**公司简介**

北京英诺威尔科技股份公司成立于2005年，注册资本6000万人民币，坐落于北京中关村科技园区丰台园总部基地。公司致力于面向各大电信运营商及铁路等行业的通信网络，以满足用户需求为目标，从事专业化的通信第三方服务、软件开发服务和系统集成服务。公司于2015年12月22日正式登陆新三板！股票简称：英诺威尔， 证券代码：835013。

目前公司有员工近400人，平均年龄28岁，98%以上为大学学历，公司设有9个国内办事处、4个海外办事处、北京、天津、西安、成都4个研发中心、2个维修中心。

公司成立至今，通信第三方服务业务快速发展，海外工程取得良好业绩；自主研发的综合网管系列软件广泛应用于电信、铁路、广电、电力等行业，市场占有率逐年提高。公司已取得高新技术企业和软件企业认证，上海贝尔合格分包商和中兴通信全球外包资质认证，通信信息系统集成乙级资质、计算机信息系统集成企业叁级资质、通信网络代维乙级资质、CMMI3认证、中关村信用等级Azc- 和ISO9001:2008版认证。公司获得全国通信网络维护服务发展潜力企业称号、中关村科技园丰台园突出贡献企业、纳税先进企业等一系列社会荣誉。2010年被评为中关村科技园区“信用双百企业”，即中关村科技园区“最具影响力”和“最具发展潜力”企业。公司自主研发的NetView综合网管产品过北京市第十一批自主创新产品认定，并被北京企业评价协会评为2011年科技创新产品优秀奖。公司荣幸地被评为“2010年度丰台科技园区税收高增长企业”、“2010年度丰台科技园区经济发展贡献企业”、“2010年度丰台科技园区公益事业先进单位”、并入选丰台科技园区“企业倍增计划”首批60家企业。

公司研发和集成技术实力雄厚，设有博士带队的北京、天津、西安和成都四个研发中心。经过多年产品研发，累计申请了20多项软件著作权。我公司软件产品包括IP综合网管系列、传输综合网管系列、语音综合网管系列、网络运维管理系列、IT网管系统、铁路综合网管系统及软件定制化产品，在运营商市场已有二十几个省的应用，在中国铁通市场占有率高达95%以上。在铁路市场也取得突破：京沪、哈大、石武等多条高铁及客运专线上应用。公司是上海贝尔在铁通、铁路及多个专网领域的授权经销商、具备其主要产品系列的方案、设计、工程、服务的综合集成能力。

公司的工程能力涵盖了交换网、传输网、接入网、数据网、无线通信网等多个领域，能够根据客户的需求提供一流的工程服务解决方案。公司重点打造无线网络优化服务团队，拥有一批2G、3G、4G网络优化的一流技术人才，配备有先进齐备的网优检测系统工具，具备能为移动、电信、联通等运营商提供网络优化的全面服务能力。

海外工程服务业务拓展显著，先后在尼日利亚、安哥拉、委内瑞拉、孟加拉、缅甸等国参与承建基础通信网建设和网络运行维护。

公司的企业精神：追求“长久”，长久服务、长久产品、长久做事、长久做人

公司的企业理念：“守信、规范、创新、精湛”

公司的核心价值观： 创新使未来更美好

公司的目标是倾力打造现代服务业品牌“英诺服务”，立志成为第三方通信服务业界的领导型公司，成为一家有影响力的上市公司，成为业界令人景仰的社会型公司。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位招聘情况** | | | | | |
| 序号 | 拟招聘岗位 | 专业 | 学历层次 | 人数（人） | 工作地点 |
| 1 | 数据分析工程师 | 通信、计算机、数理统计等相关 | 硕士、本科 | 2 | 天津、成都 |
| 2 | 软件产品方案经理 | 通信、计算机、数理统计等相关 | 硕士 | 1 | 北京 |
| 3 | Java工程师 | 通信、计算机等相关 | 本科、硕士 | 2 | 天津、西安、成都 |
| 4 | 软件实施工程师 | 通信、计算机等相关 | 本科 | 2 | 北京、广东、天津 |
| 5 | 通信工程师 | 通信工程 | 本科 | 5 | 北京、河北、内蒙 |

**招聘计划**

**软件产品方案经理**

**工作地点：北京总部（丰台科技园）**

**岗位职责：**

1. 负责需求研究、产品研究等市场工作；
2. 负责技术方案制定、客户宣讲，技术支持等售前支持工作；
3. 侧重铁路通信、电信运营商等行业相关的运维数据分析领域。

**任职要求：**

1、通信、计算机、数理统计等相关专业，国家统招硕士以上学历；

2、有独立的分析和解决问题的能力，口头及文字表达能力强；

3、具有铁路电务、通信、信息等行业经验或行业基础知识者优先；

4、具有数据网、传输网、GIS系统、GSM/GSM-R等领域经验者优先；

5、具有数据分析工具或平台（例如SAS、SPSS、R、Hadoop、Spark等）的应用经验者优先；

6、工作主动性强，注重团队合作，能适应短期出差，具有工作激情，适应性和抗压性。

**数据分析工程师**

**工作地点：北京、天津、成都**

**岗位职责：**

1. 负责结合领域知识和业务场景，对特定的原始业务数据进行研究分析、算法仿真，形成分析方案；
2. 负责数据模型的分析和设计，并结合数据模型进行ETL过程的开发与维护；
3. 结合领域知识，制定并不断优化数据处理结果的可视化方案；
4. 侧重铁路通信、电信运营商等行业相关的运维数据分析领域。

**任职要求：**

1、数理统计、通信、计算机等相关专业，国家统招硕士以上学历；

2、有独立的分析和解决问题的能力，口头及文字表达能力强；

3、熟悉SQL，至少掌握一种常见的数据分析工具（例如SAS、R、SPSS、Python、Excel等）

4、具有数据分析处理平台（例如Hadoop、Hive、HBase、Spark、Storm等）的应用经验者优先；

5、具有数据可视化开发经验者（例如JFreeChart、D3.js、ECharts等）优先；

6、工作主动性强，注重团队合作，能适应短期出差，具有工作激情，适应性和抗压性强。

**Java开发工程师**

**工作地点：天津**

**岗位职责：**

1、根据需求说明书和概要设计说明书完成详细设计、编码和单元测试；

2、针对现场问题进行技术支持。

**任职要求：**

1、计算机通信相关专业本科以上学历；

2、熟练使用eclipse，具有Java图形界面的开发能力；

3、熟悉J2EE相关的开发技术，swing、EJB、JSP、hibernate等；

4、了解Oracle、SQL Server、MySql等数据库，掌握SQL语言及基本的数据库操作；

5、具有电信OSS系统、Twaver产品、JBPM、FLEX、EJB、网络编程等实际开发经验者优先。

**软件实施工程师**

**工作地点：北京、天津、广东**

**岗位职责：**

1. 负责具体产品或项目的到货签收、实施、验收和费用控制；
2. 负责客户培训，统计具体产品或项目工作和费用比例、KPI分数；
3. 完成工作日报、周报和月报，及时将现场问题处理、汇报、协调解决。

**任职要求：**

1、计算机及相关专业本科以上学历；

2、了解软件安装调试技术；

3、具备良好的网络实施经验，熟悉TCP/IP协议；

4、能够熟练操作Win、Linux、Unix等操作系统；

5、熟悉Oracle、SYBASE、DB2等大型数据库中一种以上；

6、具有良好的沟通能力及团队协作精神，有较强的分析和解决问题的能力；

7、能够适应长期出差。

**通信工程师**

**工作地点：北京、河北、内蒙、上海**

**主要职责：**

从事专业的第三方通信技术服务工作，从事设备包括上海贝尔阿尔卡特产品、中兴等；涉及工程技术服务领域包括固网和移动，固网包括交换机、软交换、传输、数据接入、IP等；移动领域包括2G/3G网络优化、LTE、CDMA、WCDMA基站等多项产品的安装、调测服务。

**任职条件：**

1、通信工程、电子信息工程、自动化、计算机相关专业毕业的本科以上人员；

2、有较强的学习能力、客户服务意识、团队合作意识，善于沟通；

3、身体健康，可适应经常出差，有相关经验者优先考虑。

**上述职位，薪酬面议。公司提供良好的发展机会，员工享有工资、津贴、奖金、“五险一金”、员工午餐、意外伤害保险等多种薪资福利。欢迎有志之士加盟，有意者请邮寄或发送电子邮件简历，邮件标题注明：学校+专业+应聘职位。**

**应届硕士毕业生优秀者，可优先考虑办理毕业生落户手续。**

**公司名称：北京英诺威尔科技股份有限公司**

**地址：北京市丰台区南四环西路188号总部基地5区26号楼**

**北京英诺威尔科技股份有限公司人力资源部**

**电话：010-52267667 邮编：100070**

**邮箱：jiaqi.hou@enovell.com.cn 公司网址：www.enovell.com.cn**