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 | 1  14  5  5  10  10  25  16 |
| 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，28  2020-2021-1、2，本科生、校本通识课、科技进程中的热点问题；20  2021-2022-1、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；32  2022-2023-1、2，本科生、校本通识课、科学素养成就健康人生；32  2023-2024-1，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：**