

## 2025年研究生优秀实践成果评选结果

序号	成果名称/详情	认定机构及时间	获奖者排名	申报者姓名	学号	年级	专业	攻读学位类型、层次	指导老师
1	2024年丹麦公开赛冠军（男双）	世界羽联 2024-10	1	梁伟铿	2024021083	2024	运动人体科学	学术学位、硕士	段锐
	2025年苏迪曼杯冠军（团体）	世界羽联 2025-5							
2	《集智融合——红外微波多源信息精准识别》获第十九届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛“揭榜挂帅”专项赛特等奖（队长、排名第一，共3人）	共青团中央 中国航天科工二院二十五所 2024-11-20	1	李泽涵	2023024325	2023	人工智能	专业学位、硕士	曾碧卿
3	《华云光远——多芯微结构光纤放大器领航者》第十四届挑战杯秦创原中国大学生创业计划竞赛获全国总决赛银奖（排名第一，共13人）	共青团中央、教育部、人力资源社会保障部、中国科协全国学联、陕西省人民政府、西安交通大学、共青团陕西省委； 2024-12-31	1	郑国茂	2023022471	2023	光电信息工程	专业学位、硕士	周桂耀 侯峙云 夏长明 张庆茂 罗智超
4	《天工开物——开创粤港澳大湾区青少年文化认同培育新范式》获得中国国际大学生创新大赛（2024）国家级银奖（队长、排名第一，共15人）	教育部 2025-4-1	1	钟超诚	2024020921	2024	教育技术学	学术学位、硕士	詹泽慧 王丹丹 梅虎 向娟
5	《量子聚通——里德堡原子接收机领航者》获中国国际大学生创新大赛（2024）国家级银奖、省金（负责人、排名第一，共15人）	教育部 2024-12-27	1	仇思源	2024010185	2024	物理学	学术学位、博士	颜辉 朱诗亮 廖开宇 黄巍 刘震
6	《AI赋能与线上线下融合的“一课双堂”：汉语写作教学的创新实践——以游记写作教学为例》获中国研究生创新实践系列大赛—第一届中国研究生国际中文教育案例大赛全国一等奖（队长、排名第一、共3人）	中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心 2024-12	1	孙佳楠	2024023943	2024	国际中文教育	专业学位、硕士	周芍

序号	成果名称/详情	认定机构及时间	获奖者排名	申报者姓名	学号	年级	专业	攻读学位类型、层次	指导老师
7	《钠离子电池磷酸钒钠基复合正极材料》获中国国际大学生创新大赛（2024）国铜、省银（负责人、排名第一、共15人）	教育部 2024-12-27	1	刘清华	2022022194	2022	凝聚态物理	学术学位、 硕士	侯贤华 李染梦 刘震 黄鑫
8	《惊碳硅来-新一代硅碳复合负极材料研发及产业化先锋》获中国国际大学生创新大赛（2024）国铜、省金（负责人、排名第一，共13人）	教育部 2024-12-27	1	刘馨舟	2022022196	2022	凝聚态物理	学术学位、 硕士	侯贤华 刘震 李染梦 李海峰
9	《污水处理提质增效》获中国国际大学生创新大赛（2024）产业赛道国家级铜奖（郑婉冰、排名第一，共15人）	教育部 2024-12-27	1	郑婉冰	2023024755	2023	环境科学与工程	学术学位、 硕士	黄明智 张超 陈振国
10	《磁性元件磁芯损耗分析：数据驱动模型与智能优化算法的融合》获中国研究生创新实践系列大赛——“华为杯”第二十一届中国研究生数学建模竞赛获二等奖（队长、排名第一、共3人）	中国学位与研究生教育学会、 中国科协青少年科技中心 2024-12	1	黄琮睿	2024022044	2024	数学	学术学位、 硕士	无
11	《数据驱动下磁性元件的磁芯损耗建模》获中国研究生创新实践系列大赛——“华为杯”第二十一届中国研究生数学建模竞赛获二等奖（队长，排名第一，共3人）	中国学位与研究生教育学会、 中国科协青少年科技中心 2024-12	1	赖颖怡	2023021884	2023	数学	学术学位、 硕士	杨舟
12	《基于高阈值分类和决策树的磁芯损耗模型构建研究》获中国研究生创新实践系列大赛——“华为杯”第二十一届中国研究生数学建模竞赛获二等奖（队长、排名第一，共3人）	中国学位与研究生教育学会、 中国科协青少年科技中心 2024-12	1	招靖怡	2024022103	2024	数学	学术学位、 硕士	邓键
13	《基于大语言模型与Manim的可视化教育平台》获中国研究生创新实践系列大赛——华为杯·第6届中国研究生人工智能创新大赛获二等奖（队长、排名第一，共2人）	中国学位与研究生教育学会、 中国科协青少年科技中心 2024-10	1	李礼汉	2023023488	2023	光学工程	学术学位、 硕士	高芳亮

序号	成果名称/详情	认定机构及时间	获奖者排名	申报者姓名	学号	年级	专业	攻读学位类型、层次	指导老师
14	《基于知识图谱的大模型安全专业能力测评系统》获中国研究生创新实践系列大赛——“华为杯”第三届中国研究生网络安全创新大赛获二等奖（李春、排名第一、共4人）	中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心 2024-12	1	李春	2024010268	2024	软件工程	学术学位、博士	龚征
15	《精卫新航·蛟龙逐梦》获中国研究生创新实践系列大赛——第一届中国研究生“文化中国”两创大赛二等奖（李阔、排名第一，共4人）	中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心 2024-11-10	1	李阔	2022021466	2022	学科教学（英语）	专业学位、硕士	肖娜
16	《做担当大任的时代青年——粤港澳大湾区青年参与乡村教育振兴的路径探索和实践研究》获第十九届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛 2024年度“揭榜挂帅”专项赛三等奖（队长、排名第一，共9人）	共青团中央 2024-11-20	1	曾颖红	2023020887	2023	现代教育技术	专业学位、硕士	林晓凡
17	中国研究生创新实践系列大赛——“华为杯”第二十一届中国研究生数学建模竞赛三等奖（队长、排名第一，共2人）	中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心 2024-12	1	何卓新	2024010261	2024	软件工程	学术学位、博士	无
18	《嫦娥奔月，今盼卿归》获中国研究生“文化中国”两创大赛三等奖（队长、排名第一，共5人）	中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心 2024-11	1	骆嘉雯	2022021468	2022	学科教学（英语）	专业学位、硕士	方晓湘
19	《洞见自然》获第一届中国研究生“文化中国”两创大赛三等奖（队长、排名第一，共5人）	中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心 2024-11	1	白怡慧	2023023655	2023	汉语国际教育	专业学位、硕士	周芍
20	《智慧之桥》获第一届中国研究生“文化中国”两创大赛三等奖（队长、排名第一，共5人）	中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心 2024-11	1	胡碟	2023023681	2023	汉语国际教育	专业学位、硕士	吴晓懿
21	《研传声教：地学考察与岭南文化体验策划者》获中国研究生创新实践系列大赛——2024年第十届中国研究生智慧城市技术与创意设计大赛三等奖（队长、排名第一，共4人）	中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心 2024-12	1	陈小仙	2024022990	2024	学科教学（地理）	专业学位、硕士	袁亚娟 郭玉

序号	成果名称/详情	认定机构及时间	获奖者排名	申报者姓名	学号	年级	专业	攻读学位类型、层次	指导老师
22	《基于机器学习的无创心力衰竭智能辅助诊断与失代偿预警系统》——华为杯·第6届中国研究生人工智能创新大赛国家级三等奖（队长、排名第一，共4人）	中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心 2024-10-21	1	林锡颖	2022024908	2022	仪器仪表工程	专业学位、硕士	张涵 冯申
23	《高能效强时效的大规模物联网数能同传通信方案》获中国研究生创新实践系列大赛——第三届中国研究生“双碳”创新与创意大赛国家级三等奖（队长、排名第一，共4人）	中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心 2024-11	1	张洛瑜	2023025110	2023	通信工程	专业学位、硕士	刘勇 伍先达
24	案例《从孤鸣谷到合声园：候鸟社区何以焕发邻聚力？——基于甘蕉社区“创熟”工作的实践探索》，调研报告《从孤鸣谷到合声园：甘蕉社区“创熟”的困境解析、现实图景与实现路径》获中国研究生创新实践系列大赛——第九届中国研究生公共管理案例大赛案例优秀奖、调研报告三等奖（队长、排名第一，共5人）	中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心 2025-4	1	陈沛莹	2024002089	2024	政治学理论	学术学位、硕士	吴巧瑜
25	《汕尾市晨洲村蚝产业乡村振兴调研报告》获中国研究生创新实践系列大赛——第九届中国研究生公共管理案例大赛调研报告三等奖（队长，排名第一，共5人）	中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心 2025-4	1	王可	2023020108	2023	社会管理	学术学位、硕士	张强
26	《传红守绿，赓续戍边精神——红色研学设计方案》获第十四届全国大学生红色旅游创意策划大赛华南赛区特等奖&全国二等奖（队长、排名第一，共3人）	文化和旅游部资源开发司、国家发展改革委社会发展司、共青团中央宣传部、北京第二外国语学院； 2024-7	1	胡志聪	2023023718	2023	旅游管理	学术学位、硕士	黄向 蔡晓梅

序号	成果名称/详情	认定机构及时间	获奖者排名	申报者姓名	学号	年级	专业	攻读学位类型、层次	指导老师
27	2024年全国体操等级比赛个人全能第一名	国家体育总局体操运动管理中心 2024-8-18	1	李奥杰	2023021010	2023	体育教育训练学	学术学位、硕士	宁振耀
	2024年全国体操等级比赛自由体操第一名	国家体育总局体操运动管理中心 2024-8-18	1						
	2024年全国体操等级比赛鞍马第一名	国家体育总局体操运动管理中心 2024-8-18	1						
	2024年全国体操等级比赛吊环第一名	国家体育总局体操运动管理中心 2024-8-18	1						
	2024年全国体操等级比赛双杠第一名	国家体育总局体操运动管理中心 2024-8-18	1						
	2024年全国体操等级比赛单杠第一名	国家体育总局体操运动管理中心 2024-8-18	1						
	2024年全国体操等级比赛跳马第五名	国家体育总局体操运动管理中心 2024-8-18	1						
28	《“英雄花开英雄城，英雄城育英雄人”——广州红色研学旅游线路设计方案》获第十四届全国大学生红色旅游创意策划大赛华南赛区一等奖（队长、一等奖，共3人）	文化和旅游部资源开发司、国家发展改革委社会发展司、共青团中央宣传部 2024-7-26	1	杨钰坤	2023023762	2023	职业技术教育	专业学位、硕士	黄玲
29	广东省第十二届大学生运动会男子乙A组4X100米自由泳接力第一名（队长，排名第一，共4人）	广东省教育厅，广东省体育局，广东省第十二届大学生运动会组织委员会 2025-5	1	吴鑫源	2023021113	2023	运动训练	专业学位、硕士	黄波
30	广东省第十二届大学生运动会田径比赛男子乙A组400米栏第一名	广东省教育厅、广东省体育局主办，广东省第十二届大学生运动会组织委员会 2025-5	1	徐恒	2024021210	2024	运动训练	专业学位、硕士	黄桥贤
	2024年广东省大学生田径锦标赛男子乙A组400米栏决赛第一名	广东省教育厅 2024-11							
31	广东省第十二届大学生运动会游泳比赛——男子乙A组100米蝶泳第一名	广东省教育厅、广东省体育局主办，广东省第十二届大学生运动会组织委员会 2025-5	1	唐宝杰	2023021108	2023	运动训练	专业学位、硕士	黄波

序号	成果名称/详情	认定机构及时间	获奖者排名	申报者姓名	学号	年级	专业	攻读学位类型、层次	指导老师
32	《“游”学启智 “戏”悦成长——做一名高水平、高素质的教研型男幼师》获第二届全国大学生职业规划大赛广东分赛金奖	广东省教育厅 2025-3-8	1	胡坤	2024020786	2024	学前教育	专业学位、 硕士	唐婷芳 彭湛东
33	《走“进地下水”》获得第十八届广东省科普作品创作大赛一等奖（排名第一，共2人）	广东省科学技术协会、中共广东省委宣传部、广东省教育厅、广东省科学技术厅、广东省卫生健康委员会、广东省林业局、中国科学院广州分院、广东省科学院 2025-2-7	1	童仁刚	2023024970	2023	科学与技术教育	专业学位、 硕士	无
34	《稻香飘飘：隆平田的智慧农业之旅》获第十八届广东省科普作品创作大赛获一等奖（队长，共4人）	广东省科学技术协会、中共广东省委宣传部、广东省教育厅、广东省科学技术厅广东省卫生健康委员会、广东省林业局、中国科学院广州分院、广东省科学院联合主办 2025-2	1	李嘉荣	2023024996	2023	科学与技术教育	专业学位、 硕士	无
35	《智污——污水处理智能监测与优化控制系统》获第十一届广东大学生节能减排工业设计大赛一等奖（队长、排名第一，共6人）	共青团广东省委员会、广东省教育厅、广东省科学技术厅等 2024-11	1	邱焱权	2022024551	2022	环境科学与工程	学术学位、 硕士	黄明智
36	2024年粤澳学生信息科技创新大赛活动计算思维类图形化编程项目高校师范生组一等奖（排名第一，共2人）	广东省教育厅 2024-8	1	杨泽斌	2023022075	2023	课程与教学论	学术学位、 硕士	吴先球 刘朝辉
37	声乐独唱作品《边境的小鸟》被评为第15届“红铜鼓”中国—东盟艺术教育成果展演舞台艺术组“最佳作品”	广西壮族自治区文化和旅游厅、广西壮族自治区教育厅 2024-11-8	1	洪婉婷	2022021616	2022	音乐	专业学位、 硕士	曾美英