

7.3-2 学校师资结构、队伍发展相关材料目录

1.2022-2024年投入经费	2
2.近三年科研成果登记表（知识产权）	3
3.学校与国（境）外合作高校或机构一览表	10
4.近三年教师赴境外深造、交流目录	11

科研投入经费			
年 份	社 科 统 计	科 技 统 计	科 研 总 投 入
2022	167.95	106.3	274.3
2023	359.45	300	659.5
2024	388.3356	591.3	979.6
合 计	915.7356	997.6	1913.3

近三年安徽文达信息工程学院科研成果登记表（知识产权）

序号	部门	完成人 外单位以 *标识	权属人	名称	授权号	单位署名 情况	申请日期	授权日期	类别
1	智能制造学院	张健	张健	一种便于更换的雨刷器	ZL 2021 2 3344688.X		2021年12月28日	2022年05月06日	实用新型专利
2	智能制造学院	黄文全	黄文全	微纳米气泡空气净化器	ZL 2021 1 0078666.9		2021年01月21日	2022年07月01日	发明专利
3	智能制造学院	陈义乐	陈义乐	一种基于发动机用安全检查装备	ZL 2022 2 0149722.3		2022年01月20日	2022年05月31日	实用新型专利
4	智能制造学院	杨胜	杨胜	一种瓜果蔬菜清洗设备	ZL 2022 2 0586248.0		2022年03月17日	2022年11月15日	实用新型专利
5	计算机工程学院	苗蕾	苗蕾	实用新型专利：一种具有防撞功能便于出箱的芯片设备包装箱	ZL 2021 2 1094363.8	安徽文达信息工程学院	2021年5月20日	2022年1月21日	实用新型专利
6	计算机工程学院	胡艳；陈爽；陈霄	胡艳；陈爽；陈霄	社区医疗管理系统V3.0	2022SR1130578	安徽文达信息工程学院	2022年6月	2022年8月	软件著作权
7	计算机工程学院	张贝贝	张贝贝、马萧楠	排序算法动态演示系统V1.0	2022SR1192144	安徽文达信息工程学院	2022年6月	2022年8月18日	软件著作权
8	计算机工程学院	苗蕾	安徽文达信息工程学院	一种智能清洁机器	ZL202320330548.7	安徽文达信息工程学院	2023年2月23日	2023年7月25日	实用新型专利
9	计算机工程学院	苗蕾	安徽文达信息工程学院	一种喷涂机器人	ZL202321090238.9	安徽文达信息工程学院	2023年5月8日	2023年9月15日	实用新型专利
10	计算机工程学院	王书琴；赵丽红；尤贺贺	王书琴；赵丽红；尤贺贺	饭店采购交易平台V1.0	2023SR0574883	安徽文达信息工程学院	2022年12月20日	2023年5月31日	软件著作权

11	计算机工程学院	袁魏华；张孟资；杨红兰；李穗；越缙；范侠丽；李毅；李云；张百顺	安徽文达信息工程学院	一种定点监控无人机	ZL202011267919.9	安徽文达信息工程学院	2020年11月13日	2023年5月23日	发明专利
12	电子电气工程学院	何莞	何莞；余晓宇；高梅；张甜；方磊；叶丹；李博文；帕特里克；莫伊·利普基恩	一种升降式灵活摆动的摩擦焊机头牵引架	ZL202310044158.8	安徽文达信息工程学院	2023年1月29日	2023年5月5日	发明专利
13	电子电气工程学院	何莞	何莞；朱满意；高梅；张甜；方磊；叶丹；李博文；帕特里克；莫伊·利普基恩	一种小型摩擦焊机头并联牵引架	ZL202310041389.3	安徽文达信息工程学院	2023年1月12日	2023年6月16日	发明专利
14	电子电气工程学院	王琼佩	安徽文达信息工程学院	一种基于5G技术的智慧农业物联网控制应用装置	ZL202221822469.X	安徽文达信息工程学院	2022年7月15日	2023年1月24日	实用新型专利
15	电子电气工程学院	叶丹	叶丹，何莞，高梅	一种人工智能用可移动底座	ZL202320418718.7	安徽文达信息工程学院	2023年3月8日	2023年8月22日	实用新型专利
16	电子电气工程学院	叶丹	叶丹，叶加良，高梅，何莞，张自洋	一种配置视觉定位系统的机械手	ZL202310103036.1	安徽文达信息工程学院	2023年2月13日	2023年4月18日	发明专利

17	电子电气工程学院	叶丹	叶丹，叶加良，高梅，何莞，张自洋	一种配置图像采集单元的机械手	ZL202310292130.6	安徽文达信息工程学院	2023年3月23日	2023年12月12日	发明专利
18	智能制造学院	刘松	安徽文达信息工程学院	一种用于狭小空间的柔性机械臂	ZL 2023 2 0191104.X	安徽文达信息工程学院	2023年2月13日	2023年6月23日	实用新型专利
19	智能制造学院	刘海娟；刘红艳；潘林燕；杨旭东；吴安东；陈义乐	安徽文达信息工程学院	一种植保无人机	ZL202210061889.9	安徽文达信息工程学院	2022年1月19日	2023年9月22日	发明专利
20	智能制造学院	刘海娟；刘红艳；潘林燕；杨旭东；吴安东；陈义乐	安徽文达信息工程学院	一种用于工业焊接的设备以及使用方法	ZL202210137103.7	安徽文达信息工程学院	2022年2月15日	2023年10月24日	发明专利
21	智能制造学院	任艳宇	安徽文达信息工程学院	空气加湿器	ZL202330079599.2	安徽文达信息工程学院	2023年2月28日	2023年5月12日	外观专利
22	智能制造学院	任艳宇	安徽文达信息工程学院	台灯（磁吸款）	ZL202330081085.0	安徽文达信息工程学院	2023年2月28日	2023年5月23日	外观专利
23	智能制造学院	杨晨光；余飞	安徽文达信息工程学院	一种基于灰度-厚度的多通道煤矸识别方法	202110962172.70	安徽文达信息工程学院	2021年8月20日	2023年8月11日	发明专利
24	智能制造学院	刘娜；陈义乐	安徽文达信息工程学院	红绿灯路口交通辅助装置	ZL202320388619.9	安徽文达信息工程学院	2023年3月1日	2023年8月11日	实用新型专利
25	智能制造学院	李少杰；刘程文；李坤	安徽文达信息工程学院	一种挂件压铆一体装置	ZL202320615201.7	安徽文达信息工程学院	2023年3月27日	2023年7月25日	实用新型专利
26	城市建设学院	李雨城	安徽文达信息工程学院	建筑装饰施工现场监理管控系统	2023SR1348486	安徽文达信息工程学院	2023年3月1日	2023年11月1日	软件著作权
27	城市建设学院	李雨城	安徽文达信息工程学院	一种交角铁活加固桁条结构	ZL202321501855.3	安徽文达信息工程学院	2023年6月13日	2023年11月7日	实用新型专利

28	城市建设学院	李雨城	安徽文达信息工程学院	一种徽派古建筑十字形燕尾榫	ZL202321486045.5	安徽文达信息工程学院	2023年6月12日	2023年11月7日	实用新型专利
29	城市建设学院	李雨城	安徽文达信息工程学院	古建筑内嵌式铁柱与螺纹杆拉结铁箍加固柱脚	ZL202320789453.1	安徽文达信息工程学院	2023年4月11日	2023年9月29日	实用新型专利
30	城市建设学院	李雨城	安徽文达信息工程学院	一种古建筑木枋榫头加固的结构	ZL202320707340.2	安徽文达信息工程学院	2023年4月3日	2023年7月14日	实用新型专利
31	城市建设学院	李青	安徽文达信息工程学院	一种新型木梁损坏段螺纹钢修复加固件	ZL 2023 2 0739685.6	安徽文达信息工程学院	2023年4月6日	2023年9月5日	实用新型专利
32	城市建设学院	李青	安徽文达信息工程学院	一种网架结构焊接球插板式连接节点装置	ZL202320773074.3	安徽文达信息工程学院	2023年4月10日	2023年9月26日	实用新型专利
33	通识教育学院	何佑明	中国人民解放军火箭军工程大学	一种图的特征选择方法及系统	ZL20201067163.2	中国人民解放军火箭军工程大学	2020年7月15日	2023年9月29日	发明专利
34	城市建设学院	李雨城;尹硕;陆中祥;徐向阳;梁志诚;王俊杰	安徽文达信息工程学院	一种木结构斜拉榫连接柱与梁节点	ZL 2023 2 3339940.7	安徽文达信息工程学院	2023年12月8日	2024年7月9日	实用新型专利
35	城市建设学院	李晓芳	安徽文达信息工程学院	土木工程结构分析软件V1.0	2024SR1129352	安徽文达信息工程学院	2024年7月1日	2024月8日6日	软件著作权
36	城市建设学院	陆中祥;李雨城;陈崑涛	安徽文达信息工程学院	一种土木工程用材料运输装置	ZL 2023 2 3575191.8	安徽文达信息工程学院	2023年12月27日	2024年10月15日	实用新型专利
37	城市建设学院	吕杰	安徽文达信息工程学院	古建筑修缮维护管控系统V1.0	2024SR1091251	安徽文达信息工程学院	2023月6日31日	2024月7日31日	软件著作权

38	城市建设学院	周芸、黄芬、马士阳	安徽文达信息工程学院	一种可移动的立体绿化智能景观装置	ZL202321564401.0	安徽文达信息工程学院	2023月6日19日	2024年3月12日	实用新型专利
39	城市建设学院	贝芳芳、李青、戚明嘉	安徽文达信息工程学院	一种木结构加固柱脚	ZL 2023 2 3269891.4	安徽文达信息工程学院	2023月12日1日	2024年6月18日	实用新型专利
40	城市建设学院	周芸、孔曼璐	安徽文达信息工程学院	智慧园林植物监测软件V1.0	2024SR1252896	安徽文达信息工程学院	2024月6日	2024年8月27日	软件著作权
41	电子电气工程	李静	安徽文达信息工程学院 李静	智能机械臂轨迹优化与运动控制系统	2024SR0969472	安徽文达信息工程学院	2024年5月15日	2024年7月10日	软件著作权
42	会计学院	袁媛	袁媛	农产品溯源管理系统	2024SR1617756	安徽文达信息工程学院	2024年9月3日	2024年10月25日	软件著作权
43	会计学院	胡雨欣；石惠惠	胡雨欣；石惠惠	进气软管加工生产控制系统	2024SR1360185	安徽文达信息工程学院	2024年7月25日	2024年9月12日	软件著作权
44	会计学院	陶润泽；王艳	陶润泽；王艳	进气软管财务数据管理平台	2024SR1363873	安徽文达信息工程学院	2024年7月25日	2024年9月12日	软件著作权
45	计算机工程学院	余秋月	安徽文达信息工程学院	智感安防火烟实时监控与通知系统	2024SR1863310	安徽文达信息工程学院	2024年9月25	2024年11月22	软件著作权
46	计算机工程学院	周晓成	安徽文达信息工程学院	时尚沙发	2024306802373	安徽文达信息工程学院	2024年10月28		外观专利
47	计算机工程学院	周晓成	安徽文达信息工程学院	复古中式灯孔	2024306802369	安徽文达信息工程学院	2024年10月28		外观专利
48	计算机工程学院	程娜	程娜；胡艳；赵丽红	iapp万能工具箱软件	2024SR1102942	安徽文达信息工程学院	2024年8月	2024年8月1日	软件著作权
49	计算机工程学院	尤豫心	尤豫心、安徽文达信息工程学院	鲜花销售管理系统V1.0	2024SR1749186	安徽文达信息工程学院	2024年8月30日	2024年11月11日	软件著作权
50	计算机工程学院	王书琴；赵丽红；胡艳	安徽文达信息工程学院	一种人工智能机器人	ZL 2023 2 3368763.5	安徽文达信息工程学院	2023年12月8日	2024年7月12日	实用新型专利

51	计算机工程学院	越缙	越缙	大数据可视化分析系统	2024SR1237629	安徽文达信息工程学院	2024年6月	2024年8月23日	软件著作权
52	通识教育学院	何佑明	安徽文达信息工程学院	一种自适应近邻优化的 高光谱半监督分类方法	ZL202210418259.2	何佑明、何芳、李毅、马荣荣、王颖、谢群、凡成福、徐宏翠、施培松、雷金方			发明专利
53	艺术学院	苗蕾	安徽文达信息工程学院	一种智能机器人的配 重机构	ZL 2023 2 3245608.4	安徽文达信息工程学院	2023年11月27日	2024年7月16日	实用新型专利
54	艺术学院	苗蕾	安徽文达信息工程学院	一种智能攀爬机器人	ZL 2023 2 3326327.1	安徽文达信息工程学院	2023年12月1日	2024年7月16日	实用新型专利
55	艺术学院	汝维娜	安徽文达信息工程学院	书柜（中古风）	ZL 2024 3 0175959.3	安徽文达信息工程学院	2024年4月1日	2024年10月22日	外观专利
56	艺术学院	朱安琦	朱安琦	演员艺术语言技巧训练 辅导软件V1.0	2024SR1834155	无	2024年9月30日	2024年11月19日	软件著作权
57	智能制造学院	鲍龙星	安徽文达信息工程学院	多车型轮胎配置优化 平台	2024SR1918505	安徽文达信息工程学院	2024年7月5日	2024年11月27日	软件著作权
58	智能制造学院	鲍龙星	安徽文达信息工程学院	轮胎磨损分析与寿命 预测系统	2024SR1893499	安徽文达信息工程学院	2024年7月5日	2024年11月26日	软件著作权
59	智能制造学院	鲍龙星	安徽文达信息工程学院	轮胎维护与更换计划 系统	2024SR1925399	安徽文达信息工程学院	2024年9月9日	2024年11月28日	软件著作权
60	智能制造学院	李宏玲	安徽文达信息工程学院	汽车轮胎性能监测平 台	2024SR1888065	安徽文达信息工程学院	2024年9月9日	2024年11月25日	软件著作权
61	智能制造学院	李银萍	安徽文达信息工程学院	智能汽车轮胎管理系 统	2024SR1888054	安徽文达信息工程学院	2024年7月5日	2024年11月25日	软件著作权
62	智能制造学院	刘松	安徽文达信息工程学院	汽车轮胎压力监测系 统	2024SR1919782	安徽文达信息工程学院	2024年7月5日	2024年11月27日	软件著作权

63	智能制造学院	黄文全	安徽文达信息工程学院	电子安装流程控制系统	2024SR1320409	安徽文达信息工程学院	2024年7月	2024年9月6日	软件著作权
64	智能制造学院	黄文全	安徽文达信息工程学院	机械安装运行集成系统	2024SR1320393	安徽文达信息工程学院	2024年7月	2024年9月6日	软件著作权
65	智能制造学院	黄文全	安徽文达信息工程学院	机械生产自动化采集系统	2024SR1320380	安徽文达信息工程学院	2024年7月	2024年9月6日	软件著作权
66	智能制造学院	杨胜	安徽文达信息工程学院	工具箱	ZL202430107274.5	安徽文达信息工程学院	2024年3月4日	2024年9月27日	外观专利
67	智能制造学院	潘林燕; 张奔	安徽文达信息工程学院	一种新能源汽车电池管理用散热机构	ZL 2023 2 3455976.1	安徽文达信息工程学院	2023年12月18日	2024年9月24日	实用新型专利
68	智能制造学院	潘林燕; 孙晨; 年夫雪	安徽文达信息工程学院	一种新能源汽车检测用定位装置	ZL 2023 2 3507526.2	安徽文达信息工程学院	2023年12月21日	2024年10月29日	实用新型专利
69	智能制造学院	刘海娟、张坤、张莉	安徽文达信息工程学院	一种高压扭转设备用挤压模具	ZL 2023 2 2442802.5	安徽文达信息工程学院	2023年9月18日	2024年5月14日	实用新型专利

合作高校名单		
序号	国家	学校名称
1	韩国	又松大学
2	韩国	明知大学
3	白俄罗斯	布列斯特国立普希金大学
4	白俄罗斯	布列斯特国立工业大学
5	泰国	格乐大学
6	泰国	瑞嘉普大学
7	泰国	兰帕潘尼皇家大学
8	新加坡	南洋管理学院
9	台湾	实践大学
10	马来西亚	思特雅大学
11	日本	樱美林大学
12	澳大利亚	格里菲斯大学
13	葡萄牙	杜罗大学
14	英国	利物浦大学
15	西班牙	巴塞罗那自治大学
合作机构名单		
序号	机构名称	
1	安徽韩世教育咨询服务有限公司	
2	西安天美教育科技有限公司	
3	北京中西桥教育咨询有限公司	
4	安徽纳博教育科技有限公司	

近三年教师赴境外深造、交流名单

序号	日期	姓名	交流高校名称	交流内容
1	2021.09-	孙多中	泰国曼谷吞武里大学	学历提升
2	2022.06-	廖亚秦	泰国曼谷吞武里大学	学历提升
3	2022.01-	王云龙	菲律宾莱西姆大学	学历提升
4	2022.01-	越缙	菲律宾莱希姆大学	学历提升
5	2022.03-至今	伍云霏	菲律宾莱西姆大学	学历提升
6	2023.01-至今	马雲海	马来西亚北方大学	学历提升
7	2024.10-至今	李艳	马来西亚马来亚大学	学历提升
8	2022.06-至今	张宁	香港理工大学	学历提升
9	2022.09-至今	王利利	马来西亚城市大学	学历提升
10	2023.01-至今	于彦	马来西亚城市大学	学历提升
11	2023.01-至今	郭帅帅	马来西亚玛拉工艺大学	学历提升
12	2023.09-至今	吴晶晶	马来西亚城市大学	学历提升
13	2021.01-至今	孔标	马来西亚理科大学	学历提升
14	2021.05-至今	李琚陈	马来西亚思特雅大学	学历提升
15	2024.05-至今	牛佳琪	马来西亚城市大学	学历提升
16	2024.07-至今	王丹阳	泰国曼谷吞武里大学	学历提升
17	2024.07-至今	魏雯茜	泰国南邦科技学院	学历提升
18	2024.07-至今	于雪儿	泰国南邦科技学院	学历提升
19	2024.07-至今	胡洋	泰国南邦科技学院	学历提升
20	2021.10-至今	王颖荷	马来西亚国立大学	学历提升
21	2025.01-至今	彭澎	马来西亚城市大学	学历提升
22	2025.03-至今	汪亦菲	韩国信韩大学	学历提升
23	2021.09-	胡雯雯	西班牙穆尔西亚大学	学历提升
24	2021.07-	李梦妍	泰国格乐大学	学历提升
25	2022.08-	董敏	马来西亚泰莱大学	学历提升
26	2022.06-	赵冰菁	泰国曼谷吞武里大学	学历提升
27	2021.12-	周家丽	菲利宾莱西姆大学	学历提升
28	2022.06-	姚维婷	马来西亚泰莱大学	学历提升
29	2023.09-	胡允天	韩国明知大学	学历提升
30	2023.09-	胡张敏	韩国明知大学	学历提升
31	2024.07-至今	鲍龙星	白俄罗斯格洛德诺杨克库帕尔国立大学	学历提升
32	2024.07-至今	马钰婷	泰国南邦国际科技学院	学历提升
33	2024.07-至今	朱安琦	泰国南邦国际科技学院	学历提升
34	2024.07-至今	闻艺	泰国格乐大学	学历提升
35	2024.07-至今	王佳丽	泰国南邦国际科技学院	学历提升
36	2025.01-至今	裴宇宁	泰国南邦国际科技学院	学历提升
37	2025.01-至今	吴焕	泰国南邦国际科技学院	学历提升
38	2024.10-至今	何子谦	白俄罗斯国立技术大学	学历提升
39	2024.07-至今	曹静	泰国西那瓦大学	学历提升
40	2024.05-至今	侯宇宁	新加坡格林威治大学	学历提升
41	2025.01-至今	李雪莹	泰国南邦国际科技学院	学历提升
42	2025.01-至今	汤智成	泰国南邦国际科技学院	学历提升

43	2025. 03-至今	程天奇	韩国国民大学	学历提升
44	2025. 03-至今	解振兴	维捷布斯克国立大学	学历提升
45	2025. 03-至今	何晶晶	维捷布斯克国立大学	学历提升
46	2025. 07-至今	张健	白俄罗斯格罗德诺杨克库帕尔国立大学	学历提升
47	2024. 4-	张穗萌	白俄罗斯布列斯特国立技术大学	实地考察交流
48	2024. 4-	胡善风	白俄罗斯布列斯特国立技术大学	实地考察交流
49	2024. 4-	李琚陈	白俄罗斯布列斯特国立技术大学	实地考察交流
50	2024. 4-	张孟资	白俄罗斯布列斯特国立技术大学	实地考察交流
51	2024. 4-	孔标	白俄罗斯布列斯特国立技术大学	实地考察交流
52	2024. 4-	王丹阳	白俄罗斯布列斯特国立技术大学	实地考察交流
53	2023. 11-	唐立军	韩国又松大学	实地考察交流
54	2023. 11-	赵翠荣	韩国又松大学	实地考察交流
55	2023. 11-	刘欣	韩国又松大学	实地考察交流
56	2023. 11-	唐立军	韩国明知大学	实地考察交流
57	2023. 11-	赵翠荣	韩国明知大学	实地考察交流
58	2023. 11-	刘欣	韩国明知大学	实地考察交流