附件1

**合肥学院第九届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛 科技发明制作类获奖名单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **类别** | **作品名称** | **推荐单位** | **第一作者** | **合作者姓名** | **指导 老师** | **获奖 等级** |
| 1 | 科技发明制作类 | 基于多维交通流的交叉口时段划分与相位配时设计及闭环校验算法模型 | 城市建设与交通学院 | 孔微 | 詹学娟，徐晨，段奕阳，汪星钧，王睿涵 | 梁子君 | 一等奖 |
| 2 | 科技发明制作类 | 国密云安全储存系统 | 人工智能与大数据学院 | 周子健 | 黄波文、王春龙，张涛（黄山学院） | 汪彩梅 李正茂 | 一等奖 |
| 3 | 科技发明制作类 | 智能果蔬识别称重计价系统 | 先进制造工程学院 | 阮杰 | 刘天成 余重阳 王宇 曾凡响 胡一鸣 江梓晓 黎静宝 | 丁健 汪高元 | 一等奖 |
| 4 | 科技发明制作类 | 水质理化参数在线检测仪 | 先进制造工程学院 | 汤臣 | 董纯志 赵微 王丽丽 邱晶莹 汪慧 付紫平 | 卢军 高先和 张胜 | 一等奖 |
| 5 | 科技发明制作类 | 机场应急指挥调度管理系统 | 人工智能与大数据学院 | 熊苇涛 | 林艺鑫，薛紫潞，郭冬 | 胡松华 陈艳平 | 二等奖 |
| 6 | 科技发明制作类 | 食品保鲜味先知---冰箱防食品变质智能预警装置 | 先进制造工程学院 | 唐硕先 | 杨龙保 周明辉 徐梓强 付紫平 丁俊峰 金傲 丁泽贤 | 刘伟 刘淳 | 二等奖 |
| 7 | 科技发明制作类 | 基于物联网的数字化供热管道监测系统 | 先进制造工程学院 | 乔嘉宁 | 乔嘉宁 李子懿 王月鑫 王龙龙 吴奇龙 | 高先和 | 二等奖 |
| 8 | 科技发明制作类 | 一种金属成型脱模剂及其制备方法 | 生物食品与环境学院 | 张硕 | 黄淑琦,蒋利,王晴,胡素美,刘闯,程劲 | 卫新来 金杰 | 二等奖 |
| 9 | 科技发明制作类 | 水净泥清——以绿泽硅藻土助力污染防治攻坚战！ | 生物食品与环境学院 | 黄都锴 | 孙萧筱,李庆锋,潘承伟,靳思雨 | 笪春年 陈俊 | 二等奖 |
| 10 | 科技发明制作类 | 基于单片机的智能点滴输液调控系统 | 先进制造工程学院 | 占颖 | 苏凡亚 李梦婷 柏旺旺 张豪阳 张以诺 李佳兴 何昊阳 | 张胜 | 二等奖 |
| 11 | 科技发明制作类 | 基于无线能量传输的公路-车辆智能交互系统 | 先进制造工程学院 | 张一哲 | 王叶虎 戴国庆 李龙彬 | 冯玉武 | 二等奖 |
| 12 | 科技发明制作类 | 碧水微澜-电辅助水凝胶吸附污水净化项目 | 能源材料与化工学院 | 王峰 | 鲁祎辰，陈芳琳，陈浩然，汪日圆，黎涛，孟威明，段誉 | 鲁红典 | 二等奖 |
| 13 | 科技发明制作类 | 正负压新风智能控制系统 | 先进制造工程学院 | 章黎黎 | 董秀娟 杨深慧 阮杰 王标 孙陈浦 | 高先和 | 二等奖 |
| 14 | 科技发明制作类 | 安康行——无障碍交通领域开拓者 | 先进制造工程学院 | 杨硕硕 | 马晓庆 郗广明 张君 梁宗权 周乃越 吴星宇 | 胡国华 周全 | 二等奖 |
| 15 | 科技发明制作类 | 智能分拣物流机器人 | 先进制造工程学院 | 刘天成 | 刘国龙 唐硕先 胡梦男 刁海洋 李哲勇 邵丹彤 严婷 | 刘伟 丁健 | 二等奖 |
| 16 | 科技发明制作类 | 纵云WMS | 人工智能与大数据学院 | 胡文涛 | 尚智恒, 姚龙, 刘元才, 马文燕, 李晶晶, | 吴伟 | 二等奖 |
| 17 | 科技发明制作类 | 紧急逃生系统 | 先进制造工程学院 | 汪国栋 | 李宝 王智文 胡昭龙 周万 | 胡学友 | 二等奖 |
| 18 | 科技发明制作类 | 智能猪仔防压器 | 人工智能与大数据学院 | 张涛 | 杨超，彭行浩，罗濡东，王泽涛，张帆，周梦颖 | 邹乐 吴志泽 | 二等奖 |
| 19 | 科技发明制作类 | 未来新型心脏除颤器装置 | 生物食品与环境学院 | 白晓芃 | 程文洁,刘帅彤,李卓涵 | 孟伟 | 二等奖 |
| 20 | 科技发明制作类 | 智能跟随购物车 | 先进制造工程学院 | 秦海洋 | 谢一凡 周朋辉 陈经涛 顾杰 张欣雨 | 仇多洋 谷曼 | 二等奖 |
| 21 | 科技发明制作类 | “塑心”——景区内自动分类垃圾桶 | 先进制造工程学院 | 张震 | 李凯 徐永昶 姚兴涛 程卓 王玮璇 | 秦强谷曼 | 二等奖 |
| 22 | 科技发明制作类 | 居家好帮手—智慧助力起身设备 | 先进制造工程学院 | 谢一凡 | 李昊 胡旭东 汪瑞 | 冯敏亮 黄飞 | 二等奖 |
| 23 | 科技发明制作类 | 绿色智能车衣作品 | 经济与管理学院 | 方初阳 | 方初阳 | 李雯雯 | 二等奖 |
| 24 | 科技发明制作类 | 叮叮出租车派单系统 | 人工智能与大数据学院 | 胡文涛 | 姚龙, 尚智恒,杨阳,吴敏, 马紫雨 | 屠菁 | 二等奖 |
| 25 | 科技发明制作类 | 基于知识图谱的机场应急预案编制系统 | 人工智能与大数据学院 | 张发伟 | 王博林 | 胡松华 | 三等奖 |
| 26 | 科技发明制作类 | 基于RFID的智能文物监测系统 | 经济与管理学院 | 李庆锋 | 徐超凡吕林昕 姚帅朱梅芳 | 姚璇 | 三等奖 |
| 27 | 科技发明制作类 | 基于 NB-lot 的智能停车寻位系统 | 先进制造工程学院 | 周乃越 | 王亮亮 杨硕硕 刘维彬 梁宗权 吕秋晨 马晓庆 郗广明 | 桂金瑶 汪圣杰 | 三等奖 |
| 28 | 科技发明制作类 | 自动豆芽机的设计与研制 | 先进制造工程学院 | 徐瑞 | 单宏康 汪兴 罗霜 邵立轩 柳龙 班勇霜 关键 | 徐振峰 | 三等奖 |
| 29 | 科技发明制作类 | 基于单片机的表面肌电检测 | 先进制造工程学院 | 方玉 | 苏凡亚 刘文佳 占颖 李梦婷 | 陈琛 | 三等奖 |
| 30 | 科技发明制作类 | 基于Esp32物联网分流厕所 | 先进制造工程学院 | 汪慧 | 章新茹 陈月月 戈悦 王津 | 汪圣杰 宋超 | 三等奖 |
| 31 | 科技发明制作类 | 基于物联网的货运安全监控系统的研发与销售 | 经济与管理学院 | 戚航 | 戚航 饶灿婷朱家乐 王贝贝李子龙 滕奥 | 汪高元 | 三等奖 |
| 32 | 科技发明制作类 | 基于智能清洁的避障扫地机器人 | 先进制造工程学院 | 杨成晓 | 王森 时威 张震 刘文佳 柴智程 | 张胜 | 三等奖 |
| 33 | 科技发明制作类 | 模块化智能插座 | 先进制造工程学院 | 杨泽国 | 杨深慧 张胜 宋成宇 黄悦洋 王昊宇 石燚璠 龚正 | 李珊红 | 三等奖 |
| 34 | 科技发明制作类 | 全自动化纸张包装袋数量检测装置 | 先进制造工程学院 | 吴艳 | 张君 刘国龙 刁海洋 胡梦男 | 石朝毅 | 三等奖 |
| 35 | 科技发明制作类 | 多用纸张计数装置 | 先进制造工程学院 | 王凡 | 李理想 周乃越 王凡 张影 汪喆 胡梦瑶 王梦蝶 | 顾涓涓 | 三等奖 |
| 36 | 科技发明制作类 | 便携式可控定位卡套设计 | 设计学院 | 章成愉 | 刘丽、李凯悦、周应萍、陶家云 | 张行舟 | 三等奖 |
| 37 | 科技发明制作类 | 智能求生报警装置 | 先进制造工程学院 | 闫瑾 | 王宇碟 郎云龙 李云鹏 刘永欣 沈瑞 | 梅琳 秦强 | 三等奖 |
| 38 | 科技发明制作类 | 实用低成本货车盲区监测报警装置 | 先进制造工程学院 | 王宏璞 | 高明慧 张璐璐 张强 魏良雨 黄先永 程莫萱 王昱峰 | 李秀娟 张胜 | 三等奖 |
| 39 | 科技发明制作类 | 一种深入清洁正畸患者牙齿的电动牙线 | 先进制造工程学院 | 雷玉林 | 杨成晓 时威 张震 张鸿飞 | 李秀娟 甄冒发 | 三等奖 |
| 40 | 科技发明制作类 | 智能鸡舍降温扇 | 先进制造工程学院 | 孙龙 | 张震 潘家辉 邢雅倩 李凯 | 黄飞 冯敏亮 | 三等奖 |
| 41 | 科技发明制作类 | 结合固定隐形自锁装置的新型门把手设计 | 设计学院 | 杨玉玲 | 章成愉、李德腾、李宁、朱敏锐 | 潘峰 | 三等奖 |
| 42 | 科技发明制作类 | 公共卫生间辅助设计 | 设计学院 | 吴翔 | 裴孝齐、时杰、姜入萍 | 潘峰 | 三等奖 |
| 43 | 科技发明制作类 | 旧笔回收站 | 外国语学院 | 张志硕 | 汪名钰，薛旭鹏，赵永宁，刘博文 | 邹乐 | 三等奖 |
| 44 | 科技发明制作类 | 制冷头盔 | 教育学院 | 俞怡 | 束海娟 李悦童 杨梅 刘晨欣 祁育青 王松涛 李妍 | 童峰 | 三等奖 |
| 45 | 科技发明制作类 | 扶摇APP | 人工智能与大数据学院 | 俞浩洋 | 钱程，薛长城，胡承进，许大杰 | 张银双 张新 | 优秀奖 |
| 46 | 科技发明制作类 | 飞机大战 | 人工智能与大数据学院 | 张志硕 | 汪名钰，薛旭鹏，赵永宁，刘博文 | 邹乐 | 优秀奖 |
| 47 | 科技发明制作类 | 基于车载监测系统的货车交通行为分析 | 城市建设与交通学院 | 李荣巧 | 张成哲、刘洋、李嘉鑫、刘欣怡 | 肖赟 | 优秀奖 |
| 48 | 科技发明制作类 | 因地制宜发展特色产业助力脱贫攻坚——以安徽寿县为例 | 语言文化与传媒学院 | 段馨怡 | 江琪云 | 王昌宜 | 优秀奖 |
| 49 | 科技发明制作类 | 英式教育APP | 语言文化与传媒学院 | 时英婷 | 王赟 李菲 | 黄艳芬 | 优秀奖 |
| 50 | 科技发明制作类 | 老年人健康食油辅助产品设计 | 设计学院 | 黄佳雯 | 李芳婷 邵文清 吴琼杰 丁慎毅 | 潘峰 | 优秀奖 |
| 51 | 科技发明制作类 | 老人电动机械辅助起身坐垫设计 | 设计学院 | 李芳婷 | 章柏允、许函、王浩、吴慧卿、吴萍 | 潘峰 | 优秀奖 |
| 52 | 科技发明制作类 | 刨丝器简化创新产品设计 | 设计学院 | 邓皓月 | 李芳婷 邵文清 吴琼杰 | 潘峰 | 优秀奖 |
| 53 | 科技发明制作类 | 基于物联网的儿童智能可升降课桌的研发与销售 | 经济与管理学院 | 饶灿婷 | 戚航 张雅 赵晶晶 王贝贝 | 汪高元 李雯雯 | 优秀奖 |
| 54 | 科技发明制作类 | 实现无人化取货的快递点智能机器人 | 经济与管理学院 | 朱维维 | 汪青 赵心雨刘燕云 | 汪高元 杨学春 | 优秀奖 |
| 55 | 科技发明制作类 | GetArch框架设计与实现 | 人工智能与大数据学院 | 胡文涛 | 胡文涛 | 吴伟 | 优秀奖 |
| 56 | 科技发明制作类 | 泥水平衡式顶管机电子光靶 | 人工智能与大数据学院 | 朱远志 | 吕文龙、胡长鑫、李子龙、洪镇潇、叶红梅 | 卢军 | 优秀奖 |
| 57 | 科技发明制作类 | 校园云服务 | 人工智能与大数据学院 | 李富迪 | 徐云龙 周婉静 | 王顺 | 优秀奖 |
| 58 | 科技发明制作类 | 图AI智慧菜品识别结算系统——食堂助手 | 人工智能与大数据学院 | 肖鹏 | 陈昊坤、余二宝、檀文文 | 陈岩 | 优秀奖 |
| 59 | 科技发明制作类 | 基于声音的设备运行状态智能监测系统 | 人工智能与大数据学院 | 俞易 | 郝润月 陈丹阳 杨宇杰 史欣鹭 凌灵 谭成杰 | 张琛王顺 | 优秀奖 |
| 60 | 科技发明制作类 | 网页设计营销 | 人工智能与大数据学院 | 付思颖 | 吴陶、郝雪影、唐曼 | 邹乐 | 优秀奖 |
| 61 | 科技发明制作类 | 仿生化体外皮肤模型的构建及应用 | 生物食品与环境学院 | 王雪丽 | 李丹宁,彭玮 | 刘婧 | 优秀奖 |
| 62 | 科技发明制作类 | 3D打印技术在口红生产过程的应用 | 生物食品与环境学院 | 陈影 | 张梓文,董元娟,余晓红,李健东 | 张敏 刘婧 | 优秀奖 |
| 63 | 科技发明制作类 | 基于物联网的水质在线检测系统 | 先进制造工程学院 | 汤臣 | 董纯志 赵微 王丽丽 邱晶莹 | 卢军 | 优秀奖 |
| 64 | 科技发明制作类 | “震耳”遇明——智能唤醒仪 | 先进制造工程学院 | 章辰 | 石文宽 李晓宁 张娟 | 卢军 | 优秀奖 |
| 65 | 科技发明制作类 | 基于4G网络的地质检测系统 | 先进制造工程学院 | 单军柯 | 王龙龙 马晓庆 王津 李子懿 | 卢军 | 优秀奖 |
| 66 | 科技发明制作类 | 智慧交通—基于物联网的车队运输管理信息化系统 | 先进制造工程学院 | 徐秋洋 | 胡文涛 王华东 昂志超 殷实 | 宋海峰 卢军 | 优秀奖 |
| 67 | 科技发明制作类 | 空气侦探-智能型空气质量检测专家 | 先进制造工程学院 | 王津 | 马晓庆 王月鑫 阮杰 赵澳 | 高先和 | 优秀奖 |
| 68 | 科技发明制作类 | 新型自行车转向灯 | 先进制造工程学院 | 胡依航 | 詹民 钱孙稳 刘豪 | 胡国华 梅腱 冯玉武 | 优秀奖 |
| 69 | 科技发明制作类 | 全自动喷液机装置 | 先进制造工程学院 | 孟凡 | 汤磊 苏凡亚 占颖 胡亚楠 | 卢军 高先和 | 优秀奖 |
| 70 | 科技发明制作类 | 釉下彩——建筑墙体常温瓷下画 | 先进制造工程学院 | 马晓庆 | 沈芳 王月鑫 张君 唐硕先 毛清欣 张亮 杨树良 | 宋海峰 李妍妍 | 优秀奖 |
| 71 | 科技发明制作类 | 智能分类计量废旧物料收纳箱 | 先进制造工程学院 | 陈颖慧 | 吴涛 黄迪 徐梦洁 李鹏程 陈信全 | 李秀娟 甄冒发 | 优秀奖 |
| 72 | 科技发明制作类 | 智能便携防丢器 | 先进制造工程学院 | 魏智勇 | 宣恩光 谷莉莉 张春林 | 卢军 | 优秀奖 |
| 73 | 科技发明制作类 | 智能消毒衣柜 | 先进制造工程学院 | 杨顺 | 张倞嘉 闫旭 金唯一 刘文佳 | 沈凤娇 | 优秀奖 |
| 74 | 科技发明制作类 | IEES智能应急疏散系统 | 先进制造工程学院 | 张影 | 钱琦慧 胡梦瑶 徐新语 王梦蝶 焦碧颖 汪喆 周乃越 | 顾涓涓 | 优秀奖 |
| 75 | 科技发明制作类 | 基于单片机的视力保护仪设计 | 先进制造工程学院 | 汪昕 | 邓宝松 尚洋 田付杰 | 李秀娟 | 优秀奖 |
| 76 | 科技发明制作类 | 基于物联网技术的智能晾衣架 | 先进制造工程学院 | 李康 | 郑浩然 欧阳紫怡 江宇龙 牛磊 | 卢军 | 优秀奖 |
| 77 | 科技发明制作类 | 基于ESP32智能自行车 | 先进制造工程学院 | 戈悦 | 陈月月 汪慧 章新茹 孙延旭 | 汪圣杰 宋超 | 优秀奖 |
| 78 | 科技发明制作类 | 物联网节能广告牌 | 先进制造工程学院 | 张娟 | 方靓琪 叶旭 潘舸 史佳茹 | 汪圣杰 | 优秀奖 |
| 79 | 科技发明制作类 | 便携式婴儿健康监护系统 | 先进制造工程学院 | 凤雨虹 | 朱俊炎 李强强 张霞 雷玉林 童忠乐 | 李秀娟 | 优秀奖 |
| 80 | 科技发明制作类 | 基于超声波测距一体化导盲系统 | 先进制造工程学院 | 许泽忠 | 魏立立 余磊 张胜 左传洋 任红红 | 董海燕 | 优秀奖 |
| 81 | 科技发明制作类 | 基于单片机的货车盲区监测系统 | 先进制造工程学院 | 涂锦涛 | 吴超 鲁建翔 韩纪鑫 胡东成 范新伟 梅康 金昊 | 卢军 | 优秀奖 |
| 82 | 科技发明制作类 | 智能语音药盒 | 先进制造工程学院 | 章涵 | 胡桥 孙瑞丰 王华东 沈芳 李小雷 | 张胜 | 优秀奖 |
| 83 | 科技发明制作类 | 面向高校的节能-可自发电式智能校园打卡跑步机 | 先进制造工程学院 | 李佳佳 | 李嘉铭 程姝晓 金家瑞 | 刘淳 余畅洲 | 优秀奖 |
| 84 | 科技发明制作类 | 基于激光检测下烟雾浓度检测报警系统 | 先进制造工程学院 | 余重阳 | 赵紫彤 曾凡响 阮杰 王宇 刘天成 余磊 刘国龙 | 边健 刘慧 | 优秀奖 |
| 85 | 科技发明制作类 | 基于搭建“混凝土积木”的重力储能装置 | 先进制造工程学院 | 汪明瑞 | 朱家乐 束佳豪 吴泽轩 李潇剑 王鑫城 | 徐海珍 余畅舟 | 优秀奖 |
| 86 | 科技发明制作类 | 施工防侵限系统 | 先进制造工程学院 | 邹定鹏 | 王标 孙陈浦 王新媛 张豪 | 胡学友 | 优秀奖 |
| 87 | 科技发明制作类 | 智能安全护理机器人 | 先进制造工程学院 | 李鹏程 | 吴涛 黄迪 徐梦洁 陈颖慧 陈信全 | 李秀娟 甄冒发 | 优秀奖 |
| 88 | 科技发明制作类 | 基于大数据的环境监测与分析服务平台 | 先进制造工程学院 | 李子懿 | 乔嘉宁 李方波 饶涛 魏馨 | 祖昊 | 优秀奖 |
| 89 | 科技发明制作类 | 基于电磁旋转原理的可自搅拌智能温控杯垫 | 先进制造工程学院 | 怀东辰 | 杨杨 刘飒 郭佳煜 王杰 | 卢军 | 优秀奖 |
| 90 | 科技发明制作类 | 基于自适模糊pid算法下的电磁波测距辅助刹车系统 | 先进制造工程学院 | 邹长城 | 余重阳 徐一凡 李潇剑 谭浩 黄光辉 黄悦洋 胡梦男 | 余畅舟 徐海珍 | 优秀奖 |
| 91 | 科技发明制作类 | 基于深度学习的口罩检测与签到一体门禁系统 | 先进制造工程学院 | 程姝晓 | 白宇宣 宗心 张乾 怀东辰 杨杨 闻怡雨 杨寒驰 | 丁健 | 优秀奖 |

附件2

**合肥学院第九届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛 哲学社会科学类获奖名单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **类别** | **作品名称** | **推荐单位** | **第一 作者** | **合作者姓名** | **指导 老师** | **获奖 等级** |  |
| 1 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 微视频与应用型高效模块化教学的融合发展调查报告 | 语言文化与传媒学院 | 郑宝佳 |  汪桃红 蒋骏 邓傲雪 | 郭静 黄海波 | 一等奖 |  |
| 2 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 理解创伤：新冠肺炎疫情下的多元创伤记忆 | 语言文化与传媒学院 | 周书颖 | ——　 | 郭静 | 一等奖 |  |
| 3 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 创新之城，智慧之旅 | 人工智能与大数据学院 | 吕会会 | 张晓倩、陈宇、王蔚洋、谈学子 | 王丽丽 | 二等奖 |  |
| 4 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 疫情之下旅游企业如何转危为安调查研究 | 人工智能与大数据学院 | 张孟涵 | 张孟涵、徐海涛 | 王顺 | 二等奖 |  |
| 5 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 长三角一体化背景下合肥市营商环境调查研究 | 经济与管理学院 | 唐如梦 |  田慧洁 薛紫潞 | 张峥嵘 | 二等奖 |  |
| 6 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 人口老龄化背景下的老年营养餐市场分析 | 人工智能与大数据学院 | 叱干文强 | 叱干文强 | 王敏秋 | 二等奖 |  |
| 7 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 大学体育课程改革下俱乐部管理模式的探讨 | 外国语学院 | 许琦  | 许琦 张玉叶 吴静敏 汪雨杰 裴彤 段国凤  | 夏蓓洁 | 二等奖 |  |
| 8 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 疫情背景下民营企业营商环境改善调研和分析 | 经济与管理学院 | 李萌 | 王悦 程天娇 李萌 查凌峰 | 杨阳 陈维浩 | 二等奖 |  |
| 9 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《长三角一体化战略下安徽精品民宿业区域合作实现路径》 | 旅游与会展学院 | 陈美娜 | 毛悦悦、张羽婷、陈美娜、邢景 | 陈丹 | 二等奖 |  |
| 10 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 从丁真事件看社会意识对国家扶贫的推进作用 | 语言文化与传媒学院 | 姚帆 | 姚帆、龚家凤、望斯琦 | 顾盼盼 | 二等奖 |  |
| 11 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 大学生价值取向和心理素质调查 | 语言文化与传媒学院 | 李钱龙 | 李钱龙 任诒嘉 | 刘政 | 二等奖 |  |
| 12 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 基于当下网络环境对未成年人价值观形成的研究 | 生物食品与环境学院 | 张心宇 | 杨晓涵,张心宇,王维,王子贤 | 夏明 | 二等奖 |  |
| 13 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《金寨县红色旅游发展》 | 旅游与会展学院 | 刘凡铭 | 边香宇、陈婧、奚昊雯、金祉祺 | 蔡灵美 李娜 | 二等奖 |  |
| 14 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 网红经济下直播发展现状调查研究 | 经济与管理学院 | 齐昕 | 吴欣怡 卢曦曦 蔡传志 曹金娜 | 姚璇 | 二等奖 |  |
| 15 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 从生态理念看徽派建筑对现代设计的启示 | 设计学院 | 宋海灵 | 于宛凌、刘依旻 | 鹿咏 | 二等奖 |  |
| 16 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 基于互联网时代下的石斛特色小镇调研报告 | 语言文化与传媒学院 | 孙吉成 | 孙吉成 吴楠 吴晨成 弓宇宇 | 刘政 | 二等奖 |  |
| 17 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 决胜小康时期城镇推普脱贫情况调研报告 | 语言文化与传媒学院 | 孙吉成 | 孙吉成 吴晨成 弓宇宇 | 刘政 | 二等奖 |  |
| 18 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 媒介融合背景下企业报刊转型发展研究报告——以《江汉石油报》为例 | 语言文化与传媒学院 | 陈逸才 | 　 | 张冰清 | 二等奖 |  |
| 19 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 企业物流枢纽落子布局——以中外运为例 | 经济与管理学院 | 周婷 | 蔡鹏飞 盛文静 周婷 秦婷婷 汪智栋 | 唐文之 | 二等奖 |  |
| 20 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 |  合肥融创供应链第三方仓储服务优化研究 | 经济与管理学院 | 李奕 | 刘怡慧 许杭三 李文涵 李奕 | 宋媛 李秀华 | 二等奖 |  |
| 21 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 基于培养中国大学生科技创新能力路径的探究建立中国大学生科协组织的必要性 | 设计学院 | 黄雨霏 | 张震 王劭坤 陶晨阳 陈相东 齐思怡 周陈  | 万昭莹 | 二等奖 |  |
| 22 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 疫情前后大学生作息时间和课余活动情况调查分析 | 外国语学院 | 汪艺  | 汪艺 蒋志霞 方秦宸 | 方芳 | 二等奖 |  |
| 23 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 试论疫情防控背后的中国文化基因 | 外国语学院 | 汪筱雯 | ——　 | 方芳 | 二等奖 |  |
| 24 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 旧衣物回收流转情况及再利用的发展前景调查 | 经济与管理学院 | 马浩  |  唐梦晴 任珺 李语涵 牛金坤  | 王晨森 杨学春 张永军 陈维浩 | 二等奖 |  |
| 25 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 融媒体视域下大学生文化自信培育的路径研究 | 外国语学院 | 蔡佳伟  |  倪丽娟 何雨叶 高爱雲 吴凡 | 张正华 | 二等奖 |  |
| 26 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 大学生灾难教育的多维考量与制度建构研究 | 外国语学院 | 马书慧  | 马书慧 张云丽 高秀云 王雨虹 | 胡小敏 | 二等奖 |  |
| 27 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 我国新能源汽车产业链、供应链研究 | 经济与管理学院 | 左艳 | 左艳 刘韵迪 俞欣周婷婷 | 张峥嵘 | 二等奖 |  |
| 28 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 中国智能家电行业市场发展现状及前景预测典型市场调查报告 | 经济与管理学院 | 李栋伟 | 周梦婷 胡旭东 王悦 李萍 李栋伟 陈湘林 | 杨五兰 朱天明 | 三等奖 |  |
| 29 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 关于我国消费观念变迁趋势的调查研究 | 经济与管理学院 | 李诗瑶 | 何铃霞 王天乐 李诗瑶 | 朱成科 | 三等奖 |  |
| 30 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 现代营销方式探究与优化-以直播带货为例 | 经济与管理学院 | 沈陈天慧 |  吴凤鸣 孙颖 张雅琪 | 张艳丽 | 三等奖 |  |
| 31 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 短视频对应用型高校大学生模块化学习的影响 | 语言文化与传媒学院 | 郑宝佳 | 汪桃花，蒋俊，邓傲雪 | 郭静 | 三等奖 |  |
| 32 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 大学生学习成就目标与学习投入：内隐信念的中介作用 | 教育学院 | 王丹虹 |  张悦 昂玲 | 陈艳艳 | 三等奖 |  |
| 33 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《淮水长怜似镜清——从古代“淮水”相关的唐诗分析“治淮”的的愿景与意义》 | 语言文化与传媒学院 | 程怡 | 程怡 宋嘉桢 胡媛媛 程钰 王逸涵 贾一萍 | 任晓勇 | 三等奖 |  |
| 34 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 关于离婚冷静期调查报告 | 语言文化与传媒学院 | 文晓雨 | 方雯静  | 顾盼盼 | 三等奖 |  |
| 35 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 关于社会养老服务体系和发展社会养老产业的调查研究 | 语言文化与传媒学院 | 郭超凡 | 訾许诺，郭超凡，路露，刘可轩 | 刘政 | 三等奖 |  |
| 36 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 乐智慧“疫”不容辞：抗击疫情要善于运用战略思维 | 外国语学院 | 乐智慧 | ——　 | 周全 | 三等奖 |  |
| 37 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 对多类型差异化仓库的新型评价体系构建 KPM评价体系 | 经济与管理学院 | 李致远 | 李致远 陈瑞 赵静静 王玥 李钰洁  | 董尹 唐文之 | 三等奖 |  |
| 38 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 探析中国“年文化”商品创意设计的继承与发展 | 设计学院 | 刘依旻 | 黄雨霏、汪珏如、武珂欣、经若彤 | 付珊 | 三等奖 |  |
| 39 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 徽派建筑的传承与发展 | 语言文化与传媒学院 | 杨家绮 | 杨家绮 孙雨昕 李子尧 | 张爱萍 | 三等奖 |  |
| 40 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 媒体营销——数字信息时代下商业产业链的助推器 | 语言文化与传媒学院 | 刘思琪 | 刘思琪、李子尧、董文静、方雯静 | 任雪山 | 三等奖 |  |
| 41 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 未来星网络红人发掘项目 | 经济与管理学院 | 吴欣怡 | 吴欣怡 邓樱淇 原晓浩 王紫怡 | 刘政志 | 三等奖 |  |
| 42 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 麦德龙配送部门配送成本优化研究作品 | 经济与管理学院 | 李奕 | 钱纪元 李奕 汪青 张亚段书豪 | 宋媛 李秀华 | 三等奖 |  |
| 43 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 滁州市城市商业综合体征管现状的调查报告 | 语言文化与传媒学院 | 王欣悦 | 　—— | 柳守志 | 三等奖 |  |
| 44 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 对韩汉语教学中的语音教学 | 语言文化与传媒学院 | 方可 | ——　 | 刁世兰 | 三等奖 |  |
| 45 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 城市生活垃圾分类现状调查研究——基于居民垃圾分类意识的视角 | 经济与管理学院 | 陈凡 | 陈凡 戴文清 盛依佳 汪佳晨 董雨歌王建君 | 陈燕 陈维浩 | 三等奖 |  |
| 46 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 关于中小学生心理健康问题的调查报告 | 教育学院 | 张纯 | 张纯 陈晨 王松涛 朱晓桐 | 孙以中 | 三等奖 |  |
| 47 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 简述就业观念和就业方式转变的研究 | 语言文化与传媒学院 | 赵何祎 | 钟园，窦蔻 | 张昀 | 三等奖 |  |
| 48 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 对当今社会网络暴力现象的社会调查研究 | 教育学院 | 杨轲馨 | 马雨欣 杨轲馨 黄馨怡 李凤姣 | 刘菂斐 | 三等奖 |  |
| 49 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 余额宝使用现状及发展前景研究-以合肥市为例 | 人工智能与大数据学院 | 李紫薇 |  李顺昌、周玉玲、吴越、王楚楚、李紫薇 | 王敏秋 | 三等奖 |  |
| 50 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 大学生兼职情况调查报告 | 语言文化与传媒学院 | 徐新悦 | 徐新悦、方针、吴科姚、徐湘琦 | 顾盼盼 | 三等奖 |  |
| 51 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 大学生网络购物探析 | 语言文化与传媒学院 | 程茜 | 程茜、方针、孙聪聪 | 殷明明 | 三等奖 |  |
| 52 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 安徽省大学生闲暇时间利用状况的调查报告 | 教育学院 | 丁如意 |  项芯蕊 吴怡 吴慧轶 朱春艳 潘孟欢 | 常春 | 三等奖 |  |
| 53 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 大众传媒中表达的价值观对受众的影响调查——以大学生群体为例 | 经济与管理学院 | 张清香 | 张清香 韩雪霁 许雯婧 魏光钰 陈韵竹 | 唐艳 陈维浩 | 三等奖 |  |
| 54 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 废弃物回家之旅——合肥生活垃圾运输调查 | 经济与管理学院 | 马晓兵 | 马晓兵 程若雪 王倩朱光迪 | 杨学春 | 三等奖 |  |
| 55 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 工薪宝——薪资代发模式的可行性方案调查与研究 | 经济与管理学院 | 陈瑞 | 陈瑞 仇涛 李致远 姚帅李庆锋 | 董尹 唐文之 | 三等奖 |  |
| 56 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 |  安徽加快融入长三角研究报告 | 经济与管理学院 | 王伟 | 王伟 张瀚予 何韫 赵子博 苗鑫鑫 | 李雯雯 陈维浩 | 三等奖 |  |
| 57 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 大众传媒中表达的价值观对受众的影响调查 | 经济与管理学院 | 张清香 | 张清香 韩雪霁 许雯婧魏光钰 陈韵竹 | 唐艳 陈维浩 | 三等奖 |  |
| 58 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 国内韩国语学科研究现状及发展趋势 | 外国语学院 | 郭明慧  |  沈奕彤 | 周岩 | 三等奖 |  |
| 59 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 环境分权、资源禀赋与城市生态效率 | 经济与管理学院 | 庾慕晴 |  赵心雨 刘星雨 姜芙蓉 郝宇婕 | 郑飞鸿 | 三等奖 |  |
| 60 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 知识产权在中国 | 外国语学院 | 侯玉林  | 朱薇 张子涵 程海群 | 鲍德裕 | 三等奖 |  |
| 61 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 传承和弘扬中华优秀传统文化的典型调查和研究 | 外国语学院 | 邰抡婷  | 邰抡婷 胡佳 黄星雨 王洁 尹康凡 | 张千梅 | 三等奖 |  |
| 62 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 新、老一带关于自身社会定位认识的社会调查 | 外国语学院 | 徐星 |  郭正楠 石旦春 | 薛莲 | 三等奖 |  |
| 63 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《“易小租”校园租借平台可行性分析研究》 | 设计学院 | 周应萍 | 杨倩、周梦玉、廖思敏、唐瑶 | 张行舟 | 优秀奖 |  |
| 64 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《校园智能储物交接站设计研究》 | 设计学院 | 刘丽 | 周应萍、李凯悦、刘丽、陶家云 | 张行舟 | 优秀奖 |  |
| 65 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《研究新时代背景下就业指导课教学中的“课程思政”策略》 | 设计学院 | 高梓程 | 刘依旻、黄雨霏 | 沈杨 | 优秀奖 |  |
| 66 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《合肥市文创产品设计研究》 | 设计学院 | 吴翔 | 黄佳雯、周一丹、钱小凡、时英萍 | 张行舟 | 优秀奖 |  |
| 67 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《徐州市民间美术—剪纸艺术研究》 | 设计学院　 | 吴琼杰 | 李昌娅 | 石林 | 优秀奖 |  |
| 68 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《安徽非遗文化花鼓灯的继承与发展研究》 | 　设计学院 | 李昌娅 | 邓皓月、申京京、赵华威 | 张行舟 | 优秀奖 |  |
| 69 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《徽州饮食文化研究》 | 旅游与会展学院 | 章柏允 | 杨玉玲 | 石林 | 优秀奖 |  |
| 70 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 海洋细菌来源漆酶资源的挖掘与利用 | 生物食品与环境学院　 | 张煜琦 | 张煜琦,覃柳达,宋怡梦,吴丽雅,章成凤,魏萍 | 常飞 | 优秀奖 |  |
| 71 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 融媒体时代高校大学生党性教育 | 生物食品与环境学院 | 陈旭 | ——　 | 刘艳双 | 优秀奖 |  |
| 72 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 农村“精准扶贫”成果及影响 | 旅游与会展学院 | 倪孝亭 | 倪孝亭、冷永胜、唐峥、方英军 | 王雪冰 | 优秀奖 |  |
| 73 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《疫情背景下农村留守儿童网课情况调研——以长丰县陶楼镇为例》 | 旅游与会展学院 | 陈逸才 | 陈逸才、兰龙州、李雪妮、王欣、项玉 | 茆长荣 | 优秀奖 |  |
| 74 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《安徽省精品民宿业长三角区域合作实证研究》 | 旅游与会展学院 | 王敬勇 | 王敬勇、潘子涵、吕艳莹、李一晗 | 陈丹 | 优秀奖 |  |
| 75 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《合肥市聋哑学生旅游需求调查报告》 | 旅游与会展学院 | 屈文慧 | 屈文慧、王鑫、朱春娴、杨希佳、陶然 | 姚静静 叶旸 | 优秀奖 |  |
| 76 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《长三角一体化战略下安徽精品民宿业区域合作模式研究》 | 旅游与会展学院 | 苏慧婷 | 苏慧婷、周玲玲、张淑芳、游佳丽、何贵芳 | 陈丹 | 优秀奖 |  |
| 77 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《长三角地区精品民宿业发展现状问题调研报告》 | 旅游与会展学院 | 唐涵池 | 蔡莉、唐涵池、潘金香、冯珊珊 | 陈丹 | 优秀奖 |  |
| 78 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《合肥市与南京市餐饮业发展趋势比较研究及启示》 | 语言文化与传媒学院 | 王静 | 陈倩、苗数数、聂紫微、徐雾晴、王静、 赵倩倩 | 郑嬗婷 | 优秀奖 |  |
| 79 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《数字化背景下的航空旅行》 | 语言文化与传媒学院 | 王小龙 | 边香宇、蔡祺、刘凡铭、周渝 | 任平 | 优秀奖 |  |
| 80 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《后疫情时代，居民卫生安全及疾病传播防控意识调查报告》 | 旅游与会展学院 | 汪文钰 | 汪文钰、李一晗、万宗润、赵灵芝、周洋 | 柳百萍 | 优秀奖 |  |
| 81 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《关于团日活动如何开展》 | 旅游与会展学院 | 张毓灵 | 张毓灵、张嘉琦、李若楠 | 蔡灵美 | 优秀奖 |  |
| 82 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《不忘初心行稳致远，牢记使命继续前行》 | 旅游与会展学院 | 陈婧 | 陈婧、边香宇、金祉祺、奚昊雯 | 蔡灵美 | 优秀奖 |  |
| 83 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《合肥城乡老年人智能设备和网络服务质量调查报告——基于疫情防控的分析视角》 | 旅游与会展学院 | 徐畅 | 徐畅、王君豪、金炜、宗晨欣、郑畅畅 | 高飞 | 优秀奖 |  |
| 84 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《三线建设资源运用与大学生创新旅游业态对接》 | 旅游与会展学院 | 戴宇辰 | 戴宇辰、何浡文、李黄蕴坤 、高晓宇、邓蒯龙 | 戴路 | 优秀奖 |  |
| 85 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《酒店个性化服务调查》 | 旅游与会展学院 | 卜宝仪 | 卜宝仪、王远远、彭媛媛、肖火林 | 蔡灵美 | 优秀奖 |  |
| 86 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《社交媒体平台索助行为感知研究》 | 旅游与会展学院 | 卢阳 | 王静、焦俊娇、蔡永婷、蒋静、卢杨 | 姚静静 叶旸 | 优秀奖 |  |
| 87 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 传承和弘扬中华优秀传统文化的典型调查和研究 | 语言文化与传媒学院 | 程茜 | 董巧、何修雨、赵希然 | 张昀 | 优秀奖 |  |
| 88 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 从改革开放40年经验看解放思想、实事求是与中国特色社会主义道路的开创 | 语言文化与传媒学院 | 彭曼倩 | 　—— | 张爱萍 | 优秀奖 |  |
| 89 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 从西南联大看少数民族地区的教育 | 语言文化与传媒学院 | 方琪　 | 徐玲栎、王玉洁 | 柳守志 | 优秀奖 |  |
| 90 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 大学生生活费调查报告 | 语言文化与传媒学院 | 郭润博 | 张世豪 张熠然 郭润博 | 王书川 | 优秀奖 |  |
| 91 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 大学生抑郁现状及对策研究 | 语言文化与传媒学院 | 高欣欣 | 陶妮娜 高欣欣 马学玉 鲁菁菁 | 王昌宜 | 优秀奖 |  |
| 92 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 大众传媒中表达的价值观对受众的影响调查 | 语言文化与传媒学院 | 弓宇宇 | 董文静 刘宁 | 殷明明 | 优秀奖 |  |
| 93 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 大众传媒中表达的价值观对受众的影响调查 | 语言文化与传媒学院 | 苏若彤 | 文晓雨， 原宇哲 | 顾盼盼 | 优秀奖 |  |
| 94 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 当代大学生价值取向和心理素质的调查分析 | 语言文化与传媒学院 | 孔维佳 | 郭雅琴、徐安慧、罗珂 | 谢兆树 | 优秀奖 |  |
| 95 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 当代大学生就业观念和方式的转变 | 语言文化与传媒学院 | 任诒嘉 | 任诒嘉，王毅超，邢子贤 | 顾盼盼 | 优秀奖 |  |
| 96 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 当下自媒体兴起推动数字经济发展的相关调查研究 | 语言文化与传媒学院 | 訾许诺 | 邹庆友，张熠然，叶文聪 | 刘政 | 优秀奖 |  |
| 97 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 电子书与传统书籍选择度的市场调研 | 语言文化与传媒学院 | 方琪 |  段馨怡、周文 | 王昌宜 | 优秀奖 |  |
| 98 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 饭圈文化下的青年群体行为意向观察与治理路径分析 | 语言文化与传媒学院 | 朱睿南　 | 蔡嘉祎 | 杨庆国 | 优秀奖 |  |
| 99 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 扶贫事业现代化发展的研究 | 语言文化与传媒学院 | 冯锦 | 冯锦 姚帆 望斯琦 | 张爱萍 | 优秀奖 |  |
| 100 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 公共空间广告对城市文化传播的作用——以合肥为例 | 语言文化与传媒学院 | 李明尧  | 方本翔 张向峰 陈国伟 | 郭丽 | 优秀奖 |  |
| 101 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 关于城市与乡村社会自然环境的平衡发展 | 语言文化与传媒学院 | 张垚 | 周莉莉、徐欣蕾、谢程程 | 毛红星 | 优秀奖 |  |
| 102 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 关于大学生提前消费观的调查报告 | 语言文化与传媒学院 | 柏婷 |  林芬 伊若妍 胡志阳 | 黄海波 郭静 | 优秀奖 |  |
| 103 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 关于书店不同时间段顾客所选图书的研究 | 语言文化与传媒学院 | 魏银芳 | 周孟敏，黄皖晋，花云燕 | 谢兆树 | 优秀奖 |  |
| 104 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 关于图书馆占座率的调查研究 | 语言文化与传媒学院 | 蒋骏 | 段馨怡 蒋骏 | 王昌宜 | 优秀奖 |  |
| 105 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 合肥地区小学生校外教育申报书 | 语言文化与传媒学院 | 吴晨成 | 杨家绮 汤子沁  | 张昀 | 优秀奖 |  |
| 106 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 合肥市融入长三角一体化发展的研究 | 语言文化与传媒学院 | 李翔辉 | 孙聪聪、程小豪、胡海林 | 黄艳芬 | 优秀奖 |  |
| 107 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 锦绣甜品屋 | 语言文化与传媒学院 | 吴成晨 | 谭蒙蒙，陆旭峰 | 毛红星 | 优秀奖 |  |
| 108 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 农村“精准扶贫”典型与经验调查 | 语言文化与传媒学院 | 王馨雨 | 　—— | 任雪山 | 优秀奖 |  |
| 109 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 农村“精准扶贫”典型与经验调查研究 | 语言文化与传媒学院 | 钟园 | 袁露，叶文聪，张晨晨 | 张昀 | 优秀奖 |  |
| 110 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 农村“精准扶贫”调查研究 | 语言文化与传媒学院 | 李家豪 | 周牛然 | 殷明明 | 优秀奖 |  |
| 111 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 培育和践行社会主义核心价值观的实践和经验典型调查 | 语言文化与传媒学院 | 弓宇宇 | 弓宇宇 冯锦 李钱龙 | 张体云 | 优秀奖 |  |
| 112 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 培育和践行社会主义核心价值观的实践和经验典型调查 | 语言文化与传媒学院 | 何修雨 | 汪晓婉、何修雨、徐安慧 | 柳守志 | 优秀奖 |  |
| 113 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 浅析中国精准扶贫政策与农村人口构成之间的关系 | 语言文化与传媒学院 | 周雨汐 | 刘忆覃、艾婉露 | 任雪山 | 优秀奖 |  |
| 114 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 青少年犯罪的调查与研究 | 语言文化与传媒学院 | 汤子沁 | 汤子沁 蒋文豪 苏若彤 | 柳守志 | 优秀奖 |  |
| 115 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 全面建成小康社会，全面深化改革和我国教育的发展与改革 | 语言文化与传媒学院 | 吴飞燕 | 王馨雨，赵何祎，熊佳睿 | 张昀 | 优秀奖 |  |
| 116 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 社会变迁与消费转型的调查研究 | 语言文化与传媒学院 | 杨紫薇 | 窦蔻、张忻怡、郝秀蕊 | 黄艳芬 | 优秀奖 |  |
| 117 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 实践创新、理论创新、制度创新、文化创新推动经济社会发展的典型调查 | 语言文化与传媒学院 | 吴安琪 | 杨蓉，丁意，梅若童 | 程斌 | 优秀奖 |  |
| 118 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 对合肥市民营经济发展现状的调查分析 | 生物食品与环境学院 | 高雨彤 | 于坤宁,景龙扬,陈新悦,戴扬帆,董启蒙 | 苏冰 | 优秀奖 |  |
| 119 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 关于肥西县小井庄是大包干发源地的调查报告 | 生物食品与环境学院 | 董启蒙 | 于坤宁,李昂,陈新悦,高雨彤 | 苏冰 | 优秀奖 |  |
| 120 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 税收助力长三角一体化的调查报告 | 语言文化与传媒学院 | 王欣悦 | 许婉莹 王欣悦 张世豪 | 殷明明 | 优秀奖 |  |
| 121 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 天津运河的发展历史—京杭大运河 | 语言文化与传媒学院 | 张永超 |  蔡予安 | 黄海波 | 优秀奖 |  |
| 122 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 团圆饭里的文化传承 | 语言文化与传媒学院 | 潘雅欣 | 潘雅欣、张心愿、董巧 | 柳守志 | 优秀奖 |  |
| 123 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 网络对当代社会影响 | 语言文化与传媒学院 | 路璐 | 唐佳，赵希然 | 王书川 | 优秀奖 |  |
| 124 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 网络发展及其对青少年的影响 | 语言文化与传媒学院 | 廖铮 |  刘宁 王欣悦 江琪云 | 潇潇 | 优秀奖 |  |
| 125 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 网络发展及其对青少年影响的调查 | 语言文化与传媒学院 | 花云燕 |  李菲 | 黄海波 | 优秀奖 |  |
| 126 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 网络发展及其对青少年影响的调查 | 语言文化与传媒学院 | 钱靖 | 叶诗琪、杨蓉君、高烨 | 任雪山 | 优秀奖 |  |
| 127 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 网络发展及其对青少年影响的调查 | 语言文化与传媒学院 | 马滢 | 张晨霞、陈少怡、马滢、陈倩 | 杨梅 | 优秀奖 |  |
| 128 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 网络教唆暴力与应对网络暴力的措施 | 语言文化与传媒学院 | 刘可轩 | 刘可轩，艾婉露，陶妮娜 | 刘政 | 优秀奖 |  |
| 129 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 网络文学发展现状分析的研究 | 语言文化与传媒学院 | 原宇哲 | 原宇哲 | 潇潇 | 优秀奖 |  |
| 130 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 特色小镇典型案例调查与研究报告 | 生物食品与环境学院 | 陈祺 | 张煜琦,赵文文,曾君豪,李昂,刘莹莹,唐彬淞 | 苏冰 | 优秀奖 |  |
| 131 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 我国志愿者事业的发展状况和影响调查研究 | 语言文化与传媒学院 | 田煜昊 | 汪桃红、田煜昊 | 郭静 | 优秀奖 |  |
| 132 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 乌托邦与现实的接点：同人文化的张力探究 | 语言文化与传媒学院 | 李明尧 | 李明尧 方本翔 杨涵 李从玉 | 张冰清 | 优秀奖 |  |
| 133 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 新的时代条件下促进人的全面发展 | 语言文化与传媒学院 | 郑团伟 | 郑团伟 魏银芳 | 张爱萍 | 优秀奖 |  |
| 134 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 研究当代兔类延生品的市场调查 | 语言文化与传媒学院 | 汪晓婉 | 汪晓婉、雍雅妮、许婉莹 | 刘政 | 优秀奖 |  |
| 135 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 音之海音乐教育机构创业计划书 | 语言文化与传媒学院 | 卫梦妮 | 卫梦妮，王毅超，陆旭峰 | 刘政 | 优秀奖 |  |
| 136 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 影视晚餐 | 语言文化与传媒学院 | 孙亚婷 | 孙亚婷、郭雅丽、胡静仪 | 郭静 | 优秀奖 |  |
| 137 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 云南地区灿烂的民族文化 | 语言文化与传媒学院 | 和宇 | 和宇 唐逍罡 田煜昊 张永超 | 黄海波 | 优秀奖 |  |
| 138 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 运用马克思主义中国化原理推动中华民族伟大复兴中国梦的实践与经验典型调查与研究 | 语言文化与传媒学院 | 潘雅欣 | 孙雨欣，潘雅欣，蒋文豪，张心愿 | 顾盼盼 | 优秀奖 |  |
| 139 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 长三角一体化建设带动合肥经济发展 | 语言文化与传媒学院 | 潘远哲 | 邹庆友 | 黄海波 | 优秀奖 |  |
| 140 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 中国艾滋病患者生活现状调查报告 | 语言文化与传媒学院 | 潘远哲 |  张曼琦 | 黄海波 | 优秀奖 |  |
| 141 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 中国优秀传统文化的伟大复兴 | 旅游与会展学院 | 陈倩 | 陈少怡、周雨汐 | 杨梅 | 优秀奖 |  |
| 142 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 中式快餐“走出去”之路—以安徽老乡鸡为例 | 语言文化与传媒学院 | 冯玉飞 | 李德荣 王儒雅 李心媛 | 张爱萍 | 优秀奖 |  |
| 143 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 自然环保者 | 语言文化与传媒学院 | 詹雅淇 |  牧雨 | 张爱萍 | 优秀奖 |  |
| 144 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 知识产权质押融资促进政策效果评价及对策-以合肥市为个案 | 经济与管理学院 | 王亚洲 | 祝海翔 | 陈江华 李建瑞 | 优秀奖 |  |
| 145 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 未成年人法律保护问题调查研究 | 经济与管理学院 | 孙新月 |  孙玉洁 汪洋黄毅 | 江玉荣 | 优秀奖 |  |
| 146 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 共享经济的可持续发展——以如何使共享单车涅槃重生为例 | 经济与管理学院 | 李臣政 |  陈佳丽 韩敏 高志强 宋国娇 | 胡晨曦 | 优秀奖 |  |
| 147 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 基于社会协同效应的云物流服务组合模型 | 经济与管理学院 | 孙景桢 |  李宸戚圣莹 | 胡中锋 | 优秀奖 |  |
| 148 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 |  “互联网+”跨界融合背景下安徽省制造业转型升级的路径研究 | 经济与管理学院 | 秦婷婷 |  周婷 汪青 蔡鹏飞 汪智栋 | 杨学春 | 优秀奖 |  |
| 149 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 基于I-P-O模型的创新创业第二课堂虚拟教学团队建设探索---以应用商务协会为例 | 经济与管理学院 | 胡一鸣 |  韩雅 钱景胡心怡 | 汪高元 | 优秀奖 |  |
| 150 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 大型零售企业物流系统发展调查 | 经济与管理学院 | 张丹丹 |  方翔宇 朱若娴 刘媛思 张文涛 | 杨学春 | 优秀奖 |  |
| 151 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 分拣拆零优化方案——以中外运为例 | 经济与管理学院 | 李奕 | 汪青 丁鹏刘怡慧 | 李秀华 宋媛 | 优秀奖 |  |
| 152 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 安徽牛羊肉包装与运输冷链系统优化设计研究 | 经济与管理学院 | 李奕 | 许杭三 黄明月 李文涵 | 宋媛 李秀华 | 优秀奖 |  |
| 153 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 基于婚纱产业集群带动物流集群发展的创新体系建设的研究 | 经济与管理学院 | 李奕 | —— | 宋媛 | 优秀奖 |  |
| 154 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 对家乡精准扶贫的调查研究-以安徽省金寨县为例 | 经济与管理学院 | 张雅琪 |  沈陈天慧 吴凤鸣 孙颖 | 李发俊 | 优秀奖 |  |
| 155 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 当代大学生价值取向和心理素质的调查分析 | 经济与管理学院 | 施琦琦 |  任杰 季梦翔 张卓苗 刘济瑞 | 郑飞鸿 | 优秀奖 |  |
| 156 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 各类学校强化体育课和课外锻炼 促进学生身心健康的做法和经验调查研究 | 经济与管理学院 | 柯飞燕 |  李格格 刘鑫张韵琪 聂丹丹 | 王炜昱 胡晨曦 | 优秀奖 |  |
| 157 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 老人与幼儿教育结合的调查分析及解决方案 | 经济与管理学院 | 周婷 |  蔡鹏飞 盛文静 秦婷婷 汪智栋 | 杨学春 | 优秀奖 |  |
| 158 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 全面建成小康社会路上的“排头兵”——安徽省金寨县的典型调查 | 经济与管理学院 | 周旺 |  赵梦娇 | 唐艳 | 优秀奖 |  |
| 159 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 浅析光伏产业发展研究 | 经济与管理学院 | 张哲 |  马超 孙婧婧牛何子祺 葛家炜 | 唐艳 董敏 | 优秀奖 |  |
| 160 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 我国现代服务业发展路径开拓和模式创新的典型调查 | 经济与管理学院 | 韩鑫悦 |  高欣然 吕超群崔兴格 孟尊令 | 唐艳 | 优秀奖 |  |
| 161 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 高校艺术团与艺术教育俱乐部并驾齐驱的创新发展模式 | 经济与管理学院　 | 江心月 | 张新 刘国龙 程玲 | 万昭莹 | 优秀奖 |  |
| 162 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 农民工市民化和返乡创业的调查研究 | 经济与管理学院 | 江方桦 |  徐冰芬 丁佳 | 朱成科 | 优秀奖 |  |
| 163 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 新型城镇化与乡村振兴战略 | 经济与管理学院 | 毕震元 |  刘雅茹 李萌 吴希玲 王雨昕 | 朱成科 | 优秀奖 |  |
| 164 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 新型城镇化与乡村振兴战略调查研究 | 经济与管理学院 | 王含雨 | 吕美茹 王含雨 王妹周楚盈 郑莉媛 | 张爱群 | 优秀奖 |  |
| 165 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 普惠金融发展案例的典型调查———以合肥市为例 | 经济与管理学院 | 刘甜靓 |  尹康康 慈燕 齐正云 刁荣鑫 | 李发俊 | 优秀奖 |  |
| 166 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 安徽省电力消费对经济增长影响的实证研究 | 经济与管理学院 | 尹园园 | 丁洁 石瑞莹 | 王认真 朱成科 | 优秀奖 |  |
| 167 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 营商环境改善调研和分析 | 经济与管理学院 | 朱宣安 | 杨梦涵 周颖 陶静茹张晓夏  | 陈维浩 | 优秀奖 |  |
| 168 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 关于中国加入RCEP的相关研究报告 | 经济与管理学院 | 赵丽丽 |  张雯韵 张晓敏李珂 张玉兰 | 董敏 | 优秀奖 |  |
| 169 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 衡水模式与应试教育的联系 | 经济与管理学院 | 张玉叶 |  程佳慧 朱昭仪张颖 | 陈维浩 | 优秀奖 |  |
| 170 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 线上新生活——全面多样化的社区团购 | 经济与管理学院 | 章恒 | 张萍 朱光迪 惠凯丽 赵晓韵 | 徐珊珊 | 优秀奖 |  |
| 171 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 安徽地区农民工返乡务工及疫情之下务工情况调查报告  | 经济与管理学院 | 刘轩轩 |  孟蝶 秦硕 柏晓航 李素迪 金雨欣 | 朱成科 | 优秀奖 |  |
| 172 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 打赢精准扶贫最后一战—发挥区位优势 推动安徽农村地区发展的调查研究 —以霍山县为例 | 经济与管理学院 | 邓明雪 |  何玉婷 李润松 张云晨 章海燕 | 唐艳 | 优秀奖 |  |
| 173 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | “快递帮”——校园代取平台实施方案与可行性分析 | 经济与管理学院 | 李庆锋 | 仇涛 江梓晓 韩雅 李致远 | 姚璇 | 优秀奖 |  |
| 174 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 互联网推动工业企业技术创新的调查研究 | 经济与管理学院 | 李顺杰 |  张洁 徐世龙 袁文冰 陈恒彰 | 于娜 | 优秀奖 |  |
| 175 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 智慧城市建设多种模式的典型调查 | 经济与管理学院 | 方君儒  |  许徽兰 孙宏陈鸿雨 | 陈维浩 | 优秀奖 |  |
| 176 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 中国创业制度环境综合评价 | 经济与管理学院 | 汪昊 | 汪昊 张卓冰 彭莉胡慧慧 | 赵西 吴悦 | 优秀奖 |  |
| 177 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 企业高质量发展路径调研和分析——以蔚来汽车股份有限公司为例 | 经济与管理学院 | 魏鹏飞 | 徐川 张鹏程 牛金坤 陈阳 | 张爱群 | 优秀奖 |  |
| 178 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 地方财政性教育支出对经济增长的影响——以安徽省各市为例 | 经济与管理学院 | 詹菲尔 | 陈璐璐  | 王认真 朱成科 | 优秀奖 |  |
| 179 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 返乡创业园项目背景下农民工返乡创业调查报告—基于安徽省调查研究 | 经济与管理学院 | 朱明丹 |  年静柔 韦力嫦熊伟 闫未知 | 程蕾 | 优秀奖 |  |
| 180 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 金融服务乡村振兴调查研究 | 经济与管理学院 | 周锐 |  李栋伟 夏沣美陈雪龙 | 朱成科 | 优秀奖 |  |
| 181 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 流量经济时代下国内美妆品牌营销重构——一以花西子为例 | 经济与管理学院 | 张明佳 | 朱依丹 杨义兰 张明佳 周苗 高胜男 | 姚璇 | 优秀奖 |  |
| 182 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 21世纪我国企业“走出去”的典型调查 | 经济与管理学院 | 田晓琪 |  夏钟昀 王涛 高雪 杜倩倩 | 杨阳 李殿云 | 优秀奖 |  |
| 183 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 我国医用口罩产业需求调查及优化供给研究 | 经济与管理学院 | 王如嫣 | 袁泽慧 钮婉茹 陈筱雯 张可欣曹金娜 | 吴应宁 | 优秀奖 |  |
| 184 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 基于大数据和区块链技术下的4P理论创新——以社交电商平台“爱拼”为例 | 经济与管理学院 | 张森 | 王蕊 潘萱钟舒婷 | 王认真 唐艳 | 优秀奖 |  |
| 185 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 区域一体化视角下安徽省物流产业发展路径研究 | 经济与管理学院 | 闻怡雨 |  刘怡慧李文涵 | 汪高元 | 优秀奖 |  |
| 186 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 疫情影响下个体工商户运营情况调查研究及发展建议 | 经济与管理学院 | 毕辰雨 |  史媛媛 胡倩 李丽 褚芷若 | 赵西 | 优秀奖 |  |
| 187 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 网络发展及其对青少年影响的调查 | 经济与管理学院 | 韦文青 |  凌雯 陈珂 毛学迎 宁雨寒 | 董敏 | 优秀奖 |  |
| 188 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 各地建设社会养老服务体系和发展老年服务产业的调查研究 | 经济与管理学院 | 郭格格 |  乔宇琛张宇 | 杨阳 | 优秀奖 |  |
| 189 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 大数据在教学应用领域的调查研究 | 经济与管理学院 |  杨姣 |  马加月 赵槿 袁思颖 张贤 | 张艳丽 | 优秀奖 |  |
| 190 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 脱贫攻坚与乡村振兴战略有效衔接的问题研究 | 经济与管理学院 | 张佳慧 | 修严严 宁靖奇程浩 李运 | 朱成科 | 优秀奖 |  |
| 191 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | “道路上的流动精灵”—分析汽车运输对合肥市环境的影响 | 经济与管理学院 | 方泽夏 | 王玉 张骏 李珂张正则  | 杨学春 | 优秀奖 |  |
| 192 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 大学生返乡就业意愿情况分析——基于对合肥市八所院校的调查 | 经济与管理学院 | 程承聪 |  潘萱王蕊 钟舒婷杨雪晴 | 朱成科 杨阳 | 优秀奖 |  |
| 193 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 安徽地区高校大学生盲盒消费观念及行为调查 | 经济与管理学院 | 黄言凤 |  管静铃 吴孔林 王淑琪 | 沈韵竹 | 优秀奖 |  |
| 194 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 美容美发行业会员卡消费失范及矫正的调研报告—以安徽省为例 | 经济与管理学院 | 陈凡 |  戴文清 盛依佳 董雨歌 王建君 许慧茹 彭婉婷屠迦南 | 宋玉军 | 优秀奖 |  |
| 195 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 21世纪我国企业“走出去”的典型调查 | 经济与管理学院 | 王安 | 胡晨晨 安梓铭 赵宗宇 魏效宇 | 周净 | 优秀奖 |  |
| 196 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 精准扶贫政策实施效果的调查研究-以蚌埠市五河县为例 | 经济与管理学院 | 田方方 |  姜倩雯 汪晓倩 都苏苏 阳洁 | 张艳丽 | 优秀奖 |  |
| 197 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 安徽省经济发展研究分析报告 | 经济与管理学院 | 彭珊 | 张丽萍 朱霁虹 胡海茸 陈湘林  王悦 | 朱成科 | 优秀奖 |  |
| 198 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 好的MCN-文武双全 | 人工智能与大数据学院 | 南月彪 | 穆雨杨、艾婉露、史保富、盖梅晴、黄海文、冯珊珊、何琪 | 赵大东 杨静 | 优秀奖 |  |
| 199 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 少儿编程行业发展情况调研报告--以安徽地区为例 | 人工智能与大数据学院 | 关梦雪 | 张亮、孙艳红、张倩、段静雯、岳静飞、曾繁茂、凌灵、李义 | 赵大东 陈圣兵 | 优秀奖 |  |
| 200 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 新时代下的新式教育培训“线上+线下” | 人工智能与大数据学院 | 张铉卓 | 王蓉、吴婧和、程瑶、刘康敏 | 王丽丽 | 优秀奖 |  |
| 201 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 浅析非师范院校师范生的教育建设—基于合肥学院师范生培养现状的调查与研究 | 人工智能与大数据学院 | 张瑞 |  董立敏 刘建宇 | 郑朝阳 | 优秀奖 |  |
| 202 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 关于阜南县城区房地产市场调查报告 | 人工智能与大数据学院 | 孙悦悦 | ——　 | 邹乐 | 优秀奖 |  |
| 203 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 2021年2月安徽省蚌埠市龙子湖区购房意愿调查 | 人工智能与大数据学院 | 董立敏 | ——　 | 郑朝阳 张林松 | 优秀奖 |  |
| 204 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 2021年2月农村居民进城购房意愿调查报告 | 人工智能与大数据学院 | 左骅 | ——　 | 张林松 邹乐 | 优秀奖 |  |
| 205 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 2021年合肥市城镇常住居民房地产市场需求调查报告 | 人工智能与大数据学院 | 汤灿 | ——　 | 朱德开 邹乐 | 优秀奖 |  |
| 206 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 2021年2月农村居民房地产市场需求调查报告 | 人工智能与大数据学院 | 陈林玲 | ——　 | 凌斌 邹乐 | 优秀奖 |  |
| 207 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 2021年芜湖市湾沚区房地产市场调查报告 | 人工智能与大数据学院 | 赵姗燕 | ——　 | 张林松 邹乐 | 优秀奖 |  |
| 208 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 2021年二月农村居民房地产市场需求调查报告 | 人工智能与大数据学院 | 陈紫璇 | ——　 | 朱德开 邹乐 | 优秀奖 |  |
| 209 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 2021年1月潜山市住房需求市场调查报告 | 人工智能与大数据学院 | 汪静 | ——　 | 凌斌，邹乐 | 优秀奖 |  |
| 210 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 2021年2月安徽省蚌埠市龙子湖区购房意愿调查 | 人工智能与大数据学院 | 陈仪佳 | ——　 | 朱德开 方淑颖 | 优秀奖 |  |
| 211 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 关于农村居民进城购房的意愿调查 | 人工智能与大数据学院 | 张政 | ——　 | 凌斌 方淑颖 | 优秀奖 |  |
| 212 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 安徽省苏州市房地产调研 | 人工智能与大数据学院 | 李赛赛 | ——　 | 张林松 方淑颖 | 优秀奖 |  |
| 213 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 2021年2月合肥市区房地产市场调查报告 | 人工智能与大数据学院 | 姚梦媛 | ——　 | 朱德开 方淑颖 | 优秀奖 |  |
| 214 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 2021年3月合肥市区房地产市场调查报告 | 人工智能与大数据学院 | 王丽娜 | ——　 | 凌斌 邹乐 | 优秀奖 |  |
| 215 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 关于小学生课余生活调查报告 | 教育学院 | 陈九红 |  周璇 孔慧亭 | 陈媛 | 优秀奖 |  |
| 216 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 城乡结合部小学家校共育情况调研 | 教育学院 | 王美淇 |  吴慧轶 李伟 | 张弦乐 | 优秀奖 |  |
| 217 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 论教学方式的改革创新 | 教育学院 | 李元 | 张谋 王姝桐 许晴 孙月 高紫宇 祝佳妮 | 毛新梅 | 优秀奖 |  |
| 218 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 衡水模式与应试教育的联系 | 教育学院 | 任心怡  | 王雨婷 高雨洁 刘慧 杨梦婷 李浩鑫 龙力 吴蘩 马玉 | 孙以中 | 优秀奖 |  |
| 219 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 线上教育与线下教育对比研究 | 教育学院 | 钱姝语 |  林慧君 胡明艳 臧晓妍 洪婷 吴慧轶 张卉 胡坤玟  | 陈媛 | 优秀奖 |  |
| 220 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 《有关生命教育的研究》 | 教育学院 | 高梦文 |  蔡晓银 王苏尉 郑静 | 陈媛 | 优秀奖 |  |
| 221 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 当代大学生幸福感的调查与分析 | 教育学院 | 刘子情 | 马琳 余晓雪 李媛媛 | 刘沛平 | 优秀奖 |  |
| 222 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 当代大学生消费心理研究 | 教育学院 | 周厚莉 |  赵念 周希 黄雨萱 | 刘菂斐 | 优秀奖 |  |
| 223 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 当代人更倾向于使用网络沟通的原因及分析 | 教育学院 | 田润丰 |  茆雅婷 陶慧娟 | 刘政志 | 优秀奖 |  |
| 224 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 关于在大学生群体中复兴弘扬茶文化的调查报告 | 教育学院 | 汪竹 |  郑思悦 谢佳珉 汪有锐 王心语 王瑞 | 童峰 | 优秀奖 |  |
| 225 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 现今中小学生成长陪伴需求的调查研究 | 教育学院 | 孙雨淑 |  王美淇 祝梓彤 汪婷 沈文君 童腾平 聂以璇 王璇 | 张弦乐 | 优秀奖 |  |
| 226 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 以父母为教育对象的义务教育创业研究 | 教育学院 | 祁育青 |  马晓煜 戴静怡 | 万昭莹 | 优秀奖 |  |
| 227 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 普通话的使用程度与农民工群体的工资水平之间的关系 | 教育学院 | 汤碧霞 | 路文静 王小玉 季佳琪 邱虹 | 毛新梅 | 优秀奖 |  |
| 228 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 师范生教育实践状况的调查分析 | 教育学院 | 方水慧 |  付烨 石雪婷 王彤 张思艳 蒋苏敏 | 常春 | 优秀奖 |  |
| 229 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 关于巢湖生态文明建设的实践调研报告 | 能源材料与化工学院　 | 李想 | 王春燕、李海龙、吴丽丹 | 姚蓓蓓 王玉 | 优秀奖 |  |
| 230 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 互联网推动工业企业创新 | 外国语学院 | 汤文鑫  |  邓文涛 | 汤琳 | 优秀奖 |  |
| 231 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 网络对青少年的影响和如何合理利用网络 | 外国语学院 | 王冬梅  |  胡宇喆 高雪 | 张苇 | 优秀奖 |  |
| 232 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 关于网络流行词汇对社会的影响 | 外国语学院 | 谭子龙  |  江宇豪 王建为 | 徐天戍 | 优秀奖 |  |
| 233 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 运用中华传统文化推进社会主义核心价值观教育的实践与经验调查研究 | 外国语学院 | 赵晨旭  |  史文乐 王诗祎 | 汤琳 | 优秀奖 |  |
| 234 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 当代社会女性地位问题研究 | 外国语学院 | 陈丹雅  |  汪霞欣 薛晶 | 徐天戍 | 优秀奖 |  |
| 235 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 新媒体对于引导全社会传承中国传统文化的作用 | 外国语学院 | 刘炫佼 | 陈久娟 孟琦 李竟 汪新悦 刘炫佼 | 赵玲丽 | 优秀奖 |  |
| 236 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 药学研究应与时俱进 | 外国语学院 | 杨睿  |  秦金凤 朱莹 | 赵玲丽 | 优秀奖 |  |
| 237 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 我国志愿者事业发展状况和调查研究 | 教育学院 | 王雨婷  |  胡馨予 邱玉瑶 韦婉 | 李洁 | 优秀奖 |  |
| 238 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 抗击新冠疫情的动力源：国家还是人民？——基于新冠疫情的研究 | 外国语学院 | 朱小强  |  年昊轩 朱浩 朱盼盼 沈杰 周文韬 | 鲍德裕 | 优秀奖 |  |
| 239 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 改革开放给我国带来的衣食住行的变化调查 | 外国语学院 | 张舒怡 |  黄心如 陈妍 | 陈雪莹 | 优秀奖 |  |
| 240 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 网络的发展与对青少年的影响 | 外国语学院 | 郑怡佳  | 彭云安 蒋昕宇 | 陈雪莹 | 优秀奖 |  |
| 241 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 实践创新、理论创新、制度创新、文化创新推动经济社会发展 | 外国语学院 | 徐红惠子 |  王紫薇 闵敏 | 陈雪莹 | 优秀奖 |  |
| 242 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 当代大学生的三观认同与心理素养的调查评估 | 外国语学院 | 翟槐东 |  严宇轩 周云安 | 朱俊俏 | 优秀奖 |  |
| 243 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 聚青年之火，燃中华之光——对近十年英语四六级翻译真题里中国元素的研究 | 外国语学院 | 欧阳瑞敏  |  常展朋 李雯 廉凯 | 汤琳 | 优秀奖 |  |
| 244 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 论疫情期间线上教育的利与弊 | 外国语学院 | 孙奥  | 唐美琪 焦子欣 | 薛莲 | 优秀奖 |  |
| 245 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 论哲学在培养人文素养方面的作用 | 外国语学院 | 李栋  | 黄慧敏 李栋 邵雯宣 汪维 | 徐莉娟 | 优秀奖 |  |
| 246 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 论世界法律的发展进程以及对中国法律的借鉴 | 外国语学院 | 侯雪倩 |  张梁睿 徐加琪 郭安娜 | 周全 | 优秀奖 |  |
| 247 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 当代大学生价值观念和素质培养的调查分析 | 外国语学院 | 戴雨欣 |  廖晨晨 陈旭萍 | 梁玉阁 | 优秀奖 |  |
| 248 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 新时代大学生红色文化认同培养模式探索 | 外国语学院 | 彭伊玮 |  陆靖 乔汉涛 朱津仪 胡嗣杰 | 高乔楠 | 优秀奖 |  |
| 249 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 就业意向调研分析 | 外国语学院 | 孙梦圆 | ——　 | 袁梦夏 | 优秀奖 |  |
| 250 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 农村“精准扶贫”典型与经验调查研究——以金寨县为例 | 经济与管理学院 | 李孟琼 |  张许幼　 | 陈维浩 | 优秀奖 |  |
| 251 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 高校外语专业学生外语学习焦虑现象调研分析 | 外国语学院 | 李沁园 | 丁海 | 胡晓杰 | 优秀奖 |  |
| 252 | 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文类论文 | 韩国电影中的文化内嵌对弘扬中国传统文化的启鉴 | 外国语学院 | 陈芷菡 | 孔辉 | 包伦 | 优秀奖 |  |

附件3

**合肥学院第九届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛 自然科学类获奖名单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **类别** | **作品名称** | **推荐单位** | **第一 作者** | **合作者姓名** | **指导 老师** | **获奖 等级** |
| 1 | 自然科学类学术论文 | MoS2 粉煤灰润滑剂的制备与性能研究 | 能源材料与化工学院 | 吴宁 | 李阔 魏贞辰 赵成浩 朱颖  | 胡坤宏 | 一等奖 |
| 2 | 自然科学类学术论文 | 三种通过温和的水热合成的具有独特三维开放骨架结构多孔磷酸铝 | 能源材料与化工学院 | 何林波 | ——　 | 郝玉成 | 一等奖 |
| 3 | 自然科学类学术论文 |  高通量多器官组织模型的构建及应用 | 生物食品与环境 | 彭玮 | 王雪丽 李丹宁 | 刘婧 | 一等奖 |
| 4 | 自然科学类学术论文 | 制备环境友好磁性材料活化过硫酸盐降解有机污染物-以模拟染料废水为例 | 生物食品与环境学院 | 孙欣茹 |  武红宇 夏嘉庆 | 巫杨 | 一等奖 |
| 5 | 自然科学类学术论文 | Fe2O3纳米刺敏化二维TiO2纳米片高效太阳能转换 | 能源材料与化工学院 | 胡刘欢 | 董宣东，刘少 | 杨蕾 | 二等奖 |
| 6 | 自然科学类学术论文 | 硒对PM2.5诱发肺细胞衰老的拮抗机制研究 | 生物食品与环境 | 卜一龙 | 刘欣宇,曾君豪,叶飞燕 | 王晓飞 | 二等奖 |
| 7 | 自然科学类学术论文 | 有机染料污水复合处理剂RGO-Al2O3研制 | 能源材料与化工学院 | 孙尹 | 王学智，王鹏，周朔矾，刘严，丁辰 | 阳杰 王玉 | 二等奖 |
| 8 | 自然科学类学术论文 | cGAS对微囊藻毒素-LR致肝细胞遗传毒性的影响 | 生物食品与环境学院 | 朱雨晨 | 戴杨帆、周显、朱雨杰、吴泽钧、朱松涛 | 王晓飞 | 二等奖 |
| 9 | 自然科学类学术论文 | D-氨基酸改性埃洛石（HDD）—聚丙烯腈（PAN）超亲水膜的制备及在蛋白分离中的应用 | 能源材料与化工学院 | 曾文 | 宋怀宇，马芊芊，桂文珍 | 刘峤 | 三等奖 |
| 10 | 自然科学类学术论文 | 东北高寒地区乡村住宅建筑的能耗分析和节能关键技术研究(1) | 城市建设与交通学院 | 阮志鹏 | 沙扬皓、王子倩、何芳芳、徐希 | 丁娜 | 三等奖 |
| 11 | 自然科学类学术论文 | 中国建造速度的背后 | 人工智能与大数据学院 | 王春雨 | ——　 | 王顺 | 三等奖 |
| 12 | 自然科学类学术论文 | 高吸附性芋头淀粉的制备及其理化性质的研究 | 生物食品与环境 | 周婷彦 | 徐姝洁,邹洁,王莉 | 姜苏薇 | 三等奖 |
| 13 | 自然科学类学术论文 | 城市污泥高干脱水碳化一体化技术（获得其他奖项） | 生物食品与环境 | 徐丽雅 | 梅璇,王可可,王奇,董茜茜 | 陈俊 金杰 | 三等奖 |
| 14 | 自然科学类学术论文 | 基于同轴打印技术的酶固定新方法 | 生物食品与环境学院 | 张伟 | 张坤 | 刘婧 | 三等奖 |
| 15 | 自然科学类学术论文 | 《合肥市新冠肺炎疫情分布特征分析》 | 旅游与会展学院 | 李睿 | 叶丹、孙磊、詹慧山、周渝 | 高飞 | 三等奖 |
| 16 | 自然科学类学术论文 |  黑啤酒糟的堆肥研究 | 生物食品与环境 | 陈苏琳 | 杨沛沛、赵宏瑶、杜辰阳、张子航 | 丁海涛 | 三等奖 |
| 17 | 自然科学类学术论文 | 基于物联网的电子广告牌 | 先进制造工程学院 | 单佳伟 |  陈劲丹、方玉、孙笑颜 张阳、张亮、张栩铭 | 汪圣杰 桂金瑶 | 三等奖 |
| 18 | 自然科学类学术论文 | 《浅析江淮分水岭的旱涝成因及建议》 | 旅游与会展学院 | 丁振 | 王悟明、梅志成、孙磊、詹慧山 | 茆长荣 | 三等奖 |
| 19 | 自然科学类学术论文 | 《基于GIS的十五分钟生活圈规划研究——以合肥滨湖某居住片区为例》 | 旅游与会展学院 | 金祉祺 | 裴梓妤 | 高飞 | 三等奖 |
| 20 | 自然科学类学术论文 | 钼酸镧基固体电解质导体研制 | 能源材料与化工学院 | 曹龙 | 韦超，陆国庆，薛庆锦，张文龙，李智豪 | 阳杰 李少波 | 三等奖 |
| 21 | 自然科学类学术论文 | 一种功能晶态材料的制备性能 | 能源材料与化工学院 | 李华宝 | 王彦智，郝新川 | 张全争 | 优秀奖 |
| 22 | 自然科学类学术论文 | 氧化钛纳米管阵列光电性能及其浸润性能研究 | 能源材料与化工学院 | 王紫秀 | 赵璐瑶 孙逸文 | 杨蕾 | 优秀奖 |
| 23 | 自然科学类学术论文 | FeCoNi掺杂碳纤维及其电催化性能研究 | 能源材料与化工学院 | 焦志成 | —— | 谢劲松 | 优秀奖 |
| 24 | 自然科学类学术论文 | AgBr/BOBr/g-C3N4三元复合光催化剂合成及性能研究 | 能源材料与化工学院 | 吴兴亚 | ——　 | 谢劲松 | 优秀奖 |
| 25 | 自然科学类学术论文 | Ag2CO3/TiO2片状复合材料的可控合成及催化性能研究 | 能源材料与化工学院 | 张靖宇 | ——　 | 谢劲松 | 优秀奖 |
| 26 | 自然科学类学术论文 | Bi2S3MoS2复合粉体合成及其催化性能研究 | 能源材料与化工学院 | 李晓玲 | ——　 | 谢劲松 | 优秀奖 |
| 27 | 自然科学类学术论文 | 轨道交通安全评估 | 城市建设与交通学院 | 梁程程 | 孙华艳等 | 祝磊 | 优秀奖 |
| 28 | 自然科学类学术论文 | 基于互联网+的大学生宿舍室内设计 | 城市建设与交通学院 | 武明 | 陶海婷、郭乔丹、孙佳乐、李晨晨 | 王娅 | 优秀奖 |
| 29 | 自然科学类学术论文 | 《空间统计视角下的区域旅游资源开发差异研究——以环巢湖国家旅游休闲区为例》 | 旅游与会展学院 | 王悟明 | 丁振、孙磊、梅志成、李睿 | 高飞 | 优秀奖 |
| 30 | 自然科学类学术论文 | 《高铁发展程度与长三角各地区经济发展关系》 | 旅游与会展学院 | 边香宇 | 蔡祺、周渝、刘凡铭、王小龙 | 高飞 | 优秀奖 |
| 31 | 自然科学类学术论文 | 《江淮分水岭水资源调查 ——基于蒸发渗透实验的调查分析》 | 旅游与会展学院 | 奚昊雯 | 李小霜、陈婧 | 蔡灵美 | 优秀奖 |
| 32 | 自然科学类学术论文 | 大数据时代的个人信息安全防护 | 人工智能与大数据学院 | 夏天 | 　—— | 王顺 | 优秀奖 |
| 33 | 自然科学类学术论文 | 乡村振兴中的“田秀才”1＋X 证书探究 | 人工智能与大数据学院 | 关梦雪 | 金吕峰 | 赵大东 江兴龙 | 优秀奖 |
| 34 | 自然科学类学术论文 | 基于卫星遥感数据分析的期货量化交易系统设计 | 人工智能与大数据学院 | 胡文涛 | 吴新隆, 李文建, 严生龙, 王梓悦, 胡文凯  | 邵安贤 | 优秀奖 |
| 35 | 自然科学类学术论文 | 运用运筹学解决实际运输问题 | 人工智能与大数据学院 | 胡维佳 | 姚晶晶 曾玉琴 许临沂 | 管梅 | 优秀奖 |
| 36 | 自然科学类学术论文 | VR社交项目 | 人工智能与大数据学院 | 余玥 | 张增卉，吴雨晨，沈沁睿，胡北 | 华珊珊 | 优秀奖 |
| 37 | 自然科学类学术论文 | 基于matlab实现26个字母识别 | 人工智能与大数据学院 | 姚博涵 | 郭冬，王市委，赵玉美，田夏源 | 邹乐 | 优秀奖 |
| 38 | 自然科学类学术论文 | 青海东部人工栽培和野生羊肚菌分子进化分析研究 | 生物食品与环境学院 | 张译文 | 王佳祺,陈诗雨,冯子瀛,丁欣,何越 | 陈群 | 优秀奖 |
| 39 | 自然科学类学术论文 | 冷鲜鸡肉腐败微生物分析及其抑菌剂的研究 | 生物食品与环境学院 | 杨恩 | 徐雨帆,代双双,汪璇,张舒婷 | 夏潇潇 | 优秀奖 |
| 40 | 自然科学类学术论文 | 再生细菌纳米纤维素的修饰及生物医药应用 V1GTedited | 生物食品与环境学院 | 郭瀚 | 赵晶晶 | 太光平 | 优秀奖 |
| 41 | 自然科学类学术论文 | 海洋细菌来源漆酶资源的挖掘与利用 | 生物食品与环境学院 | 张煜琦 | 覃柳达,宋怡梦,吴丽雅,章成凤,魏萍 | 常飞 | 优秀奖 |
| 42 | 自然科学类学术论文 | 塘西河无机碳浓度与水生生物量关系研究 | 生物食品与环境学院 | 徐笑彦 | 沈思宇,张矗,王琦鑫,孙越,徐海元 | 张金流 | 优秀奖 |
| 43 | 自然科学类学术论文 | 《垃圾也有自己家，分类环保你我他》 | 生物食品与环境学院 | 刘雨鑫 | 陈自立,王蔚,夏嘉庆,张梓文,陈溪蕊 | 肖青青 张敏 | 优秀奖 |
| 44 | 自然科学类学术论文 | 来自蓝藻的生物乙醇：综述和技术展望 | 生物食品与环境学院 | 邵一凡 | 周彤彤,贺伯平,李雨嫣 王凤,余子豪,许明 | 肖青青 张玲 | 优秀奖 |
| 45 | 自然科学类学术论文 | 间质离子对DNA之间相互作用的调控机制 | 生物食品与环境学院 | 徐可欣 | ——　 | 孟伟 | 优秀奖 |
| 46 | 自然科学类学术论文 | 基于大林算法的温度控制系统 | 先进制造工程学院 | 甘振兴 | 朱翔宇 韩锋 汪入齐 | 李秀娟 | 优秀奖 |