山西大学申报高级职称个人情况登记表

申报职称：教授 晋升类型：正常晋升 申报学科：科学技术史 申报教师类型：科研为主型 填表时间： 2024年 10 月 23 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 邹文卿 | 性别 | 男 | 出生年月 | 1987年2月 | 工作部门 | 科学技术史研究所 | 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 | 山西大学 | 毕业专业 | 环境工程 | 学位及授予时间 | 工学学士2008.06 | 1. 科技援疆援藏促进民族交往交流交融的对策研究
2. 省（市）校合作推进阳泉中试基地高质量发展研究
3. 新时代背景下欠发达地区科技创新发展策略研究
4. 科技创新支撑引领乡村振兴发展研究
5. 山西省“十三五”中期创新驱动发展研究
6. 阳泉市创新生态图谱构建研究
7. 朔州市“十四五”科技和人才创新战略规划编制
8. 阳泉市湿地型创新生态构建研究
 | 国家民委民族研究项目、2024.08-2025.08阳泉市科技创新智库重大项目山西省高等学校人文社科重点研究基地项目、2018.09-2020.09山西省软科学重点项目、2018.12-2020.12山西省科技战略专项课题、2018.09-2020.12阳泉市科技创新智库重大项目、2020.12-2021.12朔州市科技局、2021.05-2023.12阳泉市科技创新智库重大项目、2021.12-2022.12 | 第一第一第一第一第一第一第一第一 | 1145510102516 |
| 最后学历 | 研究生 | 毕业院校 | 山西大学 | 毕业专业 | 科学技术史 | 学位及授予时间 | 博士2014.06 |
| 高校教师资格证书编号 | 20151410071002711 |
| 现任专业技术职务 | 副教授 | 聘任时间 | 2017.12 | 近5年考核情况 | 2019: 合格 2020: 合格 2021:合格 2022:优秀 2023:合格  |
| 现从事 二级学科 | 科技与社会 | 研究方向 |  科技政策、科技伦理 | 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 114课时 年均22.8课时；研究生：总 288课时 年均 57.6课时 | 1.科学的无限与有限：科技政策线性模式困境及复杂性转向2.智能医疗的伦理困境与治理3.杨振宁科学经济思想与中国科技创新4.ChatGPT在医疗领域中的应用、伦理风险与治理研究5.STS视阈下欠发达地区企业技术引进研究6.新冠肺炎疫情下科学家的社会责任问题研究7.智能医疗能否取代希波克拉底传统 | 科学技术哲学研究、2022.08、第39卷、第4期、99-104页医学与哲学、2022.04、第43卷、第7期、11-16页，新华文摘全文转载（数字版）、观点摘编转载自然辩证法通讯、2021.07、第43卷、第7期、108-113医学与哲学、2023.11、第44卷、第21期、7-11页科学技术哲学研究、2020.06、第37卷、第3期、123-128页医学与哲学、2020.11、第41卷、第21期、40-44页医学与哲学、2021.09、第42卷、第18期、25-29页 | 第一第一第一第一第一第一第一 | 高水平较高水平高水平较高水平高水平较高水平较高水平 |
| 主要学习工作简历（从大学毕业填起） | **（尤其是培训、进修、出国情况）**2020.09-2021.06：中国人民大学访问学者；2004.09-2008.06：山西大学 环境工程2008.09-2014.06:山西大学 硕博连读2014.09-2017.12：山西大学 讲师2017.12至今：山西大学副教授2014.09-2017.07：担任研究生辅导员 | 授课内容：（年级、专业、类型、课程名称）2018-2023级研究生、科学技术史、专业课、科技政策与管理、科技与社会，282020-2021-1、2，本科生、校本通识课、科技进程中的热点问题；202021-2022-1、2，本科生、校本通识课、科技进程中的热点问题；科学素养成就健康人生；322022-2023-1、2，本科生、校本通识课、科学素养成就健康人生；322023-2024-1，本科生、校本通识课、科学素养成就健康人生；16 |
|  |
| 学 科 职 称 评 审 组 推 荐 意 见 | 教学科研应备条件 | 教学条件 | 级别、批准时间 | 本人排名 | 备注 |
|

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 应到/实到人数 | / | 同意人数 |  | 不同意人数 |  | 备注 |  |
| 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： 年 月 日 |
| **学术答辩结果：****教学能力测评结果：****外审结果：** |

 | 1.2024年山西省高等学校教学改革创新项目2.2021年山西省高等学校教学改革创新项目3.指导本科生毕业论文（设计）4.担任本科生学业导师5.担任本科生创新创业训练项目（校级）指导教师 | 1.省级、2024年9月1.省级、2021年9月2.2022届本科生1名3.2019级本科生1名4.2020级本科生1名 | 第一第一第一第一第一 |  |
| 科研条件 | 出版社、批准部门、奖励名称及等级、专利号等 | 署名名次 | 备注 |
| 1.山西省第十次社会科研研究优秀成果二等奖2.山西省“百部（篇）工程”三等奖3.采纳证明4.采纳证明5.采纳证明 | 山西省社会科学研究优秀成果评审委员会.2018.11山西省社会科学界联合会.2018.11山西省科技厅.2020.09山西省科技厅.2018.06中共山西省科技厅直属机关委员会.2018.07 | 第二第一第一第一第一 |  |

 **本人承诺所提供的各种表格、相关证书及信息、业绩成果、论文论著等全部材料（原件及复印件）均真实可靠。承诺人签字：**