附件1

社会在职人员公开招聘岗位信息表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 岗位名称 | 招聘 人数 | 岗位职责 | 基本条件 | 任职条件 |
| 1 | 业务所 副所长1 （副处级） | 1 | 1.负责开展中小企业发展动态、中小企业数字化转型相关研究，组织开展中小企业数字化水平评测； 2.负责开展中小企业数字化转型方面规划、政策、标准制定与落地实施； 3.负责支撑部有关司局组织开展“专精特新”中小企业培育，支撑完善中小企业服务体系建设； 4.负责完成上级领导交办的各项任务。 | 1.具备《党政领导干部选拔任用工作条例》第七条规定的基本条件，未担任过处级领导职务的，还应满足《条例》第八条规定的基本资格； 2.具有中华人民共和国国籍，北京户籍，中共党员； 3.年龄不超过40周岁（含）（1983年8月30日之后出生），特别优秀的可适当放宽至45周岁； 4.具有5年以上工龄和2年以上基层工作经历； 5.具有硕士研究生及以上学历。 | 1.具有高级职称； 2.具有丰富的政府支撑经验与中小企业数字化转型工作经验； 3.具有较强的沟通协调、需求分析和问题处理能力；具备扎实的文字写作和优秀的团队协作能力；执行能力强；勇于承担和挑战高强度工作。 |
| 2 | 业务所 副所长2 （副处级） | 1 | 1.负责开展工业和信息化行业密码技术及应用推广相关政策、规划、标准研究工作； 2.负责牵头开展相关专项、课题研究及实施工作； 3.负责组织开展密码应用基础设施建设与应用推广工作； 4.负责完成上级领导交办的各项任务。 | 1.具备《党政领导干部选拔任用工作条例》第七条规定的基本条件，未担任过处级领导职务的，还应满足《条例》第八条规定的基本资格； 2.具有中华人民共和国国籍，北京户籍，中共党员； 3.年龄不超过40周岁（含）（1983年8月30日之后出生），特别优秀的可适当放宽至45周岁； 4.具有5年以上工龄和2年以上基层工作经历； 5.具有硕士研究生及以上学历。 | 1.具有高级职称； 2.具有扎实的密码学基础，具备丰富的课题研究、项目实施工作经验； 3.具有较强的沟通协调、需求分析和问题处理能力；具备扎实的文字写作和优秀的团队协作能力；执行能力强；勇于承担和挑战高强度工作。 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 岗位名称 | 招聘 人数 | 岗位职责 | 基本条件 | 任职条件 |
| 3 | 平台技术研究岗 | 1 | 1.开展工业互联网领域相关基础性、前瞻性、战略性问题研究工作； 2.开展工业互联网关键技术研究，承担工业互联网相关平台规划、建设和运营工作； 3.聚焦行业数字化转型，围绕工业互联网产业、园区、智能网联车等领域，开展相关平台建设，提供技术咨询等服务； 4.负责完成上级领导交办的各项任务。 | 1.具有中华人民共和国国籍，北京户籍，中共党员优先； 2.年龄不超过40周岁（含）（1983年8月30日之后出生）； 3.具有博士研究生及以上学历； 4.特别优秀的可适当放宽基本条件限制。 | 1.具有高级职称； 2.具备较强的工业互联网平台技术应用研究、业务拓展、规划战略研制能力；具有5年及以上行业细分领域相关平台技术创新应用研究相关工作经验； 3.具有较强的沟通协调、需求分析和问题处理能力；具备扎实的文字写作和优秀的团队协作能力；执行能力强；勇于承担和挑战高强度工作。 |
| 4 | 密码技术研究岗 | 1 | 1.开展密码应用前沿技术、重要领域密码应用研究； 2.开展密码应用标准化研究，主要包括基础信息网络、车联网、工业互联网等领域密码应用的标准制定工作； 3.开展密码建设咨询和规划等工作； 4.承担密码应用相关课题等研究工作； 5.负责完成上级领导交办的各项任务。 | 1.具有中华人民共和国国籍，北京户籍，中共党员； 2.年龄不超过40周岁（含）（1983年8月30日之后出生）； 3.具有博士研究生及以上学历。 | 1.具有高级职称； 2.有较好的密码学基础，具有5年及以上网络信息安全技术研究、车联网、工业互联网、5G等密码应用等相关经验； 3.具有较强的沟通协调、需求分析和问题处理能力；具备扎实的文字写作和优秀的团队协作能力；执行能力强；勇于承担和挑战高强度工作。 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 岗位名称 | 招聘 人数 | 岗位职责 | 基本条件 | 任职条件 |
| 5 | 网络业务运营岗 | 1 | 1.开展数据要素平台运营推广，在全国范围开拓数据要素服务市场，为企业提供登记确权、入表、评估、交易等相关服务； 2.开展装备制造业数字供应链平台运营推广，完善基于平台的核心产品，在全国范围开拓市场服务，推进企业上平台，协助开展对院属公司的运营管理； 3.开展工业互联网网络、标识技术研究和解决方案，推进工业互联网网络技术在工业领域的创新应用； 4.开展数据管理能力成熟度评估（DCMM）和数据治理相关业务推广； 5.负责完成上级领导交办的各项任务。 | 1.具有中华人民共和国国籍，北京户籍，中共党员优先； 2.年龄不超过40周岁（含）（1983年8月30日之后出生）； 3.具有硕士研究生及以上学历； 4.特别优秀的可适当放宽基本条件限制。 | 1.具有较强的业务推广、项目管理能力；具有5年及以上平台推广及运营等相关工作经验； 2.具有较强的沟通协调、需求分析和问题处理能力；具备扎实的文字写作和优秀的团队协作能力；执行能力强；勇于承担和挑战高强度工作。 |
| 6 | 平台推广运营岗 | 1 | 1.开展工业互联网平台、制造业数字化转型、两化融合发展趋势与产业特色制定相应的培育培优方案研制； 2.支撑各地方开展工业互联网平台，制造业数字化转型，两化融合等领域的规划咨询工作； 3.开展工业互联网平台评测系统的整体设计、需求变更、设计开发等全流程； 4.支撑开展工业互联网平台相关项目功能性能需求论证工作； 5.收集、整理相关工业互联网平台领域资料，独立撰写相关报告； 6.负责完成上级领导交办的各项任务。 | 1.具有中华人民共和国国籍，北京户籍，中共党员优先； 2.年龄不超过40周岁（含）（1983年8月30日之后出生）； 3.具有硕士研究生及以上学历； 4.特别优秀的可适当放宽基本条件限制。 | 1.具有5年及以上平台建设、应用、管理经验。具备平台业务拓展、战略规划研究能力； 2.具有较强的沟通协调、需求分析和问题处理能力；具备扎实的文字写作和优秀的团队协作能力；执行能力强；勇于承担和挑战高强度工作。 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 岗位名称 | 招聘 人数 | 岗位职责 | 基本条件 | 任职条件 |
| 7 | 数字化转型咨询岗 | 1 | 1.开展工业互联网领域前沿技术、产业发展、实践应用等研究； 2.参与开展工业互联网、行业数字化转型等相关领域的标准化工作研究； 3.参与重点行业数字化转型方法论、行业指南研制，开展行业数字化转型顶层设计咨询业务； 4.负责完成上级领导交办的各项任务。 | 1.具有中华人民共和国国籍，北京户籍，中共党员优先； 2.年龄不超过40周岁（含）（1983年8月30日之后出生），特别优秀的可适当放宽至45周岁； 3.具有硕士研究生及以上学历。 | 1.具有5年及以上中小企业数字化转型相关工作经验；具有工业互联网相关领域研究、中小企业数字化转型、标准、规划研究工作经历优先； 2.具有较强的沟通协调、需求分析和问题处理能力；具备扎实的文字写作和优秀的团队协作能力；执行能力强；勇于承担和挑战高强度工作。 |
| 8 | 产业规划咨询岗 | 2 | 1.从事工业互联网创新方向的相关研究工作，承担院设课题研究，撰写研究报告；  2.支撑开展工业互联网相关工作，包括活动组织、科研成果编制、标准制定、研究成果分享等； 3.负责完成上级领导交办的各项任务。 | 1.具有中华人民共和国国籍，北京户籍，中共党员优先； 2.年龄不超过40周岁（含）（1983年8月30日之后出生），特别优秀的可适当放宽至45周岁； 3.具有硕士研究生及以上学历。 | 1.具有5年及以上政府支撑经验；具有工业互联网及相关领域产融合作、产业咨询规划、重要文件撰写等工作经历优先； 2.具有较强的沟通协调、需求分析和问题处理能力；具备扎实的文字写作和优秀的团队协作能力；执行能力强；勇于承担和挑战高强度工作。 |