|  |
| --- |
| 附件2  **中国工业互联网研究院重庆分院2021年第二次公开招聘**  **（校园招聘）岗位信息表** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 岗位  名称 | 岗位职责 | 招聘人数 | 招聘条件 | | | | | 备注 |
| 招聘范围 | 专业 | 学历 | 学位 | 其他条件 |
| 大数据技术岗 | 1.开展国家工业互联网大数据分中心的建设工作；  2.大数据分中心技术平台研究及开发；  3.开展大数据相关技术标准研究；  4.开展数据分析相关工作；  5.单位交办的其他工作。 | 3 | 应届 | 理学、工学相关专业 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.具备大数据相关学习及项目经历；  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；  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。 |  |
| 工业互联网安全岗 | 1. 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研究工作； 2. 参与前沿技术领域安全相关监管支撑工作； 3. 开展区域性工业互联网安全相关公共平台的研发及建设； 4.参与工业互联网安全体系及系统的规划、设计、建设和运营。 | 1 | 应届 | 理学、工学相关专业 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.中共党员；  2.大学英语六级或同等以上英语级别考试通过证明；  3.具备网络安全相关专业技术知识，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；  4.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；  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。 |  |
| 人才培养岗 | 1.从事工业互联网人才相关的政策、技术、标准和测试方法研制工作；  2.支持政府相关领域研究、政策、方案和指南的编写以及相关活动；  3.面向区域、企业和高校开展相关领域调研、规范、实施和测评等服务；  4.负责工业互联网人才培养相关的实训系统（产品）设计；  5.负责与地方合作建设工业互联网人才实训基地；  6.负责上述产品和基地的地方推广。 | 1 | 应届 | 理学、工学、教育学相关专业 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.拥有部委、区域政府、科研院所市场推广工作经验者优先考虑；  2.具备高超的商务沟通技巧，具备亲和力、说服力和解决问题的能力；  3.能够适应出差工作要求；  4.了解实训系统研发，掌握人才培养工作相关技能。 |  |
| 工业互联网网络岗 | 1.开展5G+工业互联网研究及产业规划；  2.开展工业互联网网络关键技术研究及标准制定等；  3.开展工业互联网网络相关的应用场景建设。 | 1 | 应届 | 理学、工学相关专业 | 硕士及以上 | 硕士及以上 | 1.具有5G网络相关项目经历；  2.具有工业互联网网络相关基础知识；  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.具有5G+工业互联网相关项目经验者优先。 |  |