附件

合肥工业大学第五届安徽省百所高校百万大学生

科普创新创意大赛获奖作品名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **作品名** | **作者**  | **指导老师**  | **所获奖项**  |
|  | 地球上最后一个人之生活里的医学  | 盛巧 李旭鹏 黄震  | 尚广海 刘开阳  | 一等奖  |
|  | Dora梦游味觉王国  | 侯咪  | ——  | 一等奖  |
|  | 为花圃筑起牢固的篱笆——基于社区儿童防范犯罪侵害的思考  | 周虹宇  | 李早 | 一等奖  |
|  | 多功能叉车  | 苏宋平 叶龙青钱莹莹 陈日平  | ——  | 二等奖  |
|  | ITOP畅想——以合肥某小区儿童活动场地策划为例  | 赵楚婷 王昊云天胡雨菲 鲁德豹  | 冯四清  | 二等奖  |
|  | 生活中的科学网络小站  | 朱丹  | 汪红梅  | 三等奖  |
|  | 掌上蔬果  | 高常金 杨光何尾风徐志恒 周方  | 魏振春  | 三等奖  |
|  | 冒险岛之火灾逃生版  | 李国欣 王聪 陈晨陈芳盛晹  | 王腾陈君  | 三等奖  |
|  | 智能语音记事  | 徐啟东  | ——  | 三等奖  |
|  | 食品安全科普小APP——Healthy Eater  | 贺欣彤  | 袁文霞  | 三等奖  |
|  | 小小交通标志  | 赵康 李国欣 陈晨 杨增帅 张欧阳  | ——  | 三等奖  |
|  | 舌尖上的智慧  | 林明杰  | ——  | 三等奖  |
|  | 你不知道的茶  | 郑尹乔 宣铭徐可 胡玉可  | ——  | 三等奖  |
|  | 科学认识辐射  | 徐可 叶子杰田明 贾易臻 | ——  | 三等奖  |
|  | 书写机器人  | 薛伟伟 胥永伟 金勇 韩志林 王宗磊  | 牛忠荣 程长征 李鑫  | 三等奖  |
|  | FLOATING——PID控制算法教学演示工具  | 何岸峰 韩晓倩 傅万春 董金海 廖艺耀 张琳琳 | 杨兴明  | 三等奖  |
|  | 自动报警避障代步车 | 王哲敏 胡仁杰  | 赵亮 张品昌 程辉 | 三等奖  |
|  | 眼睛王国历险记  | 贺菲菲 吴敬  | 尚广海 刘开阳  | 三等奖  |
|  | 那些年，我们一起追过的开车秘诀  | 何恩情  | ——  | 三等奖  |
|  | 从审讯室的两兄弟看感冒的治疗和预防  | 刘建新  | ——  | 三等奖  |
|  | 地球的心脏  | 郑瑞钊  | ——  | 三等奖  |
|  | 鲁滨逊漂流第一天  | 黄浔辉  | ——  | 三等奖  |
|  | 小陀螺 大乾坤  | 赵鹏 王英淇李召端 江煜晨  | ——  | 三等奖  |
|  | 徐霞客游记之——梦入杭州湾大桥  | 钟志伟  | ——  | 三等奖  |
|  | 科技让医疗更简单  | 盛巧 李旭鹏 黄震  | 尚广海 刘开阳  | 三等奖  |
|  | 西北风沙印象——社区活动中心设计 | 赵思嘉  | ——  | 三等奖  |
|  | 世界杯那点事儿——世界杯知识科普  | 杨爽 | 陈新生  | 三等奖  |
|  | 半自动美工刀  | 邢双 陈凯 胡彩月 薛傲寒 昂亚松 | 束晓永 | 三等奖  |
|  | 一路驾驶 一路摧毁  | 杨帆 邵炜茜 金业斐  | 陈刚 陈新生  | 三等奖  |
|  | 信息革命  | 曲艺 | —— | 三等奖  |
|  | 可燃冰系列  | 李骏祥 | 陈宇飞 | 三等奖  |
|  | 关爱猫、狗  | 汤纯  | ——  | 三等奖  |
|  | 在住宅小区规划设计中促进人际交往的方法 | 郑颖 孔祥川蒋鹏飞 刘畅  | 石建和  | 三等奖  |
|  | “大爱之岛，何陷尴尬？”——有关南京‘弃婴岛’设置前后弃婴状 况调研及其引发的社会问题的原因分析  | 汪栗 王思蓝赵胜波 蔡鸿新 | 白艳 | 三等奖  |
|  | 城市密钥 暗室逢灯——合肥市路灯报警系统可行性研究  | 韩宪澄 高诗文安忻 李清文 | ——  | 三等奖  |
|  | 婺源古村落测绘  | 何翔 朱晨东 郑颖 龙菲菲 任惠民 孟白 | 顾大治  | 三等奖  |
|  | 电动汽车推广及充电设施规划协调的调查研究  | 文雅 孙沛洲文丁丹 陈星宇 杨维国  | 张萍  | 三等奖  |
|  | 某校视觉导向系统开发与创新设计  | 王俊保 邱昊阳 李文礼 胡吕杰 黄丽  | 李秀梅  | 三等奖  |
|  | 同城竞技游戏互动平台  | 胡海鹏  | 石海峡  | 三等奖  |
|  | 动物眼中的世界  | 陈一宁  | ——  | 优秀奖  |
|  | 秸秆焚烧引发的一场官司  | 于世艳  | ——  | 优秀奖  |
|  | 基于WebGIS的全国PM2.5监测预警系统 | 张昉 陈豪 | 任升莲 | 优秀奖  |
|  | “螺旋三叶”悬浮式套型别墅设计  | 黄强  | ——  | 优秀奖  |
|  | 绿色家装助手——为您打造低碳健康的新居  | 陈骏祎 司亚丽 毛心彤 许理 梁白冰 | 李早 | 优秀奖  |
|  | 一只蚊子引发的智慧大爆发  | 邹兴宇 樊显瑱王雨婷 秦健璇 | ——  | 优秀奖  |
|  | 水精灵的背影  | 付培侦 孟媛徐孝宇 曾利燕 | 张萍 束晓永 阳巧 | 优秀奖  |
|  | 基于RFID的智能公交指示牌  | 冯莉 邓逸晖 刘伟 李秀娟 邵杰  | 周清峰  | 优秀奖  |
|  | 什么样的椅子最舒适——多功能一体化课桌椅  | 汤飞 黄慕宇郭俊 陈李果 | 朱立红 张良 | 优秀奖  |
|  | 基于物联网的温室模型  | 邓连杰  | ——  | 优秀奖  |
|  | 仿真机器人  | 施振羽 刘旭东 刘华洋 袁子豪 帅佳锋 罗韦荣 崔海超 刘传桂  | 钟东  | 优秀奖  |
|  | 智能家居之食品安全  | 盛巧 | 刘开阳 尚广海  | 优秀奖  |
|  | 环保就在身边  | 万珂 李佩华  | 刘开阳 黄倩  | 优秀奖  |
|  | 寻迹宛陵 探知机械原理  | 赵文茜 王楚玄 朱胤斐 庄清赵笠程  | ——  | 优秀奖  |
|  | 科科历险记  | 季曦冉 郭延龙 蒋舒 陈晓宇 杨科 何夏丽  | 姚宁  | 优秀奖  |
|  | 折纸百叶窗——大学生绿色建筑立面改造 | 吴凡  | 王旭  | 优秀奖  |
|  | 碗与食品测试纸结合设计  | 陈飞燕  | —— | 优秀奖  |
|  | 新徽州生态聚落——居住区设计  | 赵思嘉  | —— | 优秀奖  |
|  | 安徽省博物院文化创意产品设计  | 李珏  | ——  | 优秀奖  |
|  | 社区既有建筑遮阳设计  | 李倩 陶曼丽 | 饶永  | 优秀奖  |
|  | 星空摄影  | 谢家桃  | ­­—— | 优秀奖  |
|  | 空气质量检测仪  | 胡刚 张艳雪 甄真 | 李学斌  | 优秀奖  |
|  | 空巢依恋——宣城市水阳镇劳动力输出情况的调研报告  | 房虹姣 周矗 | ——  | 优秀奖  |
|  | 关于现代城市高层住宅防盗防坠落措施研究  | 徐霞 黄婷 邹慧 韦鸿生汤纯  | 陈新生 | 优秀奖  |
|  | 古民居古聚落生态性新说——徽州传统民居聚落设计理念与手法对现代住宅及住区规划设计生态方面的影响  | 赵思嘉 | ——  | 优秀奖  |
|  | 影响留守儿童情绪智力相关因素及留守儿童情绪智力可塑性与年级关系的研究  | 王鹏 | 孙彩霞  | 优秀奖  |
|  | 食品安全问题及其对策研究  | 何琛 | ——  | 优秀奖  |
|  | 调研报告——关于留守儿童及空巢老人的基本情况调查  | 何超 张杰 李晨凯 鲜媛洁 夏小维 崔缓邓永翻 朱谢飞 | 李洪涛  | 优秀奖  |
|  | 大学生村官科技创业之惑——基于安徽省三大区的考察  | 王帅 何恩情 郑晴晴 王浩储亚慧 刘智慧 | 檀江林 | 优秀奖  |