|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 中国工业互联网研究院2020年第一次公开招聘岗位信息表 | | | | | | | | | | |
| 单位（人事部门盖章）： 单位公开招聘网址： 招聘电话：010-87901077 填表时间：2020年5月13日 | | | | | | | | | | |
| 岗位名称 | 岗位职责 | 招聘人数 | 招聘条件 | | | | | 本单位拟发布信息时间 | 需工信部发布信息时间 | 备注 |
| 招聘范围 | 专业 | 学历 | 学位 | 其他条件 |
| 战略咨询岗 | 1.开展工业互联网领域相关理论研究；  2.负责针对工业互联网领域总体战略、区域与行业发展方向开展咨询服务；  3.承担与地方政府、行业协会、企业的交流合作；  4.承担国内外工业互联网战略规划、政策法规、产业发展、技术标准等方面的跟踪研究；  5.负责工业互联网指数研究、水平评估等战略咨询工作。 | 3 | 非应届 | 机械相关类、管理学、经济学、计算机、自动化、冶金工程、机械工程、动力工程、电气工程、电子信息、统计学、系统工程等相关专业 | 博士 | 博士 | 1.对工业互联网、工业体系、政策体系等有一定的理解；  2.具有优秀的逻辑能力和写作水平；  3.具有国家或省市级战略咨询项目（负责人或主要完成人）相关经验者优先。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 政策研究所 |
| 政策研究岗 | 1.承担部委交办的工业互联网相关研究与支撑工作；  2.负责工业互联网领域政策研究；  3.承担院里交办的各项研究支撑任务；  4.负责工业互联网决策类信息撰写与报送。 | 4 | 非应届 | 管理科学与工程、管理学、经济学、计算机、自动化、统计学、社会学、系统工程等相关专业 | 博士 | 博士 | 1.对工业互联网、工业体系、政策体系有一定的理解；  2.具有优秀的逻辑能力和写作水平；  3.熟悉国家工业互联网领域相关政策者优先。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 政策研究所 |
| 规划研究岗 | 1.负责工业互联网相关战略研究、产业规划，完成报告撰写、政策解读、方案实施、项目申请等工作；  2.负责调研工业互联网相关政策，开展相关规划业务，制定相关工作计划并提出相关实施方案； 3.负责完成内参信息、研究报告、媒体刊文等理论研究和舆论宣传工作；  4.建立、维系与各地方政府主管部门的良好关系；  5.完成区域规划工作相关的其他事项。 | 2 | 非应届 | 工学、经济学、管理学、理学等专业优先 | 博士 | 博士 | 1.较强的政策研究、宏观思维能力、战略规划能力、沟通协调能力以及执行能力，有高度的责任心以及严谨的工作态度；  2.有国家重点项目研究经验者优先；有技术报告、可研报告、咨询报告和政府公文写作者经验优先；发表过SCI、EI论文或获得科技类奖项者优先；  3.具备较高的公文写作水平及PPT制作能力，能熟练使用各种办公软件；  4.具备良好的的心理素质和承压能力，较强的团队协作意识和沟通协调能力。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 总体规划所 |
| 区域市场岗 | 1.负责工业互联网区域业务，制定相关推进方案；  2.负责深入研究市场需求，制定相应的市场拓展方案，积极开拓相关市场；  3.建立、维系与各地方政府主管部门的良好关系；  4.负责区域相关业务的策划、推广、管理等工作。 | 2 | 非应届 | 工学、经济学、管理学、理学等专业优先 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.具有良好的文字和口头表达能力，沟通协调能力强，能够独立撰写各类公文和报告；  2.具备较强的业务感知能力、总结概括能力、协调组织能力；  3.熟练操作各种办公软件，具有较高的工作热情，能适应较长时间出差；  4.有项目管理经验或市场经验者优先；  5.具备良好的的心理素质和承压能力，较强的团队协作意识和沟通协调能力。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 总体规划所 |
| 行业咨询岗 | 1.负责煤炭、烟草、钢铁、化工等行业领域的工业互联网解决方案架构顶层设计，并为服务对象提供业务咨询和技术咨询服务；  2.负责工业互联网行业领域整体咨询、规划、方案设计和技术支持，编写项目可研报告及技术建议书、技术方案编写、技术方案宣讲等；  3.负责工业互联网等相关行业领域解决方案及方案库的落地实施工作，定期编写行业工业互联网发展研究报告。 | 1 | 非应届 | 工学、经济学、管理学、理学等专业优先 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.3年以上工业云、物联网、云计算、互联网+、大数据等解决方案经验；  2.具备较丰富的相关行业经验；  3.具备良好的的心理素质和承压能力，较强的团队协作意识和沟通协调能力。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 总体规划所 |
| 产融平台岗 | 1.负责工业互联网产融业务整体规划工作，开展工业互联网产融服务平台建设；  2.参与产融项目前期调研，可行性分析、售前支持、客户沟通工作；  3.深入研究工业互联网产融业务单元新业务模式，挖掘与把握客户需求，进行产品规划与设计工作；  4.负责对接金融机构，熟悉企业融资流程及模式，可以创新应用工业互联网大数据分析。 | 1 | 非应届 | 金融、经济、财务管理或理工科相关专业优先 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.熟悉国家相关法律法规政策，熟悉工业互联网、大数据等相关产业；  2.具有行业研究能力、财务分析能力、项目管理能力、沟通协调能力、团队协作意识；  3.理解工业互联网产融的相关内容，把握产业发展趋势和动向，具有构建生态系统能力者优先；  4.较强的学习能力，具有快速分析问题和解决问题的能力；出色的沟通理解能力、逻辑思维和语言表达能力，能够进行高效沟通；  5.具有较强的敬业精神和团队合作精神，良好的职业素养。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 总体规划所 |
| 产业经济研究岗 | 1.负责产业基金募集方式、基金结构、投资定位、退出机制等方面筹备组建工作；  2.负责基金成立初期的管理运营工作。 | 1 | 非应届 | 金融、经济、财务管理或理工科相关专业优先 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.有投资机构、投资银行、会计师事务所、律师事务所等相关工作经历者优先；  2.熟悉股权投资、产业基金业务的各个环节，掌握产业投资基金的组织形式、治理结构及法律、税收处理及风险防范，有完整项目投管退经验为佳；  3.具有广泛的项目来源渠道和融资渠道；具备独立开展基金投资工作的能力；  4.具备良好的的心理素质和承压能力，较强的团队协作意识和沟通协调能力。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 总体规划所 |
| 企业咨询岗 | 1.负责为工业互联网网络、平台、安全等供给侧企业提供管理体系、技术架构、产品路径等方面的咨询服务；  2.负责为制造业、现代农业、现代服务业等需求侧企业提供数字化转型、行业融通发展、产业战略布局等方面的咨询服务；  3.负责为企业联盟等组织机构提供政策、战略、管理等方面的咨询服务。 | 1 | 非应届 | 工学、经济学、管理学、理学等专业优先 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.有广泛的工业互联网相关企业渠道关系，较强的市场开拓能力和独立开展商务谈判、组织协调等工作的能力；乐于接触新知识，能够适应咨询项目与行业研究工作，有相关咨询工作经验者优先；  2.具有高度的责任心，做事踏实负责、认真严谨，沟通能力强，善于与团队合作；  3.具有较强的文字提炼和撰写能力，熟练掌握常用办公软件，擅长使用PPT表达；  4.具备良好的的心理素质和承压能力，较强的团队协作意识和沟通协调能力。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 总体规划所 |
| 市场运营岗 | 1.负责工业互联网相关创新业务模式测试体验、测试评估等应用推广工作，组织相关资源拓展市场服务；  2.负责工业互联网测试中心的市场推广及运营，策划相关业务模式，服务协同孵化中心的企业市场对接。 | 1 | 非应届 | 管理学、经济学、新闻学、市场营销等相关专业 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.有广泛的工业互联网相关企业渠道关系，具备较强的开拓能力和独立开展工作的能力；  2.良好的商务谈判能力及组织协调能力，独立组织商务和技术交流活动；  3.优秀的自我学习能力和团队合作精神；  4.有较强的沟通、协调和人际交往能力，思路明晰，富有创新精神；  5.具备良好的的心理素质和承压能力，较强的团队协作意识和沟通协调能力。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 总体规划所 |
| 系统集成岗 | 1.主要负责工业互联网大数据中心的架构设计、系统集成；  2.编制项目预算、工程实施管理、项目协调、推进内部流程、项目验收等工作；  3.组织编制项目实施方案、技术方案、测试方案、培训方案、验收方案等；  4.负责组织招标采购、合同签订，负责项目设备及材料的采购管理工作；  5.负责整个项目过程全生命周期的风险控制、进度控制、质量管理、交付管理。 | 2 | 非应届 | 计算机、通信、电子信息、电气工程、自动化等相关专业 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.对工业互联网、工业4.0、工业数字化转型、大数据等相关领域工作有浓厚兴趣；  2.有丰富的系统集成项目工程施工相关经验，熟悉工程施工流程，具有良好的沟通协调能力、组织管理能力及文档编写能力；  3.工作热情、责任心强，富有创新精神及团队协作精神，具有良好的学习能力、分析问题和解决问题的能力；  4.具备工信部项目管理资质、PMP、CCNP、CCIE、CISP等证书者优先；  5.博士学历优先。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 数据管理与应用研究所 |
| 系统建设运营 | 1.主要负责信息系统建设和运营维护；  2.对接技术、架构、业务需求。 | 2 | 非应届 | 计算机、通信、电子、自动化、经济、数学等相关专业 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.对工业互联网、工业4.0、工业数字化转型、大数据等相关领域熟悉，有数据分析、数据挖掘、数据建模等经验者优先；  2.有政府部门工作背景，有较高文字水平者优先；  3.能接受长期出差；  4.博士学历优先。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 数据管理与应用研究所 |
| 市场拓展岗 | 主要负责工业互联网平台、数据服务、数据汇聚及检测评估等相关市场调研、商务合作、推广拓展等。 | 2 | 非应届 | 计算机、通信、电子、自动化、经济、市场营销、工商管理等相关专业 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.对工业互联网、工业4.0、工业数字化转型、大数据等有一定理解；  2.三年以上销售经验，1年以上电信运营商、工业互联网、互联网、云计算、大数据、物联网行业销售经验，有良好的销售意识，沟通能力强，思路清晰，具有一定压力承受能力；  3.熟练使用PPT、WORD、EXCEL等办公软件；  4.博士学历优先。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 数据管理与应用研究所 |
| 安全技术研究岗 | 1.研究跟踪国际、我国及重点领域工业互联网安全相关技术，承担或参与国家专项、重大课题等的研究，开展国际标准化工作；  2.从事负责大数据、区块链、人工智能、车联网、5G等前沿新兴领域的技术跟踪和相关工业互联网安全问题的研究工作，参与前沿技术领域安全相关监管支撑工作；  3.参与工业互联网安全体系及系统的规划、设计、建设和运营，从事规划类项目的系统建设调研和设计，从事工程建设相关专项的申报和实施，处理与工业互联网安全体系及系统建设相关的其他工作。 | 1 | 非应届 | 网络空间安全、计算机科学与技术、控制科学与工程、信息与通信工程、电子科学与技术等相关专业 | 博士 | 博士 | 1.具有熟练的英语听、说、读、写、译能力；熟练掌握通用办公软件，掌握公文写作基本功；有相关课题研究和项目经验者优先；  2.大学英语六级或同等以上英语级别考试通过证明；  3.性格乐观向上；具有高度责任感；善于思考和表达；做事认真务实；善于与他人沟通合作；  4.中共党员；  5.有海外留学经历或研究生期间有海外交换学习经历者可优先考虑；  6.需具有中级工程师及以上职业资格证书。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 安全研究所 |
| 安全政策研究岗 | 1.国际、国内工业互联网安全国家战略、网络空间安全策略等研究；  2.工业互联网、车联网、物联网等领域的安全管理体系、政策研究、大数据安全与跨境数据管理研究、供应链安全管理、安全审查、认证机制等研究；  3.负责工业互联网、车联网、物联网等领域的安全产业研究。 | 1 | 非应届 | 网络与信息安全、法律、管理学、社会学、公共政策、信息分析、计算机、通信、自动化控制等相关专业 | 博士 | 博士 | 1.具有熟练的英语听、说、读、写、译能力；熟练掌握通用办公软件，掌握公文写作基本功；有相关课题研究和项目经验者优先；  2.大学英语六级或同等以上英语级别考试通过证明；  3.性格乐观向上；具有高度责任感；善于思考和表达；做事认真务实；善于与他人沟通合作；  4.中共党员；  5.有海外留学经历或研究生期间有海外交换学习经历者可优先考虑；  6.需具有中级工程师及以上职业资格证书。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 安全研究所 |
| 安全评测研究岗 | 1.工业互联网安全国家专项、重大课题等的研究；  2.工业互联网安全风险分析、安全技术、安全体系框架、产业等的研究；工业互联网行业安全解决方案研究；  3.工业互联网、车联网、物联网安全试验验证、评测评估研究；工业控制系统、工业大数据、工业云平台安全技术研究等；  4.负责工业互联网安全实验室相关工作。 | 1 | 非应届 | 网络与信息安全、计算机、信息通信、自动化控制等相关专业 | 博士 | 博士 | 1.具有熟练的英语听、说、读、写、译能力；熟练掌握通用办公软件，掌握公文写作基本功；有相关课题研究和项目经验者优先；  2.大学英语六级或同等以上英语级别考试通过证明；  3.性格乐观向上；具有高度责任感；善于思考和表达；做事认真务实；善于与他人沟通合作；  4.中共党员；  5.有海外留学经历或研究生期间有海外交换学习经历者可优先考虑；  6.需具有中级工程师及以上职业资格证书。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 安全研究所 |
| 密码应用技术研究岗 | 1.跟踪研究密码应用前沿技术、密码算法实现及性能优化；  2.负责数据安全与隐私保护研发，结合前沿安全技术，根据实际需求，研究密码应用综合解决方案并实施；  3.承担密码应用技术相关国家专项、重大课题等的研究工作。 | 2 | 非应届 | 密码学、信息安全、应用数学等相关专业 | 博士 | 博士 | 1.扎实的安全理论基础；具有熟练的英语听、说、读、写、译能力；熟练掌握通用办公软件，掌握公文写作基本功；有相关课题研究和项目经验者优先；  2.大学英语六级或同等以上英语级别考试通过证明；  3.性格乐观向上；具有高度责任感；善于思考和表达；做事认真务实；善于与他人沟通合作；  4.中共党员；  5.有海外留学经历或研究生期间有海外交换学习经历者可优先考虑；  6.需具有中级工程师及以上职业资格证书。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 安全研究所 |
| 密码应用推广研究岗 | 1.负责密码技术在测评、评估领域的应用研究；  2.负责商用密码应用安全性评估项目研发、实施方法研究、各技术规范文档编写；  3.负责国家、各行业相关技术研讨、重大课题研究；  4.负责密码实验室相关工作。 | 2 | 非应届 | 密码学、信息安全、应用数学等相关专业 | 博士 | 博士 | 1.熟练掌握密码学算法的使用和开源库，具有密码学应用相关领域研发经验；具有熟练的英语听、说、读、写、译能力；熟练掌握通用办公软件，掌握公文写作基本功；有相关课题研究和项目经验者优先；  2.大学英语六级或同等以上英语级别考试通过证明；  3.性格乐观向上；具有高度责任感；善于思考和表达；做事认真务实；善于与他人沟通合作；  4.中共党员；  5.有海外留学经历或研究生期间有海外交换学习经历者可优先考虑；  6.需具有中级工程师及以上职业资格证书。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 安全研究所 |
| 实训系统（产品）设计岗 | 1.负责工业互联网实训系统（产品）设计；  2.负责与地方合作工业互联网人才实训基地建设；  3.负责上述产品和基地的地方推广；  4.负责国家级、省部级项目申报及实施；  5.负责培训项目的策划与组织实施。 | 1 | 非应届 | 物联网工程、网络工程、通信工程、计算机、软件工程、自动化、机电一体化、信息安全等相关专业 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 具有很强的系统研发能力，具有较强的团队合作能力。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 标准化技术研究所 |
| 测试研发岗 | 负责工业互联网平台（云计算平台）的技术研究与开发。包括：主流工业互联网云平台的架构分析；工业互联网平台测试系统研发与测试、工业App测试工具研发与测试、测试评估系统开发与维护。 | 1 | 非应届 | 计算机或相关专业 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.熟悉Linux系统，了解虚拟化技术、云计算架构、微服务架构、k8s、docker等；  2.熟悉http协议，了解Restful架构，XML格式或JSON格式；  3.熟练掌握java语言，会使用python或tcl、perl等脚本语言者优先。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 标准化技术研究所 |
| 测试研发岗 | 负责工业互联网平台（云计算平台）的技术研究与研发测试。包括：工业互联网云计算平台IaaS层、PaaS层的搭建与维护；主流工业互联网云平台的架构分析；工业互联网平台测试系统研发与测试、工业App测试工具、工业用网络设备的研发与测试。 | 1 | 非应届 | 计算机或相关专业 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.熟悉TCP/IP协议栈、熟悉计算机网络；  2.熟悉Linux系统，了解虚拟化技术、云计算架构、微服务架构、k8s、docker等；  3.熟悉http协议，了解Restful架构，XML格式或JSON格式；  4.熟练掌握java语言，会使用python或tcl、perl等脚本语言者优先。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 标准化技术研究所 |
| 行业研究咨询岗 | 1.参与制定重点行业与工业互联网融通发展顶层战略和行动路线图；  2.结合行业发展趋势，负责设计适配重点行业的工业互联网体系架构；  3.负责为地方政府和有转型升级需要的行业企业提供系统解决方案；  4.参与工业互联网相关专项类工作；  5.负责研究专报和相关评估类工作。 | 1 | 非应届 | 能源、大数据、人工智能专业优先 | 博士 | 博士 | 1.从事行业信息化工作，熟悉行业产业链情况，并对行业战略发展方向有明确的认知；  2.有大数据、人工智能等专业背景知识，具有参与平台工程类项目经验者优先；  3.文笔扎实，口才卓越，在机关或行业咨询单位有实习或工作经验；  4.为人正直，具有创新精神和吃苦耐劳的毅力；  5.需具有中级工程师及以上职业资格证书；  6.5年以上工作经验。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 融通发展所 |
| 保密管理岗 | 1.负责保密工作相关规章制度的起草与执行；  2.负责制定保密工作计划，撰写保密工作总结；  3.负责组织保密教育培训及相关会议活动；  4.负责保密工作档案的整理与建档；  5.推进保密技术手段建设，定期开展保密检查；  6.负责保密办公室其他日常工作。 | 1 | 非应届 | 不限 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.中共党员；  2.具备基本保密意识和保密常识；  3.认真谨慎细致，能够严守保密纪律；  4.熟悉计算机网络技术。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 党委办公室 |
| 党务管理岗 | 1.建立健全党建工作制度，推动党建工作任务落实；  2.承担党委会议相关工作；  3.策划组织开展团队文化建设、策划组织文化活动；  4.策划宣传报道，撰写新闻稿件。 | 1 | 非应届 | 人文社科类专业优先 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.中共党员；  2.较好的文字功底；  3.较强的策划和组织协调能力；  4.熟练使用日常办公软件；  5.有党建工作经验者优先。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 党委办公室 |
| 纪检岗 | 1.协助做好党内监督和纪检相关工作；  2.承担部分日常党风廉政建设工作；  3.协助组织开展学习、廉政教育等。 | 1 | 非应届 | 法学、管理学、法律、审计、社会学相关类或财经类相关专业优先 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.中共党员；  2.文字能力强，具有政策理论研究或综合文稿起草经历；  3.熟练使用各类办公软件；  4.具有较强的统筹协调、分析归纳、沟通交流、语言表达、人际关系处理等能力。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 纪律检查处 |
| 财务会计岗 | 1.负责财务核算工作；  2.负责报销审核工作；  3.负责纳税申报工作；  4.负责财务凭证的装订和档案管理工作；  5.负责编制各项财务报表；  6.负责制定各项财务制度；  7.负责财务决算工作；  8.负责领导交办的其他工作。 | 1 | 非应届 | 财务、会计学、财务管理、审计学专业 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.有事业单位财务工作经验优先；  2.有报销审核、总账会计、成本会计、财务共享中心建设等工作经验者优先；  3.逻辑思维能力强，有较强的文字表达能力，熟练掌握各种办公软件和财务软件；  4.需具有中级会计师或者注册会计师职业资格证书。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 计划财务处 |
| 出纳岗 | 1.负责办理各种现金收付、银行结算业务；  2.负责及时、准确、完整传递各种财务单据；  3.负责保管各种现金、支票、有价证券、财务印章；  4.负责公务卡的办理和注销等工作；  5.负责各项发票、收据的申领、开具等工作；  6.负责现金、银行对账工作，编制银行余额调节表；  7.负责往来款项的管理工作；  8.负责预算资金用款计划的报送；  9.负责各项资金管理办法的制定；  10.负责领导交办的其他工作。 | 1 | 非应届 | 会计、财务管理、审计、金融等相关专业 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.具有良好的财务专业知识基础，具备较强的逻辑思维和沟通表达能力；  2.有事业单位工作经历优先；  3.具有2年及以上工作经验。  4.熟练使用各种办公软件及财务软件。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 计划财务处 |
| 人事管理岗 | 1.负责日常薪酬管理工作；  2.建立健全绩效管理制度，细化绩效管理的具体流程，落实绩效管理的工作任务；  3.负责单位人力资源成本预算的制定与管理,以及所属企业人力资源规划及岗位设置；  4.其他人力资源管理工作；  5.领导交办的其他工作。 | 1 | 非应届 | 人力资源管理等其他相关专业 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.具有较强的数据分析、判断能力；  2.熟练使用WORD、EXCEL、PPT等办公软件和人力资源相关操作系统；  3.具备良好人力资源专业知识，具备分析能力和处理实际问题的能力；  4.2年及以上工作经验；  5.中共党员优先。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 人事处 |
| 战略咨询岗 | 1.开展工业互联网领域相关理论研究；  2.开展针对工业互联网领域总体战略、区域与行业发展方向开展咨询服务；  3.开展与地方政府、行业协会、企业的交流合作；  4.开展国内外工业互联网战略规划、政策法规、产业发展、技术标准等方面的跟踪研究；  5.开展工业互联网指数研究、水平评估等战略咨询工作。 | 2 | 应届生 | 冶金工程、系统工程等相关专业 | 博士 | 博士 | 1.对工业互联网有一定的理解；  2.具有优秀的逻辑能力和写作水平；  3.熟悉流程行业特点及工业互联网行业应用者优先；  4.具有国家级或省市级工业互联网项目申请、执行等相关经验者优先。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 政策研究所 |
| 规划研究岗 | 1.负责工业互联网相关战略研究、产业规划，完成报告撰写、政策解读、方案实施、项目申请等工作；  2.负责调研工业互联网相关政策，开展相关规划业务，制定相关工作计划并提出相关实施方案； 3.负责完成内参信息、研究报告、媒体刊文等理论研究和舆论宣传工作；  4.建立、维系与各地方政府主管部门的良好关系；  5.完成区域规划工作相关的其他事项。 | 1 | 应届生 | 工学、经济学、管理学、理学等专业优先 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.具备咨询服务报告和政府公文写作等经验优先；  2.较强的宏观思维能力、战略规划能力、沟通协调能力以及执行能力，有高度的责任心以及严谨的工作态度；  3.有国家重点项目研究经验者优先；有技术报告、可研报告、咨询报告和政府公文写作者经验优先；发表过SCI、EI论文或获得科技类奖项者优先；  4.具备较高的公文写作水平及PPT制作能力，能熟练使用各种办公软件；  5.具备良好的的心理素质和承压能力，较强的团队协作意识和沟通协调能力。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 总体规划所 |
| 区域市场岗 | 1.负责区域工业互联网相关业务规划管理，制定  相关推进方案；拓展和维护政府、行业客户关系，建立长期良好合作关系；  2.负责建立和维护推广渠道，深耕地方、产业、企业等业务；  3.负责深入研究市场需求，制定相应的市场拓展方案，积极开拓相关市场；  4.负责区域重要活动的策划和推广；  5.负责日常区域规划管理支撑工作。 | 1 | 应届生 | 工学、经济学、管理学、理学等专业优先 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.具有良好的文字和口头表达能力，沟通协调能力强，能够独立撰写各类公文和报告；  2.具备较强的业务感知能力、总结概括能力、协调组织能力；  3.熟练操作各种办公软件，具有较高的工作热情；  4.良好的团队协作意识和人际关系处理能力。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 总体规划所 |
| 技术与研究岗 | 1.主要负责开展工业大数据国内外相关法律法规、政策机制和标准研制；  2.参与大数据中心项目实施方案、技术方案、测试方案、培训方案、验收方案等工作；  3.参与数据处理与分析、数据建模和挖掘技术研究。 | 1 | 应届生 | 计算机、通信、电子、自动化、经济、管理、电商等相关专业 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.对工业互联网、工业4.0、工业数字化转型、大数据等相关领域工作有浓厚兴趣；  2.有数据确权、分类分级、跨境流动及数据治理等方面研究经验者优先；  3.具备较强的学习能力，对业务和新知识能够快速理解和交流；  4.具备扎实的文字功底，思维敏捷，擅长撰写政策类研究报告；  5.博士学历优先。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 数据管理与应用研究所 |
| 市场岗 | 主要负责工业互联网平台、数据服务、数据汇聚及检测评估等相关市场调研、商务合作、推广拓展等。 | 1 | 应届生 | 计算机、通信、工商管理等相关专业 | 大学本科 | 大学本科 | 1.对工业互联网、工业4.0、工业数字化转型、大数据等有一定理解，熟悉工业互联网创新发展战略；  2.有良好的销售意识，良好的沟通能力，较强的逻辑分析能力，较强的压力承受能力，热爱挑战。  3.有工业互联网、互联网、云计算、大数据、物联网行业实习经历者优先；  4.熟练使用PPT、WORD、EXCEL等办公软件；  5.博士学历优先。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 数据管理与应用研究所 |
| 密码应用技术研究岗 | 1.跟踪研究密码应用前沿技术、密码算法实现及性能优化；  2.负责数据安全与隐私保护研发，结合前沿安全技术，根据实际需求，研究密码应用综合解决方案并实施；  3.承担密码应用技术相关国家专项、重大课题等的研究工作。 | 2 | 应届生 | 密码学、信息安全、应用数学等相关专业 | 博士 | 博士 | 1.扎实的安全理论基础；具有熟练的英语听、说、读、写、译能力；熟练掌握通用办公软件，掌握公文写作基本功；有相关课题研究和项目经验者优先；  2.大学英语六级或同等以上英语级别考试通过证明；  3.性格乐观向上；具有高度责任感；善于思考和表达；做事认真务实；善于与他人沟通合作；  4.中共党员优先；  5.有海外留学经历或研究生期间有海外交换学习经历者可优先考虑。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 安全研究所 |
| 综合项目研发岗 | 1.负责以人才为重点的工业互联网公共服务政策、体系和标准研制；  2.开展工业互联网体系架构研究；  3.负责以人才为重点的工业互联网公共服务区域推广与项目合作。 | 1 | 应届生 | 工业工程、物联网工程、网络工程、通信工程、计算机、软件工程、自动化、机电一体化、信息安全等相关专业 | 博士 | 博士 | 具有很强的组织能力和团队合作能力。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 标准化技术研究所 |
| 教育教学运营岗 | 1.负责系列教材规划与组织团队编写；  2.负责培训设备研发和推广；  3.负责课程设计及制作；  4.负责在线教育平台、培训中心官网的日常运营和维护；  5.负责相关品牌设计和宣传推广；  6.负责线上课程的制作和推广运营；  7.负责在线培训、讲座等活动策划。 | 1 | 应届生 | 工业工程、物联网工程、网络工程、通信工程、计算机、软件工程、自动化、机电一体化、产业经济等相关专业 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.具有很强的技术文档撰写能力，具有较强的英文阅读与口语表达能力；  2.能熟练使用各类图文、视频制作软件，熟悉在线平台运行，具有很强的软文撰写能力，有意愿从事这个方向者优先。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 标准化技术研究所 |
| 行业研究岗 | 1.参与制定重点行业与工业互联网融通发展顶层战略和行动路线图；  2.结合行业发展趋势，负责设计适配重点行业的工业互联网体系架构；  3.负责为地方政府和有转型升级需要的行业企业提供系统解决方案；  4.参与工业互联网相关专项类工作；  5.负责研究专报和相关评估类工作。 | 1 | 应届生 | 大数据、人工智能、能源、建筑专业优先 | 博士 | 博士 | 1.有大数据、人工智能等专业背景知识，具有参与平台工程类项目经验者优先；  2.具有能源或建筑背景优先，从事行业信息化工作，熟悉行业产业链情况，并对行业战略发展方向有明确的认知；  3.文笔扎实，口才卓越，在机关或行业咨询单位有实习或工作经验；  4.为人正直，具有创新精神和吃苦耐劳的毅力；  5.有工作经验优先。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 融通发展所 |
| 党务宣传岗 | 1.推动党建工作任务落实；  2.组织开展团队文化建设、策划组织文化活动；  3.策划宣传报道，撰写新闻稿件；  4.开展保密工作。 | 1 | 应届生 | 人文社科类专业优先 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.中共党员优先；  2.较好的文字功底；  3.较强的策划和组织协调能力；  4.认真负责，有团队意识；  5.熟练使用日常办公软件。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 党委办公室 |
| 项目管理岗 | 1.开展针对工业互联网领域总体战略、区域与行业发展方向开展规划服务；  2.开展与其他部委、地方政府、行业协会、研究院所与高校、企业的交流合作；  3.开展全院工业互联网专项项目管理。 | 1 | 应届生 | 系统工程、交通运输规划与管理、管理学、统计学等相关专业 | 博士 | 博士 | 1.对工业互联网有一定的认知与理解；  2.具有优秀的逻辑能力和写作水平；  3.具有国家级或省部级工业互联网项目管理或项目执行相关经验；  4.具有高级别专业会议组织执行相关经验者优先。 | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 | 科技发展与国际合作处 |
| 综合岗 | 主要负责党务、行政、财务、审计、干部人事、纪检、科技发展与国际交流、网络运维等相关工作。 | 1 | 留学回国人员 | 不限 | 硕士及以上 | 硕士及以上 |  | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 |  |
| 技术岗 | 主要负责工业互联网网络、安全、平台、标识解析体系建设等相关工作。 | 1 | 留学回国人员 | 不限 | 硕士及以上 | 硕士及以上 |  | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 |  |
| 市场岗 | 主要负责工业互联网相关业务合作。 | 1 | 留学回国人员 | 不限 | 硕士及以上 | 硕士及以上 |  | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 |  |
| 国际交流岗 | 主要负责工业互联网相关国际交流业务合作。 | 2 | 留学回国人员 | 不限 | 硕士及以上 | 硕士及以上 |  | 2020年5月13日 | 2020年5月13日 |  |