|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 和利时公司   |  |  | | --- | --- | | 所属行业： |  | | 公司地区： |  | | 公司类型： |  | | 公司性质： | 企业 | | 隶属部门： |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | 招聘会地点：YF303 | 招聘会类型：校内 |  | | 开始时间：2013-10-29 9:00:00 | 结束时间：2013-10-29 12:00:00 |     招聘会内容：    **公司简介**  和利时是中国领先的自动化与信息技术解决方案供应商。我们以“用自动化改进人们的工作、生活和环境”为宗旨，致力于为客户提高生产效率、提升产品品质、保障生产安全和改善工作环境。  和利时始创于1993年，2008年美国纳斯达克上市（HOLI）。经过近20年的稳健发展，“和利时”已成为自动化领域的国际知名品牌。其核心业务领域涉及过程自动化、工厂自动化、轨道交通自动化。  和利时集团总部设在北京，目前在北京、杭州、西安、新加坡等地设有公司和基地，国内外各地服务机构60余处，共有员工5000余人。  在过程自动化领域，和利时的工业控制系统成功应用在包括百万千瓦超超临界大型火电站、千万吨级炼油装置、百万千瓦核电站仪控系统等重大工程和关键技术装备中。在火力发电、石油化工、精细化工、冶金建材、食品饮料等行业应用套数累计超过12,000套。  在工厂自动化领域，和利时自主研发的PLC及MC系列运动控制器，通过了CE、UL认证，产品已经广泛应用于地铁、矿井、油田、水处理、机器装备控制行业。  在轨道交通自动化领域，和利时研制的信号系统及系列产品获得了国际安全认证，350公里高速铁路列车安全控制系统、大型城市轨道交通监控系统等高端产品在市场上得到广泛应用。   和利时是国家认定企业技术中心、国家创新型企业、全国优秀博士后科研工作站，承担863计划等国家级重大科技专项20余个，获得国家发改委颁发的“国家高技术产业化十年成就奖”；拥有自主产品开发专利及软件著作权200逾项，其中发明专利35项；参与并主持多项国家标准的制订，其中2011年和利时主持编写的轨道交通行业标准有3项发布成为国家标准，和利时正在成长为自动化行业的引领者和规则的制定者。  植根于自动化与信息化领域，和利时的产品和解决方案持续提升客户体验，服务全球近万家客户，致力于为客户创造最大价值。     和利时诚邀您加盟，让我们共同致力于用自动化改进人们的工作、生活和环境！    **薪酬福利政策**  有竞争力薪酬  社会保险、补充医疗保险、住房公积金  营养卫生的免费工作午餐  带薪休假、福利休假  生日礼金、婚育礼金及退休礼金  根据工作需要报销通讯费  旅游活动  交通补助  每年一次健康检查  加盟和利时  承担国家级/部级重大项目，拥有广阔的能力施展舞台  与专业人士共同工作，站在高的起点，您会成长更快  和谐的同事关系，良好的工作环境，工作的每一天都是愉快而充实的  与企业共同发展，持续、健康、快速成长  员工在公司工作满三年后有在职读研的机会  具备完善的创新人才管理机制，不断开发员工潜能，使员工的能力和价值得到全方位提升    **招聘职位：**  工作地点：北京、西安、杭州、上海、广州、深圳、南京、南昌、合肥、武汉、沈阳、济南    简历接收邮箱：[campus@hollysys.com](http://job.njtu.edu.cn/NCPortal/portal/guest/index/__pmNCPJyxtPlugin0x1WAR0x1ncpJyxtPlugin0x1INSTANCE0x1846303345zIlx_view/__wsNCPJyxtPlugin0x1WAR0x1ncpJyxtPlugin0x1INSTANCE0x1846303345zIlx_maximized/__rpNCPJyxtPlugin0x1WAR0x1ncpJyxtPlugin0x1INSTANCE0x1846303345zIlx_zpxxid/4af01f9541c949980141c96e36d60024/__rpNCPJyxtPlugin0x1WAR0x1ncpJyxtPlugin0x1INSTANCE0x1846303345zIlx_action/one/__rpNCPJyxtPlugin0x1WAR0x1ncpJyxtPlugin0x1INSTANCE0x1846303345zIlx_form-submit/%22mailto:campus@hollysys.com%22)     |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 职位 | 专业 | 博士 | 硕士 | 本科 | | 1 | 软件开发工程师 | 计算机 / 铁路信号 /自动化/电子/电力传动 | √ | √ | √ | | 2 | 软件测试工程师 | 计算机/铁路信号/自动化/通信/电子/软件工程 | √ | √ | √ | | 4 | 硬件开发工程师 | 电子/铁路信号/自动化/电气技术/ 计算机 | √ | √ | √ | | 5 | 硬件测试工程师 | 电子/铁路信号/计算机/自动化/通讯 | √ | √ | √ | | 6 | 工程设计师 | 铁路信号/自动化 /计算机/通信/电子工程/机械 |  | √ | √ | | 7 | 海外项目工程师 | 计算机/铁路信号/自动化/通信/仪表/电子/软件工程 |  | √ | √ | | 8 | 配置管理工程师 | 计算机/铁路信号/自动化/通信/仪表/电子/软件工程 |  | √ | √ |     **通讯地址**  和利时集团北京总部 地  址：北京市亦庄经济技术开发区地盛中路2号院 邮  编：100176 电  话：010-58981000 传  真：010-58981380 网  址：www.hollysys.com |