

目 录

| | |
|-------------------------------------|----|
| 2022-2024年学生获省级及以上学科竞赛奖统计表（部分）..... | 2 |
| 近三年安徽文达信息工程学院学生发表论文情况登记表 | 6 |
| 近三年安徽文达信息工程学院学生专利、著作权授权情况登记表 | 11 |

2022-2024年学生获省级及以上学科竞赛奖统计表（部分）

| 序号 | 获奖年份 | 姓名 | 专业名称 | 二级学院 | 赛事名称 | 等级 |
|----|-------|-----|-----------------|----------|-----------------------------|-------|
| 1 | 2022年 | 李梦辉 | 机械设计制造及其自动化（对口） | 智能制造学院 | “高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 | 国赛一等奖 |
| 2 | 2022年 | 许静 | 数字媒体技术 | 计算机工程学院 | 蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛 | 国赛一等奖 |
| 3 | 2022年 | 刘梦杰 | 数字媒体技术 | 计算机工程学院 | 蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛 | 国赛二等奖 |
| 4 | 2022年 | 朱浩天 | 动画 | 艺术设计学院 | 中国大学生计算机设计大赛 | 国赛三等奖 |
| 5 | 2022年 | 孟凡欣 | 物联网工程 | 计算机工程学院 | 全国大学生数学建模竞赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 6 | 2022年 | 戴钰 | 物联网工程 | 计算机工程学院 | 安徽省计算机博弈大赛 | 省级一等奖 |
| 7 | 2022年 | 王璐 | 工业设计 | 智能制造学院 | 全国大学生工业设计大赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 8 | 2022年 | 罗文欣 | 会计学 | 会计学院 | 安徽省大学生财税技能大赛 | 省级一等奖 |
| 9 | 2022年 | 江子阳 | 财务管理（对口） | 会计学院 | 安徽省大学生财税技能大赛 | 省级一等奖 |
| 10 | 2022年 | 陈俊杰 | 会计学 | 会计学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生创业计划竞赛 | 省级一等奖 |
| 11 | 2022年 | 张晨 | 财务管理（对口） | 会计学院 | 安徽省大学生创新创业ERP管理大赛 | 省级一等奖 |
| 12 | 2022年 | 熊卓雅 | 财务管理 | 会计学院 | 安徽省大学生服务外包创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 13 | 2022年 | 姬晶京 | 国际经济与贸易 | 商贸学院 | 全国大学英语竞赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 14 | 2022年 | 高文静 | 国际经济与贸易 | 商贸学院 | 全国大学英语竞赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 15 | 2022年 | 吴明泽 | 物流管理 | 商贸学院 | 全国大学英语竞赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 16 | 2022年 | 王艳萍 | 商务英语 | 商贸学院 | 全国大学英语竞赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 17 | 2022年 | 夏宇欢 | 计算机应用技术 | 计算机工程学院 | 全国大学英语竞赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 18 | 2022年 | 任雨婷 | 视觉传达设计 | 艺术设计学院 | 全国大学生广告艺术大赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 19 | 2022年 | 胡善坤 | 环境设计 | 艺术设计学院 | 全国大学生广告艺术大赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 20 | 2022年 | 王学磊 | 产品设计 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生原创动漫大赛 | 省级一等奖 |
| 21 | 2022年 | 季素荣 | 视觉传达设计 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生原创动漫大赛 | 省级一等奖 |
| 22 | 2022年 | 丁晴宜 | 动画 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生原创动漫大赛 | 省级一等奖 |
| 23 | 2022年 | 石军磊 | 动画 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生原创动漫大赛 | 省级一等奖 |
| 24 | 2022年 | 杨文静 | 环境设计 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生环境设计大赛 | 省级一等奖 |
| 25 | 2022年 | 马圣强 | 环境设计 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生环境设计大赛 | 省级一等奖 |
| 26 | 2022年 | 杨晓晓 | 环境设计 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生环境设计大赛 | 省级一等奖 |
| 27 | 2022年 | 陈雯静 | 动画 | 艺术设计学院 | 安徽省乡村振兴创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 28 | 2022年 | 石军磊 | 动画 | 艺术设计学院 | 安徽省乡村振兴创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 29 | 2022年 | 王越 | 财务管理 | 会计学院 | 安徽省乡村振兴创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 30 | 2022年 | 段正文 | 播音与主持艺术（专升本） | 影视传媒学院 | 安徽省第十五届运动会高校部武术比赛 | 省级一等奖 |
| 31 | 2022年 | 柯梦 | 播音与主持艺术（专升本） | 影视传媒学院 | 安徽第十八届体育舞蹈网络竞标赛 | 省级一等奖 |
| 32 | 2022年 | 郑美玲 | 表演 | 影视传媒学院 | 安徽第十八届体育舞蹈网络竞标赛 | 省级一等奖 |
| 33 | 2022年 | 陈名桢 | 车辆工程 | 智能制造学院 | 安徽省“互联网+”大学生创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 34 | 2022年 | 程阿强 | 工业设计 | 智能制造学院 | 安徽省“互联网+”大学生创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 35 | 2022年 | 李亚坤 | 汽车服务工程 | 智能制造学院 | 安徽省“互联网+”大学生创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 36 | 2023年 | 程阿强 | 工业设计 | 智能制造学院 | 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）全国赛 | 国赛二等奖 |
| 37 | 2023年 | 程勤 | 工业设计 | 智能制造学院 | 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）全国赛 | 国赛二等奖 |
| 38 | 2023年 | 马圣强 | 环境设计 | 艺术设计学院 | 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）全国赛 | 国赛三等奖 |
| 39 | 2023年 | 梁世杰 | 环境设计 | 艺术设计学院 | 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）全国赛 | 国赛三等奖 |
| 40 | 2023年 | 申利军 | 计算机科学与技术 | 计算机工程学院 | 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）全国赛 | 国赛三等奖 |
| 41 | 2023年 | 韩程阳 | 自动化 | 电子电气工程学院 | 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）全国赛 | 国赛三等奖 |
| 42 | 2023年 | 杨镇 | 数据科学与大数据技术 | 计算机工程学院 | 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）全国赛 | 国赛三等奖 |
| 43 | 2023年 | 胡靖宇 | 通信工程 | 电子电气工程学院 | 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）全国赛 | 国赛三等奖 |
| 44 | 2023年 | 刘昌华 | 电子信息工程 | 电子电气工程学院 | 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）全国赛 | 国赛三等奖 |
| 45 | 2023年 | 吴斌 | 自动化 | 电子电气工程学院 | 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）全国赛 | 国赛三等奖 |
| 46 | 2023年 | 吴思雨 | 通信工程 | 电子电气工程学院 | 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）全国赛 | 国赛三等奖 |
| 47 | 2023年 | 贾宝龙 | 机械设计制造及自动化 | 智能制造学院 | “高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 | 国赛二等奖 |
| 48 | 2023年 | 乐俊凯 | 机械设计制造及自动化 | 智能制造学院 | “高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 | 国赛三等奖 |
| 49 | 2023年 | 李梦辉 | 机械设计制造及其自动化（对口） | 智能制造学院 | “高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 | 国赛三等奖 |
| 50 | 2023年 | 王胜 | 机械设计制造及其自动化 | 智能制造学院 | “高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 | 国赛二等奖 |
| 51 | 2023年 | 杨涛 | 机械设计制造及自动化 | 智能制造学院 | “高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 | 国赛三等奖 |
| 52 | 2023年 | 李梦辉 | 机械设计制造及其自动化（对口） | 智能制造学院 | “高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 | 国赛二等奖 |
| 53 | 2023年 | 王胜 | 机械设计制造及自动化 | 智能制造学院 | “高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 | 国赛二等奖 |
| 54 | 2023年 | 李梦辉 | 机械设计制造及其自动化（对口） | 智能制造学院 | “高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 | 国赛三等奖 |
| 55 | 2023年 | 汪牡丹 | 动画（专升本） | 艺术设计学院 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛 | 国赛二等奖 |
| 56 | 2023年 | 马圣强 | 环境设计 | 艺术设计学院 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛 | 国赛二等奖 |
| 57 | 2023年 | 陈云龙 | 动画 | 艺术设计学院 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛 | 国赛三等奖 |
| 58 | 2023年 | 庄文想 | 计算机科学与技术 | 计算机工程学院 | 中国大学生计算机设计大赛 | 国赛三等奖 |
| 59 | 2023年 | 张淑婷 | 动画 | 艺术设计学院 | 中国大学生计算机设计大赛 | 国赛三等奖 |

| | | | | | | |
|-----|-------|-----|-----------------|----------|------------------------------------|-------|
| 60 | 2023年 | 李瑶 | 数字媒体技术 | 计算机工程学院 | 中国大学生计算机设计大赛 | 国赛三等奖 |
| 61 | 2023年 | 李瑜 | 软件工程 | 计算机工程学院 | 中国大学生计算机设计大赛 | 国赛三等奖 |
| 62 | 2023年 | 赵亚东 | 电子信息工程 | 电子电气工程学院 | “挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛 | 国赛二等奖 |
| 63 | 2023年 | 孙丽萍 | 新能源汽车工程 | 智能制造学院 | “挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛 | 国赛二等奖 |
| 64 | 2023年 | 殷雅鑫 | 工程造价 | 城市建设学院 | “挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛 | 国赛二等奖 |
| 65 | 2023年 | 沙颖 | 工业设计 | 智能制造学院 | “挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛 | 国赛三等奖 |
| 66 | 2023年 | 李梦伟 | 电子信息工程 | 电子电气工程学院 | 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛之集成电路设计与应用 | 国赛二等奖 |
| 67 | 2023年 | 王子旭 | 软件工程 | 计算机工程学院 | 蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛 | 省级一等奖 |
| 68 | 2023年 | 陈青青 | 通信工程 | 电子电气工程学院 | 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛之集成电路设计与应用（省赛） | 省级一等奖 |
| 69 | 2023年 | 曾雯 | 通信工程 | 电子电气工程学院 | “大唐杯”全国大学生新一代信息通信技术 | 省级一等奖 |
| 70 | 2023年 | 许明晨 | 机械设计制造及自动化 | 智能制造学院 | 安徽省“互联网+”大学生创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 71 | 2023年 | 苏荣荣 | 新能源汽车技术 | 智能制造学院 | 安徽省“互联网+”大学生创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 72 | 2023年 | 张浩 | 机械设计制造及自动化 | 智能制造学院 | 安徽省第八届大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 | 省级一等奖 |
| 73 | 2023年 | 乐俊凯 | 机械设计制造及自动化 | 智能制造学院 | 安徽省第八届大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 | 省级一等奖 |
| 74 | 2023年 | 李梦辉 | 机械设计制造及其自动化（对口） | 智能制造学院 | 安徽省第八届大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 | 省级一等奖 |
| 75 | 2023年 | 韩程阳 | 自动化 | 电子电气工程学院 | 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 76 | 2023年 | 胡靖宇 | 通信工程 | 电子电气工程学院 | 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 77 | 2023年 | 马圣强 | 环境设计 | 艺术设计学院 | 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 78 | 2023年 | 梁世杰 | 环境设计 | 艺术设计学院 | 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 79 | 2023年 | 朱子彤 | 金融服务与管理 | 会计学院 | 安徽省大学生财税技能大赛 | 省级一等奖 |
| 80 | 2023年 | 彭登家 | 金融服务与管理 | 会计学院 | 全国大学生电子商务“创新、创意及创业”安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 81 | 2023年 | 朱志超 | 国际经济与贸易 | 商贸学院 | 安徽省大学生国际贸易综合技能大赛 | 省级一等奖 |
| 82 | 2023年 | 贺慧娟 | 国际经济与贸易 | 商贸学院 | 安徽省大学生国际贸易综合技能大赛 | 省级一等奖 |
| 83 | 2023年 | 高文俊 | 国际经济与贸易 | 商贸学院 | 安徽省大学生国际贸易综合技能大赛 | 省级一等奖 |
| 84 | 2023年 | 王业欢 | 商务英语 | 商贸学院 | “新时代·新思想·新青年”安徽省大学生学习马克思主义理论成果大赛 | 省级一等奖 |
| 85 | 2023年 | 张雪 | 视觉传达设计 | 艺术设计学院 | 中国大学生计算机设计大赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 86 | 2023年 | 许吉娣 | 数字媒体技术 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 87 | 2023年 | 杨梦 | 视觉传达设计 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 88 | 2023年 | 程丹 | 动画 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 89 | 2023年 | 汪牡丹 | 动画 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 90 | 2023年 | 闫思雨 | 动画 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 91 | 2023年 | 王子萱 | 会计 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 92 | 2023年 | 张雨婕 | 会计 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 93 | 2023年 | 万腾飞 | 动漫制作技术 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 94 | 2023年 | 张侠 | 动漫制作技术 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 95 | 2023年 | 谈思颖 | 动漫制作技术 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 96 | 2023年 | 黄梦婷 | 视觉传达设计 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 97 | 2023年 | 王成雨 | 动漫制作技术 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 98 | 2023年 | 魏雨 | 动漫制作技术 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 99 | 2023年 | 褚婉宁 | 动漫制作技术 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 100 | 2023年 | 涂妍妍 | 视觉传达设计 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 101 | 2023年 | 高晨曦 | 动画 | 艺术设计学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 102 | 2023年 | 徐静微 | 商务英语 | 商贸学院 | 全国大学英语竞赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 103 | 2023年 | 李晴晴 | 会计学 | 会计学院 | 全国大学英语竞赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 104 | 2023年 | 肖雅鑫 | 信息安全 | 计算机工程学院 | 全国大学英语竞赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 105 | 2023年 | 吴明泽 | 物流管理 | 商贸学院 | 全国大学英语竞赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 106 | 2023年 | 阮秀玉 | 动画（专升本） | 艺术设计学院 | 全国大学生广告艺术大赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 107 | 2023年 | 马圣强 | 环境设计 | 艺术设计学院 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 108 | 2023年 | 马圣强 | 环境设计 | 艺术设计学院 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 109 | 2023年 | 范文相 | 视觉传达设计 | 艺术设计学院 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 110 | 2023年 | 邓秋燕 | 视觉传达设计 | 艺术设计学院 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 111 | 2023年 | 郑美玲 | 表演 | 影视传媒学院 | ”世纪杯“安徽省第十九届青少年体育舞蹈锦标赛 | 省级一等奖 |
| 112 | 2023年 | 王玉 | 电气工程及其自动化 | 电子电气工程学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |
| 113 | 2023年 | 卢民骏 | 网络工程 | 计算机工程学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |
| 114 | 2023年 | 汪宇慧 | 软件工程 | 计算机工程学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |
| 115 | 2023年 | 余淳阳 | 新能源汽车技术 | 智能制造学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |
| 116 | 2023年 | 赵亚东 | 电子信息工程 | 电子电气工程学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |
| 117 | 2023年 | 吴思雨 | 通信工程 | 电子电气工程学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |
| 118 | 2023年 | 施珂迪 | 财务管理 | 会计学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |
| 119 | 2023年 | 黄思雨 | 电气工程及其自动化 | 电子电气工程学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |
| 120 | 2023年 | 裴安安 | 电子信息工程 | 电子电气工程学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |
| 121 | 2023年 | 江添 | 软件工程 | 计算机工程学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |
| 122 | 2023年 | 静璐瑶 | 审计学 | 会计学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |

| | | | | | | |
|-----|-------|-----|--------------|----------|----------------------------|--------|
| 123 | 2023年 | 唐燕 | 数据科学与大数据技术 | 计算机工程学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |
| 124 | 2023年 | 黄茹 | 软件工程 | 计算机工程学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |
| 125 | 2023年 | 张鑫欣 | 风景园林 | 城市建设学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |
| 126 | 2023年 | 朱俊伟 | 车辆工程 | 智能制造学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |
| 127 | 2023年 | 顾森辉 | 视觉传达设计 | 艺术设计学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |
| 128 | 2023年 | 黄龙斌 | 工业设计 | 智能制造学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级一等奖 |
| 129 | 2023年 | 陈薪伍 | 计算机科学与技术 | 计算机工程学院 | 安徽省乡村振兴创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 130 | 2023年 | 朱宏宇 | 视觉传达设计 | 艺术设计学院 | 安徽省乡村振兴创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 131 | 2023年 | 李皓文 | 视觉传达设计 | 艺术设计学院 | 安徽省乡村振兴创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 132 | 2023年 | 张雪 | 视觉传达设计 | 艺术设计学院 | 安徽省乡村振兴创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 133 | 2023年 | 郑佳蓉 | 视觉传达设计 | 艺术设计学院 | 安徽省乡村振兴创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 134 | 2023年 | 周光地 | 车辆工程 | 智能制造学院 | 安徽省乡村振兴创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 135 | 2023年 | 马雪静 | 视觉传达设计 | 艺术设计学院 | 安徽省乡村振兴创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 136 | 2023年 | 刘天慧 | 视觉传达设计 | 艺术设计学院 | 安徽省乡村振兴创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 137 | 2023年 | 卞文静 | 视觉传达设计 | 艺术设计学院 | 安徽省乡村振兴创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 138 | 2023年 | 陈男 | 互联网金融 | 会计学院 | 安徽省乡村振兴创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 139 | 2024年 | 刘长盛 | 电子商务 | 商贸学院 | 全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛 | 国家级二等奖 |
| 140 | 2024年 | 孙保义 | 机械电子工程 | 智能制造学院 | “西门子杯”中国智能制造挑战赛 | 国家级三等奖 |
| 141 | 2024年 | 姚娜 | 环境设计 | 艺术学院 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛 | 国赛二等奖 |
| 142 | 2024年 | 熊皖舒 | 环境设计 | 艺术学院 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛 | 国赛二等奖 |
| 143 | 2024年 | 张玉 | 环境设计 | 艺术学院 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛 | 国赛二等奖 |
| 144 | 2024年 | 陈文静 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛 | 国赛三等奖 |
| 145 | 2024年 | 方艺涵 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛 | 国赛三等奖 |
| 146 | 2024年 | 刘格格 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛 | 国赛三等奖 |
| 147 | 2024年 | 彭龙畅 | 环境设计 | 艺术学院 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛 | 国赛三等奖 |
| 148 | 2024年 | 张敏 | 动画 | 艺术学院 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛 | 国赛三等奖 |
| 149 | 2024年 | 戚振章 | 计算机科学与技术（对口） | 计算机工程学院 | 中国大学生计算机设计大赛 | 国赛三等奖 |
| 150 | 2024年 | 孙鑫 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 中国大学生计算机设计大赛 | 国赛三等奖 |
| 151 | 2024年 | 许铭鑫 | 网络工程 | 计算机工程学院 | 安徽省大学生华为ICT大赛 | 省级一等奖 |
| 152 | 2024年 | 王强生 | 软件工程 | 计算机工程学院 | 安徽省大学生华为ICT大赛 | 省级一等奖 |
| 153 | 2024年 | 张志文 | 软件工程 | 计算机工程学院 | 安徽省大学生华为ICT大赛 | 省级一等奖 |
| 154 | 2024年 | 周傲 | 网络工程 | 计算机工程学院 | 安徽省大学生计算机博弈大赛 | 省级一等奖 |
| 155 | 2024年 | 张羽 | 计算机科学与技术 | 计算机工程学院 | 蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛 | 省级一等奖 |
| 156 | 2024年 | 申利军 | 计算机科学与技术 | 计算机工程学院 | 蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛 | 省级一等奖 |
| 157 | 2024年 | 宋阳春 | 计算机科学与技术 | 计算机工程学院 | 蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛 | 省级一等奖 |
| 158 | 2024年 | 李润浩 | 计算机科学与技术（对口） | 计算机工程学院 | 中国大学生计算机设计大赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 159 | 2024年 | 孙鑫 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 中国大学生计算机设计大赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 160 | 2024年 | 丁肖跨 | 通信工程 | 电子电气工程学院 | “大唐杯”全国大学生新一代信息通信技术大赛 | 省级一等奖 |
| 161 | 2024年 | 王嘉勇 | 工业设计 | 智能制造学院 | 全国三维数字化创新设计大赛 | 省级一等奖 |
| 162 | 2024年 | 李冰燕 | 会计学 | 会计学院 | 安徽省大学生金融投资创新大赛 | 省级一等奖 |
| 163 | 2024年 | 吴正 | 会计学（专升本） | 会计学院 | 安徽省大学生金融投资创新大赛 | 省级一等奖 |
| 164 | 2024年 | 江琪 | 财务管理 | 会计学院 | 安徽省中华职业教育创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 165 | 2024年 | 高进 | 会计学 | 会计学院 | 安徽省大学生创新创业ERP管理大赛 | 省级一等奖 |
| 166 | 2024年 | 鲍子晗 | 互联网金融 | 会计学院 | 安徽省大学生创新创业ERP管理大赛 | 省级一等奖 |
| 167 | 2024年 | 魏志豪 | 会计学 | 会计学院 | 安徽省大学生服务外包创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 168 | 2024年 | 丁紫怡 | 人力资源管理 | 商贸学院 | 安徽省大学生服务外包创新创业大赛 | 省级一等奖 |
| 169 | 2024年 | 杨春梅 | 商务英语 | 商贸学院 | 安徽省大学生国际贸易综合技能大赛 | 省级一等奖 |
| 170 | 2024年 | 胡多雨 | 国际经济与贸易 | 商贸学院 | 安徽省大学生国际贸易综合技能大赛 | 省级一等奖 |
| 171 | 2024年 | 张玉 | 商务英语 | 商贸学院 | 安徽省大学生国际贸易综合技能大赛 | 省级一等奖 |
| 172 | 2024年 | 杨尚萍 | 电子商务 | 商贸学院 | 安徽省大学生国际贸易综合技能大赛 | 省级一等奖 |
| 173 | 2024年 | 王思琦 | 市场营销 | 商贸学院 | 安徽省大学生国际贸易综合技能大赛 | 省级一等奖 |
| 174 | 2024年 | 张早早 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生原创动漫大赛 | 省级一等奖 |
| 175 | 2024年 | 刘叶雨 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生原创动漫大赛 | 省级一等奖 |
| 176 | 2024年 | 韦梦蕊 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生原创动漫大赛 | 省级一等奖 |
| 177 | 2024年 | 李栋辉 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生原创动漫大赛 | 省级一等奖 |
| 178 | 2024年 | 孙寒洋 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生原创动漫大赛 | 省级一等奖 |
| 179 | 2024年 | 彭龙畅 | 环境设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生原创动漫大赛 | 省级一等奖 |
| 180 | 2024年 | 张早早 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生原创动漫大赛 | 省级一等奖 |
| 181 | 2024年 | 庄宝玉 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生原创动漫大赛 | 省级一等奖 |
| 182 | 2024年 | 侯家宸 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生原创动漫大赛 | 省级一等奖 |
| 183 | 2024年 | 彭龙畅 | 环境设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生原创动漫大赛 | 省级一等奖 |
| 184 | 2024年 | 刘宇乐 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生原创动漫大赛 | 省级一等奖 |
| 185 | 2024年 | 王俊杰 | 动画（专升本） | 艺术学院 | 安徽省大学生原创动漫大赛 | 省级一等奖 |

| | | | | | | |
|-----|-------|-----|-------------|---------|------------------------|-------|
| 186 | 2024年 | 滕茜茜 | 环境设计 | 艺术学院 | 未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛 | 省级一等奖 |
| 187 | 2024年 | 李寒雪 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛 | 省级一等奖 |
| 188 | 2024年 | 赵璐瑶 | 数字媒体技术 | 计算机工程学院 | 未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛 | 省级一等奖 |
| 189 | 2024年 | 张子茹 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 190 | 2024年 | 侯家宸 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生环境设计大赛 | 省级一等奖 |
| 191 | 2024年 | 王俊杰 | 动画 | 艺术学院 | 安徽省大学生环境设计大赛 | 省级一等奖 |
| 192 | 2024年 | 潘梦洁 | 环境设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生环境设计大赛 | 省级一等奖 |
| 193 | 2024年 | 程云斐 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 194 | 2024年 | 洪瑞琪 | 产品设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 195 | 2024年 | 徐佳慧 | 视觉传达设计(专升本) | 艺术学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 196 | 2024年 | 朱浩然 | 视觉传达设计(专升本) | 艺术学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 197 | 2024年 | 唐梅 | 广播电视编导 | 艺术学院 | 安徽省大学生质量文化与品牌创意设计大赛 | 省级一等奖 |
| 198 | 2024年 | 陈男 | 互联网金融 | 会计学院 | “挑战杯·华安证券”安徽省大学生创业计划竞赛 | 省级一等奖 |
| 199 | 2024年 | 韩慧雨 | 商务英语 | 商贸学院 | 全国大学生英语竞赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 200 | 2024年 | 陶欣蕊 | 工程造价 | 城市建设学院 | 全国大学生英语竞赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 201 | 2024年 | 丁宝睿 | 财务管理 | 会计学院 | 全国大学生英语竞赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 202 | 2024年 | 李晴晴 | 会计学 | 会计学院 | 全国大学生英语竞赛安徽赛区 | 省级一等奖 |
| 203 | 2024年 | 陈欢 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生摄影作品大赛 | 省级一等奖 |
| 204 | 2024年 | 陶欣雨 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生摄影作品大赛 | 省级一等奖 |
| 205 | 2024年 | 卢勃 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生摄影作品大赛 | 省级一等奖 |
| 206 | 2024年 | 侯家宸 | 视觉传达设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生摄影作品大赛 | 省级一等奖 |
| 207 | 2024年 | 陈美慧 | 产品设计 | 艺术学院 | 安徽省大学生摄影作品大赛 | 省级一等奖 |

2022—2024年，学生参加学科与技能竞赛获得国家和省级各类奖项1789项，其中国家级一等奖9项、二等奖28项、三等奖57项，省级一等奖206项、二等奖463项。

近三年安徽文达信息工程学院学生发表论文情况登记表

| 序号 | 学号 | 学生姓名 | 论文名称 | 发表期刊 | 发表时间 | 收录情况 |
|----|------------|------|-----------------------|--------|------|------|
| 1 | 1940203107 | 王雨晴 | 智能大厦消防联动控制系统的分析探讨 | 电子质量 | 2022 | 其他期刊 |
| 2 | 1840101201 | 汪静如 | 高校智慧食堂用餐管理系统的设计与实现 | 科研管理 | 2022 | 其他期刊 |
| 3 | 1940503104 | 张辉 | 互联网医疗 | 科协论坛 | 2022 | 其他期刊 |
| 4 | 1940501109 | 熊卓雅 | 制造业中小企业可持续发展财务分析 | 卷宗 | 2022 | 其他期刊 |
| 5 | 1940501151 | 薛蕊 | 论互联网时代下的蜂农养殖业发展的机遇和挑战 | 卷宗 | 2022 | 其他期刊 |
| 6 | 1940501112 | 宋万玲 | 论互联网时代下的蜂农养殖业发展的机遇和挑战 | 卷宗 | 2022 | 其他期刊 |
| 7 | 1840601127 | 胡珂 | 动漫构成元素设计在数字商业插画中的应用 | 大众文摘 | 2022 | 其他期刊 |
| 8 | 2140301127 | 徐瑞 | 新型无线报警门铃 | 时代教育 | 2022 | 其他期刊 |
| 9 | 1840402105 | 王世龙 | 汽车轮胎自动充气系统 | 汽车周刊 | 2022 | 其他期刊 |
| 10 | 1840402126 | 瞿航 | 汽车轮胎自动充气系统 | 汽车周刊 | 2022 | 其他期刊 |
| 11 | 1940303128 | 王国清 | 基于PLC控制的平移式自动门设计 | 科学与财富 | 2022 | 其他期刊 |
| 12 | 1850301106 | 高远 | 温室大棚开沟器刀片的设计 | 商业2.0 | 2022 | 其他期刊 |
| 13 | 1940301104 | 贾晨露 | 一种智能马桶盖的开合机构设计 | 科学与财富 | 2022 | 其他期刊 |
| 14 | 1940303128 | 王国清 | 移动共享充电宝消毒管理创新研究 | 装备维修技术 | 2022 | 其他期刊 |
| 15 | 2040303105 | 卢敬宇 | 移动共享充电宝消毒管理创新研究 | 装备维修技术 | 2022 | 其他期刊 |

| | | | | | | |
|----|------------|-----|-------------------------------------|-----------|------|------|
| 16 | 1840303102 | 蒋杨杨 | 基于便携式多功能充电宝消毒器的研究 | 科学与技术 | 2022 | 其他期刊 |
| 17 | 1850301116 | 张应飞 | 基于便携式多功能充电宝消毒器的研究 | 科学与技术 | 2022 | 其他期刊 |
| 18 | 1840303102 | 蒋杨杨 | 便携式多功能充电宝消毒器的研究与应用 | 科技信息 | 2022 | 其他期刊 |
| 19 | 1840303125 | 朱文正 | 便携式电子设备消毒与充电装置设计与应用 | 大市场 | 2022 | 其他期刊 |
| 20 | 1840303112 | 孙佳乐 | 便携式电子设备消毒与充电装置设计与应用 | 大市场 | 2022 | 其他期刊 |
| 21 | 1940401101 | 李亚坤 | 汽车起动机动态性能测试与数据分析 | 汽车博览 | 2022 | 其他期刊 |
| 22 | 1940401102 | 喻文文 | 汽车起动机动态性能测试与数据分析 | 汽车博览 | 2022 | 其他期刊 |
| 23 | 1940401113 | 王鑫辉 | 发动机性能测试与数据分析探讨 | 数字农业与智能农机 | 2022 | 其他期刊 |
| 24 | 1940101133 | 胡浩 | 基于增量算法的逻辑电路故障模拟的研究 | 科学与生活 | 2022 | 其他期刊 |
| 25 | 2040101211 | 吴逊 | 浅析IPv6下的安全漏洞与应对措施 | 大众科学 | 2023 | 其他期刊 |
| 26 | 2120301238 | 刘浩浩 | 一种取料机械手的设计 | 科学与生活 | 2023 | 其他期刊 |
| 27 | 1940301143 | 谢佳乐 | 一种包装机械推送机构的设计 | 新视线 建筑与电力 | 2023 | 其他期刊 |
| 28 | 2040604110 | 孙佳乐 | 基于互联网技术的社区智能垃圾回收系统设计 | 科学与生活 | 2022 | 其他期刊 |
| 29 | 2120602253 | 刘琪 | 儿童友好型社区建设分析 | 科学与财富 | 2023 | 其他期刊 |
| 30 | 2120602327 | 袁思邈 | “互联网+智能诊疗”技术研发探究 | 锦绣 | 2023 | 其他期刊 |
| 31 | 2040502153 | 刘庆林 | 企业在运用内部会计控制中存在的不足及改进策略 | 中国教师 | 2023 | 其他期刊 |
| 32 | 2040502154 | 郑智远 | 中小企业的融资难题以及应对策略 | 教育学文摘 | 2023 | 其他期刊 |
| 33 | 2050501124 | 江子阳 | 转型升级背景下制造业企业内部控制存在的问题及应对措施——以泰尔股份为例 | 科学与财富 | 2023 | 其他期刊 |

| | | | | | | |
|----|------------|-----|-----------------------------|-----------|------|------|
| 34 | 2050501101 | 王奥 | 非居民企业间接股权转让—以甲公司为例 | 卷宗 | 2023 | 其他期刊 |
| 35 | 2040501152 | 商冰琳 | 上市公司财务信息披露问题与对策探讨 | 中国电子企业杂志社 | 2023 | 其他期刊 |
| 36 | 2040601129 | 詹桢桢 | 新国风动漫创作探究 | 小小说月刊 | 2023 | 其他期刊 |
| 37 | 2040301101 | 石雨萌 | 基于视觉机器人的柔性自动化装配生产线的设计与应用 | 工业A | 2022 | 其他期刊 |
| 38 | 2040303105 | 卢敬宇 | 柔性自动化生产线多模块设计与研究 | 探索科学 | 2023 | 其他期刊 |
| 39 | 2040305124 | 陈名桢 | 一种电梯感应急救装置的设计 | 科学与生活 | 2023 | 其他期刊 |
| 40 | 2140601119 | 汪根 | 《国际商务中有效跨文化沟通策略探究》 | 文学天地 | 2024 | 其他期刊 |
| 41 | 2140601204 | 石子颜 | 商务英语中的技术与语言能力的相互作用 | 文学天地 | 2024 | 其他期刊 |
| 42 | 2140601303 | 季化沛 | 探索商务英语在数字化智慧小店创新创业项目中的应用及价值 | 文学天地 | 2024 | 其他期刊 |
| 43 | 2140601328 | 王萍 | 《外贸谈判中商务英语的重要性及其跨文化应用策略研究》 | 文学天地 | 2024 | 其他期刊 |
| 44 | 2140603110 | 张曼 | 智慧农业背景下安徽省农产品出口贸易发展对策分析 | 探索科学 | 2023 | 其他期刊 |
| 45 | 2140603112 | 俞家辉 | 数字贸易背景下安徽省农产品跨境出口SWOT分析 | 向导·学术研究 | 2024 | 其他期刊 |
| 46 | 2140603130 | 李凤丽 | 低碳经济背景下安徽省对外贸易发展现状与对策分析 | 中国科技财富 | 2024 | 其他期刊 |
| 47 | 2140605120 | 冯晶晶 | 浅析“A品牌”老年主播运营问题及对策分析 | 探索科学 | 2024 | 其他期刊 |
| 48 | 2320602231 | 金席瑞 | 《“一带一路”背景下珠宝跨境电商供应链研究》 | 《数字化用户》 | 2024 | 其他期刊 |
| 49 | 2140701125 | 侯丽娜 | 数字动漫造型在敦煌飞天女神中视觉形式与应用研究 | 商情 | 2024 | 其他期刊 |
| 50 | 2140701128 | 冯绮晴 | 数字动漫造型在敦煌飞天女神中视觉形式与应用研究 | 商情 | 2024 | 其他期刊 |
| 51 | 2320702120 | 徐佳慧 | 如何通过锻炼全面提高身体素质 | 大众科学 | 2024 | 其他期刊 |

| | | | | | | |
|----|------------|-----|------------------------------|----------|------|------|
| 52 | 2140301104 | 韦海东 | 龙门码垛系统的方案规划与结构设计 | 大众科学 | 2024 | 其他期刊 |
| 53 | 2140301101 | 陶恒瑞 | 动支架四自由度搬运机器人设计 | 探索科学 | 2024 | 其他期刊 |
| 54 | 2140302123 | 纪睿敏 | 基于老年人生活环境的便携行李箱设计 | 科普天地 | 2024 | 其他期刊 |
| 55 | 2140302131 | 许晴晴 | 基于老年人生活环境的便携行李箱设计 | 科普天地 | 2024 | 其他期刊 |
| 56 | 2040301127 | 马玉龙 | 高空壁面清洁机器人的结构设计 | 向导——学术研究 | 2024 | 其他期刊 |
| 57 | 2040302130 | 王嘉勇 | 基于用户体验的下肢康复机器人产品设计研究 | 前沿科学 | 2024 | 其他期刊 |
| 58 | 2040305129 | 李驰 | 一种手臂康复机器人运动学及力学分析 | 智慧东方 | 2024 | 其他期刊 |
| 59 | 2040302131 | 操莞婷 | 基于感性工学的电饭煲设计研究 | 知识-力量 | 2024 | 其他期刊 |
| 60 | 2040201150 | 洪帅 | 电子密码锁的设计与实现 | 教育前沿 | 2024 | 其他期刊 |
| 61 | 2240504109 | 武永兴 | 《互联网金融的发展研究——以阿里巴巴集团为例》 | 科学新生活 | 2024 | 其他期刊 |
| 62 | 2320503111 | 金萌萌 | 《浅析F农村商业银行电子银行业务营销问题及对策》 | 北大荒文化 | 2024 | 其他期刊 |
| 63 | 2240503118 | 周颖 | 《企业内部控制体系的优化路径探讨——基于风险管理的视角》 | 科学与财富 | 2024 | 其他期刊 |
| 64 | 2240504111 | 谭浩 | 《新型金融环境下财务会计风险成因与防范措施》 | 前沿科学 | 2024 | 其他期刊 |
| 65 | 2140503102 | 闫雨蝶 | 《家电行业存货管理研究-以格力电器为例》 | 探索科学 | 2024 | 其他期刊 |
| 66 | 2140502101 | 王子萱 | 《企业内部控制体系在管理会计审计中的作用与效率分析》 | 《赣商》 | 2024 | 其他期刊 |
| 67 | 2140502201 | 陈朵朵 | 《内部审计问题和改进初探--以农业银行为例》 | 《探索科学》 | 2024 | 其他期刊 |
| 68 | 2140503101 | 李迎 | 《乡村振兴战略背景下农业会计信息化建设探究》 | 北大荒文化 | 2024 | 其他期刊 |
| 69 | 2140503304 | 胡溢洋 | 中小会计电算化中存在的问题及对策研究——以W公司为例 | 北大荒文化 | 2024 | 其他期刊 |

| | | | | | | |
|----|------------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------|------|
| 70 | 2140503214 | 朱云 | 《企业在运用内部会计控制中存在的不足及改进策略》 | 探索科学 | 2024 | 其他期刊 |
| 71 | 2140504130 | 宋子豪 | 《B2C模式下对文化产业发展的探析——以薪火文创为例》 | 《信息技术时代》 | 2024 | 其他期刊 |
| 72 | 2240504127 | 鲍子晗 | 《互联网金融对传统银行业的冲击与应对策略》 | 《中国科技财富》 | 2024 | 其他期刊 |
| 73 | 2140502237 | 操娟 | 《上市公司财务舞弊探析——以豫金刚石公司为例》 | 北大荒文化 | 2024 | 其他期刊 |
| 74 | 2140103147 | 王胜杰 | 基于Web漏洞安全分析 | 大众科学 | 2024 | 其他期刊 |
| 75 | 2140104142 | 张梓静 | 数字时代传媒工具的革新与用户互动体验的融合研究 | 知识-力量 | 2024 | EI |
| 76 | 2140104142 | 张梓静 | IK与FK系统在角色动画设计中的应用研究 | 鞋类工艺与设计杂志 | 2024 | EI |
| 77 | 2140104142 | 张梓静 | A Study of the Integration of Digital Media Technology and Interactive Experience in the | The Frontiers of Society, Science | 2024 | EI |
| 78 | 2040106106 | 肖博帆 | 一种手机控制的照明系统的设计与实现 | 电脑知识与技术 | 2023 | 其他期刊 |
| 79 | 2140106129 | 江子俊 | 基于物联网的智能家居系统设计与实现 | 中国科技人才 | 2024 | 其他期刊 |
| 80 | 2140104145 | 陈家乐 | 虚拟与现实的交汇：游戏场景设计的沉浸式构造研究 | 科学新生活 | 2024 | EI |

近三年安徽文达信息工程学院学生专利、著作权授权情况登记表

| 序号 | 学号 | 学生姓名 | 名称 | 类别 | 授权号 | 获批时间 | 是否第一发明人 |
|----|------------|------|--------------------------|--------|------------------|------|---------|
| 1 | 1940101242 | 马箫楠 | 排序算法动态演示系统 | 软件著作权 | 2022SR1192144 | 2022 | 否 |
| 2 | 2050501137 | 张雯雪 | 拉拉回家 [简称: 智能回收] V1.0 | 软件著作权 | 2022SR0741786 | 2022 | 是 |
| 3 | 2050501116 | 桂作旺 | 耐磨球生产成本智能分析平台 | 软件著作权 | 2022SR0863941 | 2022 | 是 |
| 4 | 2050501116 | 桂作旺 | 童小驿自助阅读书柜平台 | 软件著作权 | 2022SR0526412 | 2022 | 是 |
| 5 | 2050501116 | 桂作旺 | 会计凭证架 (011) | 外观设计专利 | ZL202230153350.7 | 2022 | 是 |
| 6 | 2050501124 | 江子阳 | 会计凭证架 (011) | 外观设计专利 | ZL202230153350.7 | 2022 | 否 |
| 7 | 2050501124 | 江子阳 | 拉拉回家 [简称: 智能回收] V1.0 | 软件著作权 | 2022SR0741786 | 2022 | 否 |
| 8 | 2050501124 | 江子阳 | 小驿生态检测平台 [简称: 小驿生态] V1.0 | 软件著作权 | 2022R11L0486553 | 2022 | 是 |
| 9 | 1940503113 | 汪佳雯 | 一种起模方便的铸造模具 | 实用新型专利 | ZL202222489579.5 | 2022 | 是 |
| 10 | 2050501115 | 张晓柳 | 拉拉回家 [简称: 智能回收] V1.0 | 软件著作权 | 2022SR0741786 | 2022 | 否 |
| 11 | 2040501221 | 崔雅茹 | 儿童安全感测试平台 | 软件著作权 | 2022SR0971700 | 2022 | 是 |
| 12 | 2040501221 | 崔雅茹 | 心理减压测试平台 | 软件著作权 | 2022SR0945046 | 2022 | 是 |
| 13 | 2040501221 | 崔雅茹 | 人际关系危机测试平台 | 软件著作权 | 2022SR0938546 | 2022 | 是 |
| 14 | 1840302124 | 骆澳 | 一种可拆卸替换底部电源组件电加热保温杯 | 实用新型专利 | ZL202120078819.5 | 2021 | 是 |
| 15 | 1840302117 | 陈家伟 | 配药机 | 外观设计专利 | ZL202130305210.2 | 2021 | 是 |

| | | | | | | | |
|----|------------|-----|----------------------|--------|------------------|------|---|
| 16 | 1840602119 | 袁理杰 | 墙绘刷辊 | 外观设计专利 | ZL202030642466.8 | 2021 | 是 |
| 17 | 2050902138 | 孙前鑫 | 一种古建筑木梁结构安装用连接件 | 实用新型专利 | ZL202223075388.0 | 2023 | 是 |
| 18 | 2050902116 | 王诗雨 | 一种古建筑木梁损坏段锚固修复加固件 | 实用新型专利 | ZL20222727626.5 | 2023 | 是 |
| 19 | 2150402203 | 计健 | 一种古建筑木枋榫头加固的结构 | 实用新型专利 | ZL202320707340.2 | 2023 | 否 |
| 20 | 2150402203 | 计健 | 古建筑内嵌式铁柱与螺纹杆拉结铁箍加固柱脚 | 实用新型专利 | ZL202320789453.1 | 2023 | 否 |
| 21 | 2150402203 | 计健 | 一种方便拆装的装配式建筑墙连接装置 | 实用新型专利 | ZL202320916444.4 | 2023 | 否 |
| 22 | 2150101157 | 申利军 | 智能才储系统 | 软件著作权 | 2023SR1198601 | 2023 | 是 |
| 23 | 1950301123 | 李少杰 | 一种挂件压铆一体装置 | 实用新型专利 | Z1202320071359.2 | 2023 | 是 |
| 24 | 1950301143 | 刘程文 | 一种挂件压铆一体装置 | 实用新型专利 | Z1202320071359.2 | 2023 | 否 |
| 25 | 2040306106 | 邹建伟 | 一种自走式微耕机起垄装置 | 实用新型专利 | Z1202320071359.2 | 2023 | 是 |
| 26 | 2040306106 | 邹建伟 | 一种自走式微耕机起垄装置 | 实用新型专利 | CN219181990U | 2023 | 是 |
| 27 | 2340502219 | 陶润泽 | 进气软管财务数据管理平台 | 软件著作权 | 2024SR1363873 | 2024 | 是 |
| 28 | 2340502203 | 胡雨欣 | 进气软管加工生产控制系统 | 软件著作权 | 2024SR1360185 | 2024 | 是 |
| 29 | 2240501212 | 陶志宇 | 一种智能音乐播放装置 | 实用新型专利 | 2024205048241 | 2024 | 否 |
| 30 | 2240501206 | 赵万 | 一种智能音乐播放装置 | 实用新型专利 | 2024205048241 | 2024 | 否 |
| 31 | 2240108112 | 凌杰文 | 一种智能音乐播放装置 | 实用新型专利 | 2024205048241 | 2023 | 否 |
| 32 | 2420101124 | 姚荣昌 | 农作物智能识别与病害监测系统 | 软件著作权 | 2023SR1356274 | 2023 | 否 |
| 33 | 2420101124 | 姚荣昌 | 乐跑兔运动管理系统 | 软件著作权 | 2023SR1352064 | 2023 | 否 |

| | | | | | | | |
|----|------------|-----|-------------------------|--------|----------------|------|---|
| 34 | 2420101249 | 李成宇 | 智能家居远程控制平台 | 软件著作权 | 2023SR0766985 | 2023 | 否 |
| 35 | 2420101249 | 李成宇 | 智慧农业信息管理平台 | 软件著作权 | 2023SR0817816 | 2023 | 否 |
| 36 | 2420101249 | 李成宇 | 智能农业综合实训台 | 外观设计专利 | CN 307927529 S | 2023 | 否 |
| 37 | 2420101249 | 李成宇 | 智能农业大棚支撑臂 | 外观设计专利 | CN 307932081 S | 2023 | 否 |
| 38 | 2420101249 | 李成宇 | 智能农业沙盘 | 外观设计专利 | CN 307941777 S | 2023 | 否 |
| 39 | 2420101249 | 李成宇 | 智能农业温室大棚骨架 | 外观设计专利 | CN 307915234 S | 2023 | 否 |
| 40 | 2420101249 | 李成宇 | 智能农业用自助服务机 | 外观设计专利 | CN 308064477 S | 2023 | 否 |
| 41 | 2320101357 | 彭祥 | 计算机病毒检测软件 | 软件著作权 | 2024SR0527808 | 2024 | 是 |
| 42 | 2240106126 | 姚媛媛 | 基于人工智能的视频图像处理软件 V1.0 | 软件著作权 | 2023SR0853965 | 2023 | 否 |
| 43 | 2140104142 | 张梓静 | 一种可充电的交互式投影眼镜 | 实用新型专利 | CN214669867U | 2024 | 是 |