

简 介

扬州新讯科技有限公司北京分公司是扬州新讯科技有限公司设立在北京的全资研发中心，现有研发人员 180 余人，主要从事 LTE 手机和平板电脑的产品研发服务，研发人员全部具有本科以上学历，50%以上具有硕士以上学历。

公司主要服务于高端产品定制研发，已有多款产品出口，属于国内一流研发设计服务团队，服务于国内和国外一流品牌，

公司充分利用国家政策的支持和鼓励自主科技创新的背景，面向正在蓬勃发展的 4G 智能终端市场、可穿戴设备市场，为各大移动运营商，手机制造商，独立软件供应商，基于移动互联网的内容服务商，和终端用户等产业链上的不同环节提供提升自身价值的前端平台和优良的用户体验。

公司的企业文化：质量，创新，规范，进取，共赢。坚持以市场为导向的经营方针，勇于迎接挑战。以贡献定报酬，凭责任定待遇，鼓励人才充分发挥个人的聪明才智。自主创新，发展和振兴民族科技，是我们的事业，也是每一个新讯人的责任。为此，所有新讯人正在不断学习、吸收国内外先进科学技术和知识，和卓越的管理经验，为民族科技发展事业的明天，为新讯的明天，也为自己的明天努力工作、集体奋斗。

【联系方式】

单位地址：北京市海淀区上地信息产业基地上地东路 1 号盈创动力大厦 E 座 701

邮 箱：sally.du@zhntd.com norma.liu@zhntd.com

联 系 人：Sally Du、Norma Liu

联系电话：010-58027226 010-58027227

公 司 网 址：<http://www.zhntd.com>

1、应届和实习岗位需求

岗位分类

岗位名称	专业要求	学历	人数	岗位要求
嵌入式工程师	计算机软件, 计算机体系架构, 通信工程, 软件工程, 电子工程	博士、硕士、本科	25	计算机专业本科以上, 愿意从事计算机嵌入式软件研发工作
Android 开发工程师	计算机软件, 计算机体系架构, 通信工程, 软件工程	博士、硕士、本科	10	计算机专业本科以上, 愿意从事计算机软件研发工作
测试工程师	计算机软件, 计算机体系架构, 通信工程, 软件工程	博士、硕士、本科	10	计算机专业本科以上, 愿意从事质量保证, SQA 等方面的工作, 有意向测试专家, 测试架构师, SQA 专家方向发展
C/C++工程师	计算机软件, 计算机体系架构, 通信工程, 软件工程	博士、硕士、本科	5	计算机专业本科以上, 愿意从事计算机软件研发工作
结构工程师	模具、机械等相关专业	博士、硕士、本科	2	较强的学习能力、熟练使用 ProE、CAD 等软件工具
项目经理	通信、软件、自动化等专业	博士、硕士	2	擅长与人打交道、有较强的组织管理能力
配置管理工程师	计算机软件, 计算机体系架构, 通信工程, 软件工程	博士、硕士、本科	2	计算机专业本科以上

岗位职责

嵌入式系统工程师

岗位职责

- 负责 Linux 内核软件的研发
- Linux 内核和驱动的开发, 集成, 和单元测试, 例如文件系统, 电源管理, Bootloader, 通讯模块, USB, LCD, SD, 摄像头, 键盘, 触摸屏, 网络, WiFi, 蓝牙, I2C, 串口, 手势识别等
- 解决系统领域相关问题
- 系统调优

岗位要求

- 计算机或相关专业学士学位以上
- 熟练的C语言开发和汇编技巧
- 熟练的英文读写能力
- 适应规范的软件开发流程
- 较强的问题分析和解决能力
- 出色的沟通能力，良好的团队精神
- 丰富的 Linux 内核和驱动的项目开发经验

Android 开发工程师

岗位职责

1. 根据产品需求，基于 Android 平台，开发系统级别手机应用软件
2. Android 平台定制开发

岗位要求

- 本科以上学历，计算机、软件等相关专业
- 了解Java，具有Java相关编程经验，对面向对象设计开发有深入的理解
- 了解面向对象设计的基本原则，熟悉常用的设计模式
- 了解Android OS系统体系结构、framework、以及底层库
- 英语良好，能够熟练阅读并理解英文技术资料
- 具备较强的学习能力和沟通能力，具备较好的团队合作能力
- 有责任感，工作态度严谨，能够承担高强度、高压力的工作

测试工程师

岗位职责

- 理解测试需求，并制定和执行测试计划
- 设计和执行测试用例
- 提交测试报告，验证并提交 BUG
- 搭建测试环境
- 在软件研发生命期内，保证产品的质量

岗位要求

- 计算机相关专业本科以上学历
- 熟悉软件测试的相关专业知识（如测试周期，测试方法）和软件开发流程
- 独立制定测试计划，设计测试用例，跟踪缺陷报告
- 较强的问题分析和解决能力
- 热爱软件测试工作
- 学习速度快
- 责任心强，沟通能力出色，具有团队精神
- 良好的英文读写能力
- Android 平台测试经验优先
- 熟悉 Linux 平台优先
- 有自动化测试工具的开发和使用经验优先

C++工程师

岗位职责

- 产品自动化测试软件开发和调试
- 配合 NPI 线上调试直到满足量产要求

岗位要求

- 本科或以上学历，计算机、电子信息、自动化、机械电子、软件工程等专业
- 熟悉 MFC，Windows 开发者优先
- 良好的沟通能力和学习能力
- 良好的英文基础

结构工程师

岗位职责

- 根据 ID 和产品需求，设计手机产品的结构
- 根据产品架构师的堆叠概念实现产品堆叠
- 设计定制物料并和供应商沟通、确认图纸
- 产品的详细结构设计
- 跟踪、推进模厂的质量和进度
- 组装生产技术支持

岗位要求

- 本科以上学历，模具、机械等相关专业
- 愿意从事消费电子的结构设计工作
- 了解模具、机械设计基本原理
- 了解各种塑胶、金属材料的制作、加工工艺
- 了解公差计算
- 了解触摸屏、电池、摄像头、线路板等常见手机物料
- 熟练使用 ProE、CAD 等软件工具
- 具备较强的学习能力和沟通能力，具备较好的团队合作能力
- 有责任感，工作态度严谨，能够承担高强度、高压力的工作

项目经理

岗位职责

- 制定手机产品研发项目计划，跟踪项目执行，组织各部门解决项目问题，保证项目保质、按时完成。
- 制定产品、结构、硬件、射频、软件、采购、生产、品质和测试等部门的大工作计划
- 通报项目状态，协调项目的研发、物料、生产和测试等任务
- 跟踪产品研发问题，组织解决问题
- 跟踪试产物料问题，组织解决问题
- 跟踪生产工具问题，组织解决问题

岗位要求

- 本科或以上学历，电子、机械、软件等工程专业
- 良好的沟通能力和组织协调能力
- 优秀的学习能力

配置管理工程师

岗位职责

- 负责配置管理规范 and 体系建设，保障代码安全和实时监控；
- 负责维护配置库的用户、权限、备份、项目初始化等工作；
- 负责技术体系全面的配置管理工作，按照项目配置识别项，创建配置管理库
- 建立配置基线、配置清单、维护基线的变更历史记录；
- 负责基线管理、版本管理、发布管理、变更管理、配置审计等工作，发现问题推动改进，同时向上级报告配置管理状态；
- 负责配置管理工具的维护和培训；

岗位要求

- 计算机软件、通信等相关专业，大学本科毕业；
- 熟悉配置管理理论；
- 理解配置管理理论方法，熟悉项目管理流程和软件开发过程，熟练掌握Git, SVN等工具；
- 熟悉软件工程理论，能很好的将配置管理思想应用于过程改进实践当中，有CMM/CMMI实施经验等知识者优先；
- 良好的表达能力，善于沟通，能适应长时间的重复性工作。