**北京盈泽世纪科技发展有限公司武汉分公司**

北京盈泽世纪科技发展有限公司成立于2001年，一直致力于机房环境与动力设备监控系统的建设。公司自主研发了《CSS3000机房安全自动化监控系统》系列软件，集研发、销售、实施及技术支持与咨询服务为一体，是北京市科委认定的高新技术企业。公司自成立以来，遵从“信誉第一、用户第一、自强不息、服务社会”的经营宗旨，以前瞻的眼光、超前的理念和领先的技术推动着我国机房安全综合监控事业的发展。 公司拥有雄厚的研发实力和一批来自重点学府，造诣较高、经验丰富的高科技人才，为客户提供专业的工程设计和极具价格竞争力的监控系统，得到了各界朋友的肯定和大力支持。《CSS3000机房安全自动化监控系统》推出近十年以来，先后在全国各地2000多个大型机房得以实施，以其出色的稳定性获得用户的高度评价。客户遍及银行、证券、保险、税务、电力、电信、政府、军队、广电传媒、地产、教育等各种行业。公司目前拥有遍布全国各大城市的服务网点，400客户服务热线，7天X24小时为客户提供优质的服务。 盈泽世纪公司目前与国内外多家产品生产商（美国泰科公司、美国ALC公司、台湾研华公司、台湾艾讯公司、美国数码公司等）建立了代理或合作关系，业务范围遍及全国各地，在“机房安全综合监控”和“安防综合监控”等领域已经成为国内及业内最著名的产品供应商和系统集成商之一。 盈泽世纪公司总部位于北京市朝阳区（距奥运主会场鸟巢2公里），并在天津、武汉、深圳、上海、福州、西安设有分公司或办事处，在辽宁、云南、四川、山西、内蒙、吉林等地设有合作伙伴公司。

岗位需要实习生5人，要求：

1、本科，计算机相关专业；

2、有较好的英文理解沟通能力；

3、做事认真,热爱软件开发行业；

4、具备良好的沟通协调能力、责任心强，具备优秀团队合作精神；

地址：水岸国际K6-1写字楼1215，有意者请事先发送电子简历至：[成先生466497569@qq.com](mailto:成先生466497569@qq.com)

**湖北凯文科技有限公司**

  公司地处“98”、“99”年抗洪前沿的湖北荆州，是一家水利工程设备信息化发展有限公司，具有深厚的水利设备施工也研发基础，2004年获水利部科技成果奖。公司依靠雄厚的技术力量、优良的施工设备、完善的管理经验跻身于湖北省堤坝隐患处理行业前列。  公司拥有1000平米办公区与设备仓库，锥孔、制浆等堤坝隐患处理设备12台套；公司宗旨是“追逐科技，创新技术”为水利公益性事业和城市白蚁防治服务。“雄关漫道真如铁，而今迈步从头越。”我公司将一如既往的为广大客户提供最优的技术及服务，愿我们携手奋进，共展宏图，为水利建设事业贡献我们的力量。

职位描述：

1. 根据产品设计规范，分解测试需求、设计测试模型和测试用例；

2. 有效地执行测试用例，提交测试报告；

3. 准确地定位并跟踪问题，推动问题及时合理地解决，并对测试提出改进建议；

4. 对产品的软件功能、性能及安全的测试；

5. 发现产品问题及时反馈。

任职要求：

1. 计算机及相关专业大专及以上学历，计算机基础知识扎实；

2. 能吃苦耐劳，有一定的程序编写经验；

3. 有良好的沟通能力，热爱测试行业；

4. 工作认真、细心、负责，有较强的责任感；

5. 有实际相关工作经验者优先。

地址：湖北省石首市绣林大道236号 邮箱：124089938@qq.com

**湖北三环锻造有限公司**

湖北三环锻造有限公司是三环集团有限公司的子公司，是采用模锻工艺生产钢模锻件专业化厂家，国家高新技术企业，拥有院士（专家）工作站，国内最大的中重型汽车转向节生产厂家。公司位于湖北省谷城县经济开发区。  
    公司现拥有以国际先进水平8000T、6300T电动螺旋压力机为主体的17条锻造线，以网带式连续电加热调质炉为主体的14条热处理线，以德国、日本、韩国加工中心为主体的23条机加线和12条模具加工线。已具备年产锻件10万吨，主导产品汽车转向节300万件的生产能力。拥有NX8.5、solidworks三维造型， deform10.0、AFDEX锻造成型有限元分析等产品开发模拟仿真软件；拥有以汽车零部件涡流硬度裂纹检测系统和三坐标测量机为主体的先进质量检测设备；已通过ISO/TS16949、ISO14001、OHSAS18001体系认证；检测手段完备，质量保证体系健全，产品质量稳定可靠。  
    公司根据三环集团有限公司发展战略，结合企业愿景、使命和核心竞争力制定了"调结构、上水平、国际化"战略方向。现拥有2000多个产品资源，包括重、中、轻、客、轿汽车转向节，以及转向节臂、突缘等系列产品；同东风有限、汉德车桥、柳汽、宇通客车、江淮汽车、中国南车等二十多个国内主机厂建立了战略合作伙伴关系。同时，公司注重国际化战略的实施，已成为戴姆勒奔驰卡车安保件供应商，汽车转向节、转向臂等产品出口到美国、德国、荷兰、韩国、印度、墨西哥。  
    公司坚持"诚信、务实、创新"的核心价值观，秉承品质卓越零缺陷的质量方针，竭诚为国内外客商，提供优质的汽车零部件、高铁等钢质模锻件产品及铝合金锻件产品。

   主要聘用专业为：科技英语、计算机及自动化、金属材料及热处理、材料成型及控制工程、电气工程及自动化、锻压模具设计及制造。   凡符合聘用条件且愿到我公司工作者，工资待遇将依据实际工作能力从优考虑，安排住房，并配备生活用品。我们热忱欢迎有战略眼光的学子来公司考察后，决定去向。

联系人：梁部长，13986307292