海南师范大学

专业技术资格认定呈报表

单 位 物理与电子工程学院

姓 名 陈 洋

申报专业 电子信息科学与技术

拟认定资格 讲 师

填表日期 ： 2025 年 6 月 12 日

**海南师范大学印制**

专业技术人员资格认定申报表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | | 陈洋 | 性 别 | 男 | 出生  日期 | 1989.11.14 | | 籍贯 | 海南临高 | IMG_0661 | |
| 民 族 | | 汉族 | 政 治  面 貌 | 中共党员 | | | | 身体  状况 | 健康 |
| 身份证号 | | |  | | | | | | |
| 最高学历 | | 毕业  时间 | 院 校 | | | | 专 业 | | 学 制 | | 学 位 |
| 2024.06 | 中山大学 | | | | 电子科学与技术 | | 四年 | | 博士 |
| 会何种外语，程度如何 | | 英语，熟练 | | | | | | | | | |
| 参加学术团体及社会兼职情况 | | 海南人工智能学会理事、副秘书长 | | | | | | | | | |
| 本人档案存放单位 | | | 海南师范大学 | | | | | 联系电话 | 0898-65888166 | | |
| 近三年年度考核结论 | | | 合格 | | | | | | | | |
| 近三年师德考核结论 | | | 合格 | | | | | | | | |
| 主 要 学 习 工 作 经 历 | （1）2020.09-2024.06 中山大学 电子科学与技术专业 博士研究生  （2）2024.07—至今 海南师范大学 物理与电子工程学院 教师 | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **任现职以来的教学工作情况** | | | | | |
| 学年、学期 | 课程名称 | 班级名称 | 课堂时数 | 评价等级 | 备注 |
| 2024-2025、1 | MatLab软件应用 | 21级电子1、2班 | 72 | B |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 开课单位审核意见：  任现职以来，承担 1 门课程共 72 学时课堂教学，教学评估结论优秀占 0 %，良好占 100 %，合格占 0 %。  审核人： 开课学院院长签字（盖章）： 日期： | | | | | |
| 教务处审核意见：  审核人： 教务处处长签字（盖章）： 日期： | | | | | |

本人专业技术工作述评

|  |
| --- |
| 本人自入职以来，始终坚持立德树人为根本任务，认真履行高校教师的各项职责，政治素养、教学能力、科研水平和综合管理能力不断提升，现述评如下：  在思想政治方面，作为一名中共党员，我始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，牢固树立“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”。积极参加学校和学院组织的政治理论学习，认真研读党的创新理论成果，努力将思想理论学习成果转化为立德树人的实际行动。在日常教学与管理中，注重言传身教，以高尚师德感染学生，以坚定政治立场引导青年成长，始终牢记高校教师的政治使命和时代责任。  在教学工作方面，承担《MatLab软件应用》课程教学任务，针对学生基础差异与工程应用需求，优化教学内容设计，注重实践能力与创新意识的培养。课堂教学中注重启发式与互动式教学方法的融合，激发学生学习兴趣；课后主动开展个别辅导，关注学生的学习进展和心理状态，营造亦师亦友的良好关系，教学效果受到学生一致好评。  在科研工作方面，紧密围绕电子信息与智能系统领域的关键技术问题，积极参与各类纵向和横向课题的组织申报与实施，注重从国家和区域发展战略中凝练科研方向。坚持以问题为导向，立足工程实际，推动科研成果向高水平论文、专利及应用示范转化，力求在提高自身科研能力的同时，为学科建设与技术进步作出贡献。  在班主任与管理服务工作方面，担任2024级物电5班班主任，始终以高度的责任感和服务意识对待每一项学生工作，注重思想引导与行为规范相结合，关心学生成长成才。积极配合学院完成各项管理任务，在工作中注重团队协作与系统统筹，展现出良好的组织管理能力和敬业奉献精神。  总体而言，本人政治立场坚定，教学态度严谨，科研方向明确，管理能力突出，能够胜任并不断深化新时代高校教师的多元角色，今后将继续努力进取，为学校人才培养和科研创新贡献更大力量。  本人承诺：  本人签名： 日期： |

|  |  |
| --- | --- |
| 专业  所在  单位  鉴定  意见 | 陈洋同志在我院承担电子信息科学与技术专业技术（教学）工作，根据《关于做好高校教师及实验技术系列专业技术资格认定工作的通知》，同意推荐认定讲师资格。  审 核 人： 公 章  单位负责人：  年 月 日 |
| 学校  职称  办预  审意  见 | 审 核 人： 负责人： （加盖单位公章）  审核日期： |
| 被授权  的专业  技术资  格评审  办事机  构意见 | 公 章    年 月 日 |
| 备  注 |  |