | 高中 | 王皓弘、陈宇枫、孙俊楠 | 常州市宋剑湖高级中学 | 纸牌承重 | 周政平、孙涵斌 | 二等奖 |
| 156 | 局属 | 高中 | 周子涵、吴清越、黄 茜 | 常州市教科院附属高级中学 | 纸牌承重 | 吴甜颖、薛一博 | 二等奖 |
| 157 | 金坛区 | 小学 | 李以蹊、刘梓悦、郝纾晗 | 金坛区段玉裁实验小学 | 纸牌承重 | 孙 璐、尹小燕 | 三等奖 |
| 158 | 金坛区 | 小学 | 祝浩天、张宗康、李有婷 | 金坛区后阳小学 | 纸牌承重 | 陈网洪、刘华波 | 三等奖 |
| 159 | 金坛区 | 小学 | 刘 铭、孙瑾萱、许 硕 | 金坛区朝阳小学 | 纸牌承重 | 韩跃平 | 三等奖 |
| 160 | 经开区 | 小学 | 杨砚钦、李骁然、何佳乐 | 常州经开区实验小学 | 纸牌承重 | 周维伟 | 三等奖 |
| 161 | 经开区 | 小学 | 杨 俊、杨可馨、付乙君 | 常州经开区第二实验小学 | 纸牌承重 | 朱丽花 | 三等奖 |
| 162 | 溧阳市 | 小学 | 陈文熙、陈皓佟、王梓琦 | 溧阳市戴埠中心小学 | 纸牌承重 | 李 俊 | 三等奖 |
| 163 | 溧阳市 | 小学 | 黄子铭、杨拯浩、罗梦涵 | 溧阳市后六小学 | 纸牌承重 | 杨 杰 | 三等奖 |
| 164 | 溧阳市 | 小学 | 谢沂轩、姜天语、魏瑜 | 溧阳市文化小学 | 纸牌承重 | 潘新征 | 三等奖 |
| 165 | 溧阳市 | 小学 | 陈文轩、马雨辰 | 溧阳市中关村实验小学 | 纸牌承重 | 丁里鹏 | 三等奖 |
| 166 | 溧阳市 | 小学 | 王雨馨、陈咏春 | 溧阳市新昌小学 | 纸牌承重 | 程思宁 | 三等奖 |
| 167 | 溧阳市 | 小学 | 葛书佑、朱芯逸 | 南京师范大学溧阳实验小学 | 纸牌承重 | 刘 瑞 | 三等奖 |
| 168 | 天宁区 | 小学 | 高逸哲、王慕成、王慕阳 | 常州市华润小学 | 纸牌承重 | 董盼盼 | 三等奖 |
| 169 | 武进区 | 小学 | 殷佑淇、李金秋、路裕栋 | 常州市武进区实验小学分校 | 纸牌承重 | 丁滢佳 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学生姓名 | 所在学校 | 参赛项目 | 辅导老师 | 奖项 |
| 170 | 武进区 | 小学 | 徐腾轩、袁近铭、解云迪 | 常州市武进区湖塘桥实验小学 | 纸牌承重 | 徐文强 | 三等奖 |
| 171 | 钟楼区区 | 小学 | 吴荣龙、刘晨希、倪思邈 | 常州市花园第二小学 | 纸牌承重 | 姚华芬 | 三等奖 |
| 172 | 金坛区 | 初中 | 李宇轩、周凯瑞、王梓赫 | 金坛区薛埠中学 | 纸牌承重 | 崔 祥、王吉平 | 三等奖 |
| 173 | 金坛区 | 初中 | 王 琪、吴孟泽、石滕月 | 金坛区华罗庚实验学校岸头分校 | 纸牌承重 | 潘留军、殷青松 | 三等奖 |
| 174 | 金坛区 | 初中 | 施备希、李毅洋、蒋逸凡 | 金坛区儒林实验学校 | 纸牌承重 | 陈湘芸、戴林俊 | 三等奖 |
| 175 | 经开区 | 初中 | 赵家齐、梁福康、樊文韬 | 常州市武进区横山桥初级中学 | 纸牌承重 | 何 杰 | 三等奖 |
| 176 | 经开区 | 初中 | 陈智宸、万瑾萱、刘玉苹 | 常州经开区初级中学 | 纸牌承重 | 马新飞 | 三等奖 |
| 177 | 溧阳市 | 初中 | 陈宣晔、刘书铭、葛洲源 | 溧阳市实验初中 | 纸牌承重 | 颜秋宏 | 三等奖 |
| 178 | 溧阳市 | 初中 | 谷新妍、吴心怡、史涵雨 | 溧阳市汤桥初级中学 | 纸牌承重 | 万一东 | 三等奖 |
| 179 | 武进区 | 初中 | 杨璟雯、刘欣悦、肖文慧 | 常州市武进区雪堰初级中学 | 纸牌承重 | 钱云锋、董亚红 | 三等奖 |
| 180 | 钟楼区 | 初中 | 苏毛思宇、苏熙朗、杜天雨 | 常州市有光实验学校 | 纸牌承重 | 李文慧、邹文韬 | 三等奖 |
| 181 | 经开区 | 高中 | 强韵楠、许睿宸、黄子宸 | 常州市武进区横山桥高级中学 | 纸牌承重 | 李萍萍 | 三等奖 |
| 182 | 新北区 | 高中 | 康文明、杨竣臣 | 常州市新桥高级中学 | 纸牌承重 | 谢东冉、陆 叶 | 三等奖 |
| 183 | 新北区 | 高中 | 朱陈乐、李宇杰、夏禹郎 | 江苏省奔牛高级中学 | 纸牌承重 | 吕 琪、吴 俊 | 三等奖 |
| 184 | 新北区 | 高中 | 徐 诺、朱佳君、庄雅棋 许梓涵、欧阳正浩 | 江苏省奔牛高级中学 | 微视频 | 陈益峰 | 一等奖 |
| 185 | 新北区 | 高中 | 江梓郡、张云朵、宋姿亿 陈 琪、包梓懿 | 常州市新桥高级中学 | 微视频 | 谢东冉、陆 叶 | 二等奖 |

— 35 —

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学生姓名 | 所在学校 | 参赛项目 | 辅导老师 | 奖项 |
| 186 | 经开区 | 高中 | 王一鸣、俞 斐、吴文杰 徐含雅、袁 维 | 常州市宋剑湖高级中学 | 微视频 | 周政平、沈静怡 | 二等奖 |
| 187 | 经开区 | 高中 | 沈 依、殷盛钰、宣峻熙 熊智宇、是沣原 | 江苏省横林高级中学 | 微视频 | 钱美芳 | 二等奖 |
| 188 | 局属 | 高中 | 张哲涵、丁 璇、徐文政 江玮熠、何书铭 | 常州市教科院附属高级中学 | 微视频 | 薛一博、吴甜颖 | 三等奖 |
| 189 | 新北区 | 高中 | 胡欣然、潘 远、董益锴 | 常州市西夏墅高级中学 | 微视频 | 王荣霞、赵燕杰 | 三等奖 |
| 190 | 经开区 | 高中 | 薛明琦、还 燕、梁诗涵 陈忠意、范露露 | 常州市武进区横山桥高级中学 | 微视频 | 陈孟奕 | 三等奖 |

团体奖

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学校 |
| 1 | 新北区 | 小学 | 常州市龙城小学 |
| 2 | 新北区 | 小学 | 常州市新北区奔牛实验小学 |
| 3 | 新北区 | 小学 | 常州市新北区飞龙实验小学 |
| 4 | 新北区 | 小学 | 常州市新北区河海实验小学 |
| 5 | 新北区 | 小学 | 常州市新北区三井实验小学 |
| 6 | 新北区 | 小学 | 常州市新北区香槟湖小学 |
| 7 | 新北区 | 初中 | 常州市河海实验学校 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学校 |
| 8 | 新北区 | 初中 | 常州市新北区奔牛初级中学 |
| 9 | 新北区 | 初中 | 常州市新北区龙城初级中学 |
| 10 | 新北区 | 初中 | 常州市新北区少体校 |
| 11 | 新北区 | 初中 | 常州市新北区实验中学 |
| 12 | 新北区 | 初中 | 常州外国语附属双语学校 |
| 13 | 新北区 | 高中 | 江苏省奔牛高级中学 |
| 14 | 钟楼区 | 小学 | 常州市觅渡桥小学 |
| 15 | 天宁区 | 小学 | 常州市博爱小学 |
| 16 | 天宁区 | 小学 | 常州市华润小学 |
| 17 | 天宁区 | 小学 | 常州市局前街小学 |
| 18 | 天宁区 | 小学 | 常州市龙锦小学 |
| 19 | 天宁区 | 小学 | 常州市浦前中心小学 |
| 20 | 天宁区 | 初中 | 常州市第二十四中学天宁分校 |
| 21 | 天宁区 | 初中 | 常州市正衡中学 |
| 22 | 经开区 | 初中 | 常州市第四中学 |
| 23 | 经开区 | 高中 | 江苏省横林高级中学 |
| 24 | 武进区 | 小学 | 常州市武进区湖塘桥第二实验小学 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学校 |
| 25 | 武进区 | 小学 | 常州市武进区湖塘桥第三实验小学 |
| 26 | 武进区 | 小学 | 常州市武进区人民路小学 |
| 27 | 武进区 | 小学 | 常州市武进区星河实验小学 |
| 28 | 武进区 | 初中 | 常州市武进区湖塘实验中学 |
| 29 | 武进区 | 初中 | 常州市武进区淹城初级中学 |
| 30 | 金坛区 | 小学 | 金坛区指前实验学校小学部 |
| 31 | 金坛区 | 初中 | 常州市金坛区第二中学 |
| 32 | 金坛区 | 初中 | 金坛区河头中学 |
| 33 | 金坛区 | 初中 | 金坛区华罗庚实验学校 |
| 34 | 金坛区 | 高中 | 江苏省华罗庚中学 |
| 35 | 金坛区 | 高中 | 金坛区第一中学 |
| 36 | 溧阳市 | 小学 | 溧阳市大溪小学 |
| 37 | 溧阳市 | 小学 | 溧阳市第二实验小学 |
| 38 | 溧阳市 | 小学 | 溧阳市外国语小学 |
| 39 | 局属 | 初中 | 常州市朝阳中学 |
| 40 | 局属 | 初中 | 常州市翠竹中学 |
| 41 | 局属 | 初中 | 常州市第二十四中学 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 组别 | 学校 |
| 42 | 局属 | 初中 | 常州市花园中学 |
| 43 | 局属 | 高中 | 常州市北郊高级中学 |
| 44 | 局属 | 高中 | 常州市第一中学 |
| 45 | 局属 | 高中 | 常州市田家炳高级中学 |
| 46 | 局属 | 高中 | 江苏省常州高级中学 |
| 47 | 局属 |  | 常州市青少年活动中心 |

优秀辅导员

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 学校 | 优秀科技辅导员 |
| 1 | 金坛区 | 常州市金坛区第二中学 | 杨 月 |
| 2 | 金坛区 | 江苏省华罗庚中学 | 李 俊 |
| 3 | 金坛区 | 江苏省华罗庚中学 | 王国俊 |
| 4 | 金坛区 | 常州市金坛区段玉裁中学 | 田 华 |
| 5 | 金坛区 | 金坛区第一中学 | 肖 波 |
| 6 | 金坛区 | 金坛区河头中学 | 周迎春 |
| 7 | 金坛区 | 金坛区华罗庚实验学校 | 周 斌 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 学校 | 优秀科技辅导员 |
| 8 | 金坛区 | 金坛区指前实验学校小学部 | 袁加霖 |
| 9 | 经开区 | 常州市第四中学 | 蒋 旭 |
| 10 | 经开区 | 江苏省横林高级中学 | 钱美芳 |
| 11 | 局属 | 常州市北郊高级中学 | 商熔钢 |
| 12 | 局属 | 常州市北郊高级中学 | 孔繁鹏 |
| 13 | 局属 | 常州市北郊高级中学 | 蔡 国 |
| 14 | 局属 | 常州市北郊高级中学 | 钟云杰 |
| 15 | 局属 | 常州市朝阳中学 | 高金东 |
| 16 | 局属 | 常州市翠竹中学 | 陶烁炜 |
| 17 | 局属 | 常州市第二十四中学 | 于铭哲 |
| 18 | 局属 | 常州市第二十四中学 | 蒋奕珺 |
| 19 | 局属 | 常州市第二十四中学 | 朱雪芳 |
| 20 | 局属 | 常州市第二十四中学 | 牛 月 |
| 21 | 局属 | 常州市第一中学 | 陆钟兴 |
| 22 | 局属 | 常州市花园中学 | 陆启闯 |
| 23 | 局属 | 常州市青少年活动中心 | 沈建光 |
| 24 | 局属 | 常州市青少年活动中心 | 左光裕 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 学校 | 优秀科技辅导员 |
| 25 | 局属 | 江苏省常州高级中学 | 杜沁仪 |
| 26 | 局属 | 江苏省常州高级中学 | 方 琦 |
| 27 | 局属 | 江苏省常州高级中学 | 李露艳 |
| 28 | 局属 | 常州市田家炳高级中学 | 姜敦云 |
| 29 | 局属 | 常州市田家炳高级中学 | 徐业义 |
| 30 | 溧阳市 | 溧阳市大溪小学 | 张剑雯 |
| 31 | 溧阳市 | 溧阳市第二实验小学 | 戴珊珊 |
| 32 | 溧阳市 | 溧阳市外国语小学 | 王 娟 |
| 33 | 天宁区 | 常州市博爱小学 | 蒋盛婕 |
| 34 | 天宁区 | 常州市第二十四中学天宁分校 | 陈 杨 |
| 35 | 天宁区 | 常州市华润小学 | 陆丹怡 |
| 36 | 天宁区 | 常州市局前街小学 | 李亚丹 |
| 37 | 天宁区 | 常州市龙锦小学 | 薛 婷 |
| 38 | 天宁区 | 常州市龙锦小学 | 吴晓霞 |
| 39 | 天宁区 | 常州市浦前中心小学 | 周 玉 |
| 40 | 天宁区 | 常州市正衡中学 | 田 旭 |
| 41 | 武进区 | 常州市武进区湖塘桥第二实验小学 | 陈果博 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 学校 | 优秀科技辅导员 |
| 42 | 武进区 | 常州市武进区湖塘桥第二实验小学 | 赵梦佳 |
| 43 | 武进区 | 常州市武进区湖塘桥第三实验小学 | 刘燕婷 |
| 44 | 武进区 | 常州市武进区湖塘实验中学 | 谢金贤 |
| 45 | 武进区 | 常州市武进区人民路小学 | 赵美玲 |
| 46 | 武进区 | 常州市武进区人民路小学 | 张 银 |
| 47 | 武进区 | 常州市武进区星河实验小学 | 经雏月 |
| 48 | 武进区 | 常州市武进区淹城初级中学 | 胡建龙 |
| 49 | 新北区 | 常州市河海实验学校 | 别怀伟 |
| 50 | 新北区 | 常州市龙城小学 | 巩 睿 |
| 51 | 新北区 | 常州市新北区奔牛初级中学 | 丁博强 |
| 52 | 新北区 | 常州市新北区奔牛实验小学 | 王水英 |
| 53 | 新北区 | 常州市新北区飞龙实验小学 | 沈 洁 |
| 54 | 新北区 | 常州市新北区河海实验小学 | 张 琪 |
| 55 | 新北区 | 常州市新北区龙城初级中学 | 宋佳富 |
| 56 | 新北区 | 常州市新北区三井实验小学 | 徐闵圆 |
| 57 | 新北区 | 常州市新北区三井实验小学 | 李 颖 |
| 58 | 新北区 | 常州市新北区三井实验小学 | 张鹏霞 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 辖市区 | 学校 | 优秀科技辅导员 |
| 59 | 新北区 | 常州市新北区三井实验小学 | 徐闵圆 |
| 60 | 新北区 | 常州市新北区实验中学 | 徐 毅 |
| 61 | 新北区 | 常州市新北区香槟湖小学 | 由凤柏 |
| 62 | 新北区 | 常州市新北区香槟湖小学 | 鲍妍君 |
| 63 | 新北区 | 常州市新北区香槟湖小学 | 毛艳洲 |
| 64 | 新北区 | 常州市新北区香槟湖小学 | 恽 菲 |
| 65 | 新北区 | 常州外国语附属双语学校 | 方晨璐 |
| 66 | 新北区 | 江苏省奔牛高级中学 | 陈益峰 |
| 67 | 新北区 | 江苏省奔牛高级中学 | 吕 琪 |
| 68 | 钟楼区 | 常州市觅渡桥小学 | 吴成洲 |
| 69 | 钟楼区 | 常州市觅渡桥小学 | 林 峰 |

|  |  |
| --- | --- |
| 常州市科学技术协会 | 2024 年 12 月 2 日印发 |