

与现从事专业有关的业绩情况														
教学科研项目（限填5项）								论文、著作、教材建设项目						
起止时间	名称及经费	类别	认定等级	学校位次	个人位次	完成情况	备注	时间	题目/名称	刊物/出版社	认定等级	学校位次	个人位次	备注
2025.01-2028.12	基于知识图谱的《大数据分析与管理》教学模式探索与创新研究，5万	青年教师教学拔尖人才培养项目	F级	1	1	在研		2025-05	Parallel software design of large-scale diamond-structured crystals molecular dynamics simulation	Future Generation Computer Systems	B级	2	2	
2021.10-2023.01	《离散数学》全英文课程建设项目，1万	全英文课程建设项目	F级	1	1	完成								
2024.10-2025.10	《大数据分析与管理》智慧课程，0.2万	智慧课程建设项目	F级	1	2	在研								
2022.09-2023.11	《大数据与云计算概论》本科课程思政培育项目，0.1万	课程思政培育项目	F级	1	3	完成								
2019.03-2022.08	《大数据与云计算概论》在线课程，1万	在线课程建设项目	F级	1	4	完成								
科研获奖、教学成果获奖、个人荣誉奖、教学名师、教学团队等								应用类（包括成果转化情况）、艺体实践类、课程建设项目、教学比赛、指导学生情况						
时间	名称	批准部门	认定等级	学校位次	个人位次	备注		时间	名称	认定等级	学校位次	个人位次	备注	
2024-07-01	《“思行融合云实验赋能”的大数据类课程混合式教学模式探索与实践》校级教学成果二等奖	山东科技大学	G级	1	2			2023-11-01	学校第二十四届青年教师教学比赛二等奖	F级	1	1		
2024-07-01	2024 CCEC 首届教学案例《协同过滤推荐算法》大赛三等奖	中国计算机学会教育专业委员会；全国高等学校计算机教育研究会	无	1	1			2024-03-05	山东省本科一流课程《大数据与云计算概论》	B级	1	2		
2025-07-02	2025 年度课程思政优秀教师	山东科技大学	无	1	1			2024-02-01	2023 年度山东省社区教育优秀课程资源《大数据与云计算技术基础》	D级	1	2		
								2023-07-06	校级优秀本科毕设《基于多视角融合的鸟瞰图分割算法设计与实现》	F级	1	1		
								2023-07-31	2023 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）山东赛区 - B类省级三等奖	B6级	1	1		
								2023-10-10	2023 年研究生课程思政示范课程项目《大数据分析与管理》	E级	1	2		