

# 2023年度教师科研成果情况

序号	成果类型	成果名称	刊物/出版社/主办单位	团体/单项	负责人	时间	完成情况
1	第二批山东省职业教育技艺技能传承创新平台建设项目验收	现代电子技术技能创新平台	山东省教育厅	团体	崔维群	2023.12	优秀
2	第二批山东省职业教育名师工作室项目验收	肖丰霞工作室	山东省教育厅	团体	肖丰霞	2023.12	优秀
3	山东省职业教育教学改革研究项目	基于创新能力培养的“双主体三导师三进阶”人才培养模式研究与实践	山东省教育厅	团体	王妍等	2023.12	结项
4	山东省职业教育教学改革研究项目	职业院校专业思政评价体系研究与实践	山东省教育厅	团体	申加亮等	2023.12	结项
5	2023年山东省职业教育教学创新团队	现代通信技术	山东省教育厅	团体	肖丰霞	2023.12	省级
6	省级教学资源库	现代通信技术专业教学资源库	山东省教育厅	团体	肖丰霞等	2023.09	推荐
7	山东省第二批高等职业教育高水平专业群建设	智能制造技术与应用专业群	山东省教育厅	团体	杨经纬、崔维群、申加亮	2023.07	立项
8	山东省劳模和工匠人才创新工作室	王世基非遗传承与创新工作室	山东省总工会办公室	团体	王世基	2023.11	认定
9	全省农林水牧气象系统示范性劳模和工匠人才创新工作室	新一代信息技术创新应用工作室	全省农林水牧气象系统	单项	肖丰霞	2023.12	认定
10	第二十七届全国教师信息素养提升实践活动	《HTML5+CSS3网页设计基础》(微课版)第8章 链接与导航	教育部教育技术与资源发展中心(中央电化教育馆)	团体	王云晓、李永前、郝璇、王妍	2023.12	标杆作品
11	课题	就业实习基地项目	教育部高校就业育人项目	团体	崔维群等	2023.04	立项
12	课题	定向人才培养培训项目	教育部高校就业育人项目	团体	朱玮等	2023.04	立项
13	课题	面向现代海洋产业的高职院校现场工程师培养研究与实践	山东省教育科学院	团体	梁胤程等	2023.08	立项
14	课题	深度学习在玉米病害识别及生长监测IOT系统构建中的应用研究	中国校园健康行动教育教学研究成果管理办公室	团体	迟浩	2023.07	立项
15	课题	以科技伦理教育提升高职新一代信息技术专业群课程思政建设路径研究与实践	山东水利职业学院	团体	崔维群	2023.09	立项

16	课题	数字经济下现代通信技术专业现场工程师人才培养模式研究与实践	山东水利职业学院	团体	肖丰霞	2023.09	立项
17	优质教材评选	中小型网络组建与维护（慕课版）	山东省职业技术教育学会	团体	钱玉霞、刘春燕、刘丽丽	2023.12	三等奖
18	论文	课程思政视阈下高职专业课考核评价改革研究	新教育时代电子杂志（教师版）	团体	崔维群、汤玮、申加亮等	2023.06	完成
19	论文	深度学习在玉米病害识别及生长监测IOT系统构建中的应用研究	高等教育前沿	个人	迟浩	2023	完成
20	论文	Review of Family-Level Short-Term Load Forecasting and Its Application in Household Energy Management System	MDPI	团体	周圣哲	2023	完成
21	论文	信息技术类课程思政素材库建设研究	产业与科技论坛	团体	王云晓	2023	完成
22	论文	职业院校专业思政建设质量评价体系构建研究	智库时代	团体	申加亮、王启田、崔维群	2023	完成
23	论文	数字媒体技术在现代艺术设计教育中的运用与发展	知识力量	团体	李凤丽等	2023	完成
24	论文	探究基于红色文化景观设计的高职项目化教学改革	探索科学	个人	张晓艳	2023.05	完成
25	论文	探究现代环境艺术设计与中国传统文化的融合创新	探索科学	个人	张晓艳	2023.07	完成
26	期刊	课程思政在python程序设计教学中的应用实践	龙源期刊网	团体	张卉、宋丽莎、张晓艳	2023	完成
27	期刊	新职教法背景下高职院校辅导员职业素养提升研究	山东电力高等专科学校学报	单项	潘卫星	2023	完成
28	教材	《摄像基础（第二版）》	化学工业出版社	团体	单光磊	2023.08	“十四五”职业教育国家规划教材书目
29	教材	《摄影与摄像技艺基础》	化学工业出版社	团体	单光磊	2023.03	“十四五”职业教育国家规划教材书目
30	教材	《微电影制作教程》	化学工业出版社	团体	单光磊	2023.06	“十四五”职业教育国家规划教材书目
31	教材	《中小型网络组建与维护》	人民邮电出版社	团体	钱玉霞	2023.09	出版
32	科技创新奖	智能化网箱养殖系统研发与应用	山东省海洋局	团体	梁胤程	2023.10	二等奖

33	专利	一种多媒体教室投影仪安装悬挂固定架	国家知识产权局	团体	李凤丽等	2023.01	发明
34	专利	一种用于社会保障咨询的记录板结构	国家知识产权局	团体	潘卫星	2023.03	发明
35	参与定制国家标准	自走式清粪机	中国农业机械化协会	团体	时培刚等	2023.08	参与
36	参与定制国家标准	自动推料机	中国农业机械化协会	团体	时培刚等	2023.08	参与
37	山东省职业教育“技能大师”工作室(协作院校)	职业教育“技能大师”工作室	山东省教育厅	团体	杨经纬	2023.08	认定
38	日照市市级课程思政示范课程	HTML5-Web前端技术	日照市教育局	团体	王妍	2023.09	获奖
39	产教融合校企合作典型案例	服务水利行业转型升级，校企协同创新电子信息类专业育人模式——山东水利职业学院智慧水利人才培养产教融合典型案例	日照市教育局	团体	崔维群、杨经纬、申加亮、肖丰霞	2023.12	认定
40	产教融合校企合作典型案例	人才培养与产业发展的共赢之路	日照市教育局	团体	梁胤程、黄鲁新、刘华清、赵一宁、唐卓君、王冰、梁译文、王晓静	2023.12	认定
41	日照市科普教育基地认定	山东水利职业学院智慧中心科普教育基地	日照市科学技术协会	团体	王妍	2023.07	认定