附件

中国电子技术标准化研究院2024年度第二批公开招聘（社会在职人员）职位信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位  （部门） | 岗位名称 | 岗位职责 | 招聘人数 | 工作地点 | 招聘条件 | | | | |
| 招聘范围 | 专业 | 学历  学位 | 户籍 | 其他条件 |
| 1 | 华东分院 | 管理总监岗 | 1.负责面向华东地区开展工业和信息化相关领域标准化战略和规划研究，提出政策建议，提供技术、咨询和培训服务；  2.负责承担华东地区电子信息产品标准化和公共服务平台建设工作；  3.代表院与华东地区政府部门、行业组织、其他研究机构和企业建立合作关系，提升院区域影响力和知名度；  4.主持制定华东地区相关科研项目的决策推进工作；  5.负责相关规章制度建设、人才队伍建设及各项日常管理工作；  6.行使相关法律规定的其他职权。 | 1 | 江苏 | 社会在职人员 | 电子信息、软件工程、电子工程、计算机工程、电子科学与技术等相关专业 | 本科及以上 | 不限 | 1.十年及以上企业高层管理从业经验；  2.熟悉标准化相关知识，参与国家标准制修订工作，有标准应用推广的实施经验；  3.熟悉华东地区信息技术标准化工作领域产业、行业政策；  4.具有工业和信息化领域产业研究、政策制定等从业经验，有主持实施重大项目的咨询设计、系统建设、运行维护的经验；  5.具有良好的战略规划能力、决策能力、管理能力与沟通合作能力；  6.主持和参与过信息化领域政府专项和课题、具有工业和信息化领域的授权发明专利且成果形成较好的市场应用、获得过工业和信息化领域相关资质的人员优先。 |
| 2 | 信息技术中心 | 标准科研岗 | 1.开展国内外人工智能算法研究，重点开展计算机视觉、情感计算等算法标准化工作； 2.可独立承担人工智能算法相关国家级课题、标准工作；  3.负责人工智能算法相关产业研究、政策制定、研究报告的编写；  4.完成领导交办的其它工作。 | 1 | 北京 | 社会在职人员 | 人工智能、信息与通信工程、计算机科学与技术、智能科学与技术等相关专业 | 硕士研究生及以上 | 北京 | 1.三年及以上相关工作经验；  2.熟练掌握使用编程语言以及相关的算法和数据结构知识，熟悉深度学习框架以及在解决计算机视觉问题中的应用。  3.具有国家级人工智能或算法开发的项目经验，具有相关发明专利的人员优先；  4.具有扎实的数学基础，参与过全国性数学建模大赛、计算机大赛并获奖的人员优先；  5.具有良好的学习能力、研究创新能力、沟通表达能力、分析解决问题能力、文字撰写能力及团队合作精神。 |
| 3 | 行业管理促进中心 | 标准制修订与技术组织管理岗 | 1.负责开展国家标准、行业标准制修订计划管理；  2.负责开展标准技术组织秘书处归口管理，统筹推进院全国标委会和行业标委会筹组建、换届相关工作；  3.参与院内标准技术组织标准立项、重点标准制定、标准体系建立完善、标准宣贯实施等各项工作；  4.参与院新产业标准化领航工程相关标准及技术组织动态信息收集、院网跟踪发布等工作；  5.参与行业标准化战略、规划、法律法规和政策的研究，支撑上级机关开展标准化战略和政策研究，发挥标准化智库作用；  6.完成领导交办的其他任务。 | 1 | 北京 | 社会在职人员 | 公共管理、电子科学与技术、信息与通信工程、计算机科学与技术、教育学、统计学等相关专业 | 硕士研究生及以上 | 北京 | 1.三年及以上标准化管理或质量体系管理工作经验，有相关国家机构工作经历者优先；  2.熟悉标准立项、制定、编写、送审、报批、宣贯实施等全流程工作；  3.具有开展国家标准、地方标准、行业标准管理、标准编写及标准审查评估工作经验；  4.具有较强的文字写作能力和较好的组织与管理能力；  5.参与过地方或行业标准化战略规划和政策研究的优先；  6.中共党员优先；  7.CET-6及以上优先。 |