

山西大学申报高级职称个人情况登记表

申报职称：副教授

晋升类型：特别贡献人才

申报学科：管理科学与工程

申报教师类型：教学科研型

填表时间：2025年11月1日

姓名	吴丽荣	性别	女	出生年月	1985.09	工作部门	经济与管理学院		科 研 必 备 条 件	科研项目名称	项目来源、执行时间	本人排名	资助额 (万元)	
第一学历	本科	毕业院校	北京交通大学	毕业专业	物流管理	学位	学士			1. 区块链技术赋能山西省食品安全治理的机制及实现路径研究	山西省科技战略研究专项项目 2025.01-2025.12	1	3	
最后学历	博士	毕业院校	大连理工大学	毕业专业	管理科学与工程	授予时间	2008.07			2. 区块链背景下农产品供应链优化与协调研究	山西省哲学社会科学规划课题 2023.12-2024.12	1	1	
						学位	博士			3. “一带一路”背景下山西省现代物流转型发展路径和对策研究，	山西省哲学社会科学规划课题 2017.12-2019.06	1	1	
						授予时间	2014.09			4. 大数据在山西省智慧物流发展中的应用研究	山西省高等学校哲学社会科学研究项目 2019.6-2021.12	1	1	
高校教师资格证书编号				20161410072002012						5. 新文科背景下PBL教学模式在《面向对象程序设计》的研究与实践	山西省高等学校教学改革项目 2022.06-2023.06	1	1	
现任专业技术职务	中级	聘任时间	2014.09	近5年年度考核情况	2020:合格	2021:合格	2022:合格	2023:合格		2024:合格	6. 建筑行业绿色供应链与数字化转型研究	横向委托项目 2025.09-2027.09	1	15
现从事二级学科	管理科学与工程			研究方向	物流优化与供应链管理					论文名称	刊物名称、发表时间及卷、期、页	本人排名	论文级别	
近五年总/年均授课时数	本科生: 总 482 课时 年均 96.4 课时; 研究生: 总 162 课时 年均 32.4 课时									1.The interplay of information acquisition and disclosure to motivate supplier carbon reduction	Asia Pacific Journal of Marketing and Logistics, 2025 DOI 10.1108/APJML-03-2025-0384	1	高水平	
主要学习工作经历 (从大学毕业填起)	(尤其是培训、进修、出国情况)			授课内容: (包括年级、专业、类型、课程名称、担任班主任、本科生导师等)				2.Manufacturer strategies for blockchain adoption and sales mode selection with a dual-purpose platform		Systems, 2025,13,458	1	高水平		
	2008.09-2014.09 大连理工大学 硕博连读 获工学博士学位			本科生: 2019级-2023级 信息管理与信息系统专业限选课 面向对象程序设计; 2018级-2019级 电子商务专业选修课 电子商务经典著作研读; 2020级-2021级 国际经济与贸易专业选修课 数据挖掘技术与应用; 2022级 经济管理类专业选修课 机器学习				3.Vehicle rescheduling with delivery delay considering perceived waiting cost of heterogeneous customers	Processes, 2022,10,2643	1	高水平			
2011.09-2012.09 爱荷华州立大学 美国 国家公派联合培养博士			研究生: 2020级-2024级 物流工程与管理专业限选课 物流算法与计算机应用; 2022级-2024级 管理科学与工程专业必修课 决策理论与方法				4.Dynamic pricing for dual-channel supply chain considering consumers with double-entry mental accounting	Mathematical Problems in Engineering, 2022, 9005517 DOI 10.1155/2022/9005517	1	高水平				
2014.09-至今 山西大学 经济与管理学院 讲师			2019年以来一直担任本科生学业导师				教学条件		级别、批准时间	本人排名	备注			
学科职称评审组推荐意见														
应到/实到人数	/	同意人数		不同意人数		备注		1. 大学生创新创业训练项目首席指导教师	国家级项目 2025.06	1	创新创业训练项目 教改项目			
推荐理由: 同意推荐该同志参与评审。 学科职称评审组组长: (签章) _____ 单位公章: _____ 2025年 月 日	2. 新文科背景下PBL教学模式在《面向对象程序设计》的研究与实践		山西省高等学校教学改革项目 2022.06		1		2. 2024年全国高校商业精英挑战赛创业模拟赛道全国总决赛最佳指导教师	国家级一等奖 2024	1	一级竞赛				
	3. 第十届“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛总决赛优秀指导教师		国家级一等奖 2023		1		3. 2024年全国高校商业精英挑战赛流通业赛道全国总决赛优秀指导教师	国家级一等奖 2024	1	一级竞赛				
	4. 2024年全国高校商业精英挑战赛营销模拟赛道全国总决赛最佳指导教师		国家级一等奖(2项) 2024		1		4. 2025年全国高校商业精英挑战赛创业模拟赛道全国总决赛最佳指导教师	国家级一等奖 2025	1	一级竞赛				
	5. 2024年全国高校商业精英挑战赛创业模拟赛道全国总决赛最佳指导教师		国家级一等奖 2025		1		5. 其他国家级一级竞赛最佳指导教师若干项	国家级二等奖(7项) 国家级三等奖(2项) 2024 2025	1	一级竞赛				
	6. 2024年全国高校商业精英挑战赛营销模拟赛道全国总决赛最佳指导教师		国家级一等奖(2项) 2024		1		科研条件		出版社、批准部门、奖励名称及等级、专利号等(并注明取得时间)	署名名次	备注			
	7. 2025年全国高校商业精英挑战赛创业模拟赛道全国总决赛最佳指导教师		国家级一等奖 2025		1		科研著作: 考虑乘客等待行为的柔性路径公交车实时调度方法		知识产权出版社. 2024年	1	15万字			
	8. 2024年全国高校商业精英挑战赛流通业赛道全国总决赛优秀指导教师		国家级一等奖 2024		1									
	8. 其他国家级一级竞赛最佳指导教师若干项		国家级二等奖(7项) 国家级三等奖(2项) 2024 2025		1									