

中国互联网络信息中心 (CNNIC) 2018校园招聘需求-技术类

序号	岗位名称	招聘数量	专业/研究方向	学历要求	岗位职责	能力要求	简历投递邮箱
1	高级系统工程师	8	计算机、通信等专业	硕士及以上	1、承担互联网基础资源（域名系统、云计算、大数据等）服务平台整体或其中某一技术方向的规划设计、建设维护、应急处置及持续优化改进； 2、承担横纵向内外部科研课题或国家项目的申请和实施等。	1、精通以下技术中的一种或熟悉多种：云计算/大数据/DNS/数据库/TCPIP网络/Python编程/Java编程 2、熟悉大型互联网服务平台的常用技术架构，了解相关设备及其互联网协议优先； 3、参与过大型工程项目的设计实施，具备较强的工程能力及系统建设经验者优先； 4、思维清晰，逻辑性强，具有较强的文字功底和语言表达能力； 5、具有较强的学习能力、积极主动的工作态度、良好的团队合作精神。	zhaopin@cnnic.cn
2	数据中心资源调度工程师	1	计算机相关专业	本科及以上	1、负责数据中心相关预算编制、采购控制、数据分析等； 2、负责数据中心资产日常管理、流程制定及改进等； 3、负责设备资产生命周期各个环节流程支持，营运设备资源管理调度，确保固定资产的准确、安全； 4、负责数据中心的成本统计与分析、趋势预测等； 5、提高资源利用效率，优化调配流程，降低运营成本	1、熟悉服务器/网络设备等固定资产的配置，了解生命周期运转者优先考虑； 2、对数据具备敏感度，高度的工作责任心和负责到底的意识； 3、性格开朗、具备良好的语言表达和文案能力；良好的独立工作能力以及沟通和协调能力。	zhaopin@cnnic.cn
3	大数据开发工程师	7	计算机软件或应用相关专业	硕士及以上	1、负责数据类相关系统和产品的架构设计、开发与维护； 2、负责数据仓库设计、建模以及数据的采集、清洗、转换、存储、维护和相关应用系统开发工作； 3、跟踪大数据技术的发展趋势，进行相关技术的预研，整理研发过程文档； 4、根据业务需求展开其他数据开发工作。	1、了解基于Hadoop的数据仓库实施过程、ETL实施知识，熟悉相关工具；理解计算框架，熟悉至少一种分布式平台技术，如Hadoop、Hive，MapReduce，Spark，HBase； 2、Java语言基础扎实，熟练使用Struts、WebService等相关J2EE相关技术，理解常用设计模式； 3、熟悉Oracle、Mysql等常用数据库，熟练编写SQL语句，熟悉Hive SQL的开发； 4、熟悉Linux开发环境，掌握Shell、Python、R、Scala等脚本语言中的一种。	zhaopin@cnnic.cn

中国互联网络信息中心 (CNNIC) 2018校园招聘需求-技术类

序号	岗位名称	招聘数量	专业/研究方向	学历要求	岗位职责	能力要求	简历投递邮箱
4	大数据分析工程师	2	计算机、自动化、通信等相关	博士	1. 机器学习、数据挖掘算法数学模型设计、实现及性能调优； 2. Hadoop、Spark、Storm、Hive、Hbase等计算框架下数据分析及处理程序开发及性能调优； 3. 技术文档编写等。	1、熟悉统计学习主要算法，深刻理解其数学思想； 2、了解深度学习主要算法和应用场景； 3、理解Spark框架，熟练运用MLlib等机器学习算法库； 4、熟练掌握Python、C/C++和Java中任何一种编程语言； 5、有较强的学习能力和团队协作能力，有数据统计、数据分析相关工作经验者优先。	zhaopin@cnnic.cn
5	研究员助理（软件研发工程师）	1	计算机或相关专业	硕士及以上	参与完成实验室相关项目中原型系统模块开发、升级维护、数据分析处理工作。	精通程序开发（任意开发语言），熟悉Linux。	zhaopin@cnnic.cn
6	研究员助理（物联网，工业互联网IPv6应用研究方向）	1	计算机或相关专业	硕士及以上	参与完成实验室相关项目（物联网，工业互联网IPv6应用研究）的研究工作。	英语水平良好（至少CET6），有团队精神及钻研精神。	zhaopin@cnnic.cn
7	Java开发工程师	2	计算机及相关专业	硕士及以上	1、负责Web后台系统的设计和研发及前端部分功能设计和实现； 2、根据产品需求完成服务器架构和模块设计、编码、测试以及文档编写等工作； 3、研发过程相关文档编写； 4、新技术调研、系统性能优化、针对业务需求的技术支撑工作等。	1、精通Java，熟练使用Spring、Mybatis等框架，对大并发处理有实际经验者优先； 2、熟悉Linux平台； 3、具有比较强的问题分析和处理能力、良好的学习能力、团队协作精神； 4、有python和数据挖掘相关开发经验者优先。	zhaopin@cnnic.cn
8	技术预研工程师	1	计算机及相关专业	博士	1、负责互联网基础资源领域相关的新技术跟踪预研和项目工程研究； 2、负责互联网基础资源体系规划与课题申请； 3、其他方案类撰写工作。	1、熟悉计算机体系结构、计算机网络，对域名系统有较深入理解； 2、作为项目负责人或骨干成员承担过互联网领域相关课题或工程研究；	zhaopin@cnnic.cn

中国互联网信息中心 (CNNIC) 2018校园招聘需求-技术类

序号	岗位名称	招聘数量	专业/研究方向	学历要求	岗位职责	能力要求	简历投递邮箱
9	安全工程师	6	网络安全/计算机应用/通信工程	硕士及以上	1、从事涉密工作； 2、从事国家域名应急体系工作，负责突发事件应急预案体系的管理维护、模拟演习、灾备演习； 3、从事国家重大活动网络安全保障工作； 4、从事网络攻防和渗透测试、安全漏洞众测体系工作； 5、从事网络与信息安全安全检查、安全咨询、安全服务工作	1、熟悉网络安全原理、知识、技术，熟悉计算机网络、安全设备的工作原理和操作技术，了解网络安全体系和架构； 2、掌握IT和安全领域相关知识，了解等级保护、国家秘密等相关知识，熟悉风险评估、渗透测试、漏洞挖掘的基本知识和技能之一，具有较强的文档写作能力、沟通协作能力； 3、有安全项目实践最佳。	zhaopin@cnnic.cn