**公司介绍**

应用材料公司是材料工程解决方案的领导者，全球几乎每一个新生产的芯片和先进显示器的背后都有应用材料公司的身影。凭借在规模生产的条件下可以在原子级层面改变材料的技术，我们助力客户实现可能。应用材料公司坚信，我们的创新必能驱动先进科技成就未来。

应用材料公司在中国已有30多年历史，业务遍及全国。1984年，应用材料公司在北京设立了中国客服中心，成为第一家进入中国的外资芯片制造设备公司。2001年，应用材料公司在上海设立中国总部。预见到中国高科技制造业不断增长的潜力，应用材料公司于2006年在西安设立全球开发中心。此外我们还在北京、大连、深圳、苏州、武汉、无锡、厦门等城市设立以销售服务为主要业务的分公司。

通过为中国的高科技制造业提供长期支持，应用材料公司在中国已经成为半导体、平板显示以及太阳能光伏制造设备与服务领域的顶级供应商之一。在设备销售业务之外，应用材料公司还建立了一只经过良好培训、经验丰富的服务团队，为亚太地区不断增长的客户提供大力支持

|  |
| --- |
| *热情邀请“眼光独到”的“有志青年”加入应用材料中国公司！*  *加入我们，你不但可以享受到极具竞争力的薪酬福利待遇，还能够在职业生涯的起步阶段通过全球化的个人发展平台体验到先进的职业发展理念，同时在多元化，个性化的工作环境中发现和发展个人潜力，为一生的职业发展奠定坚实的基础！* |

**主要的薪酬福利项目：**

1. **稳定的现金收入：**公司提供优厚的月度基本工资和现金津贴；年度奖金；特殊个人奖励等等稳定的现金收入。
2. **周全的保险及福利项目：**

* **基本社会保险：** 严格按照国家和地方政策为员工缴纳所有社会保险，如养老保险，失业保险，医疗保险，住房公积金，工伤保险和生育险等；
* **补充商业保险：**
  + 公司为每位员工提供补充的商业保险如医疗保险、人身意外险，交通工具险，重大疾病等；
  + 另外公司也为可为员工子女和配偶提供定制化的人身意外、重大疾病和医疗保障相关的保险；
* **补充住房和养老基金：**公司为符合一定条件和工作年限的员工提供丰厚的住房和养老基金；
* **持股和购股计划：**公司为一定职位的员工提供股票奖励和持股计划；所有员工均享有以优惠的购买公司股票的权利。

**个人培训发展：**应用材料是全球业界领先的公司，拥有庞大的全球领先的技术力量，公司完善的培训体系为员工提供各种技术及职业素养类培训，包括海外培训和工作机会，为员工的快速成长提供持续的支持。同时公司的“再教育资助”政策，帮助员工实现取得更高学历的梦想。

**健康关爱：**为了保障员工健康，除每年一次的专业体检机构全面体检项目外，员工还可通过“体育组织”免费享受高档健身房，参加游泳，球类竞技等各类健身活动。另外，公司还为员工提供全球领先的“员工关爱咨询服务“。

|  |
| --- |
| **招聘职位：Account Sale 客户销售 （ 北京）** |

**主要职责：**

* 负责与销售相关的活动 (确定机会、报价、谈判 和售后客户满意等)
* 完成机台订货、发货等相关的任务
* 市场渗入
* 提高产品的市场份额

|  |
| --- |
| **岗位要求:** |
| * 硕士以上学历，微电子、材料科学、化学、物理等相关专业 * 有效的沟通和人际交往能力 * 良好的英语听说读写能力，具备团队合作精神，拥有快速学习的能力和能承受富有挑战性的工作  |  | | --- | | **招聘职位：Process Support Engineer 工艺支持工程师 (北京、上海、武汉、大连、厦门，南京，合肥)** |   **主要职责:** | |
|  | |
| * 负责客户端的工艺支持，包括新设备的工艺验证，运行中复杂的工艺问题的诊断、分析、和解决 | |
| * 为新的产品应用开发新的工艺；或与客户紧密合作，优化半导体设备的工艺参数以满足客户对工艺和整合方面的需求 | |
| * 能够根据公司内部或者客户的要求，设计完整的技术实验，收集处理实验数据，并出具相关报告 | |
| * 指导客户对设备进行的正确的操作和维护 | |
| **岗位要求：** | |
| * 硕士以上学历，微电子、材料科学、化学、物理等相关专业 | |
| * 有效的沟通和人际交往能。 | |
| * 良好的英语听说读写能力 | |
| * 具备团队合作精神，拥有快速学习的能力和能承受富有挑战性的工作 | |

|  |
| --- |
| **招聘职位：Customer  Engineer 设备工程师 （工作地点：合肥、南京、武汉、成都、重庆、西安、厦门、上海、北京等城市）** |

**主要职责：**

* 为客户提供技术支持及服务，包括新机台安装，设备维护，数据分析，故障处理等
* 公司内部技术支持，装机基础分析
* 为内外部客户提供技术培训
* 承担公司安排的其它工作

**岗位要求：**

* 专业-机电一体化/电子工程/电气工程及其自动化/机械制造及其自动化/精密仪器光学/自动化等专业
* 较强的责任心、团队合作以及快速学习的能力
* 良好的沟通表达以及处理问题的能力
* 熟练的英语听说读写能力

|  |
| --- |
| **招聘职位： Software Engineer 软件工程师 （工作地点：西安、北京、武汉）** |

**主要职责：**

* 从事软件项目的代码编写，软件设计及错误修复相关工作
* 负责完成软件代码的测试与升级
* 负责设计撰写相关软件文档
* 排除软件中可能存在的问题及风险
* 分析客户需求，现场支持并解决客户问题

**岗位要求**：

* 熟练掌握C#或C++,Dot Net, Oracle Data base 相关软件技能
* 良好的英语读写能力
* 良好的问题解决的能力与较强的学习能力
* 良好的沟通能力与团队协作能力
* 2017应届毕业硕士研究生，以及优秀本科生

**有意者请将中英文简历发至** [**Rae\_Yang@contractor.amat.com**](mailto:Rae_Yang@contractor.amat.com)

**请在邮件主题栏注明：学校-学历-专业-姓名-岗位**

**11月7日 18:30上海复旦大学-邯郸校区恒隆物理楼221B室举办校园推介会，欢迎到场参加**

**更多信息请浏览公司官网** [**http://www.appliedmaterials.com**](http://www.appliedmaterials.com)