

公司简介

浙江诺益科技有限公司诞生于美丽的杭州钱塘江畔，位于有“天堂硅谷”之称的杭州国家级高新技术开发区，公司是一家以创新为主导的国家高新技术企业，专业从事 EMC 电磁兼容测量实验室建设与测试系统的研发和销售（涵盖电磁兼容实验室建设、汽车新能源实验室、光伏实验室建设、基础通用设备测试系统等），并为客户提供完善的暗室建设、系统集成、CNAS 认可咨询、EMC 研发整改及售后服务，争做国际 EMC 检测领域实验室建设一站式服务的领航者。

同时诺益也是国家标准工作组成员，参与标准的审定，诺益是业内领先的专业 EMC 实验室解决方案供应商，拥有研发中心，研究院和生产工厂，技术力量雄厚，与中国科学院、清华大学、同济大学、台湾工研院等科研机构，建立了紧密的技术合作关系，并与中国航天科技集团、中国电子科技集团建立了全方面的战略合作关系。

诺益专注于电磁兼容可靠性测试领域，坚持稳健经营、持续创新、开放合作，在民品、汽车电子、军工等领域已构筑了端到端的解决方案优势，为企业客户、高校、第三方实验室提供完善、高端、体系化的 EMC 检测实验室解决方案、产品和服务，并致力于让未来信息社会产品更可靠、安全，构建更美好的智能世界。

同时诺益也是 NOVTEC 集团的控股子公司，创始管理团队拥有世界 500 强及上市公司工作管理履历，拥有丰富的管理和市场经验。公司立足华东、面向全国，服务全球，在香港、德国、美国、日本、台湾、上海、北京、天津、广东、西安、重庆设有代表处。

经营理念

企业的价值在于员工的幸福与客户的感动

企业愿景

用心服务，成为与众不同受人尊敬的国际化高科技企业

中心理念

以客户为中心、坚持"专业、创新、服务"

核心价值观

做正确的事，做正直的人

用人原则

以德为先，以奋斗者为本

工作作风

自力更生、艰苦奋斗、同心同德、肝胆相照

团队价值

不像海滩沙石相互撞击，犹如星斗一样彼此照耀

岗位介绍：

一、销售工程师

岗位职责：

- 1、制定、执行销售计划并达成销售指标及客户满意度
- 2、方案讲解及产品演示，协调资源为客户提供最佳产品和解决方案
- 3、认真贯彻执行公司销售管理规定和实施细则，努力提高自身业务水平
- 4、对客户在销售和使用过程中出现的问题、帮助或联系有关部门或单位妥善解决

任职要求

- 1、奋斗者，电子等相关理工科相关专业，本科以上学历，能力突出者可放宽条件
- 2、CET-4 及以上
- 3、责任性强，工作主动，乐观自信，能承受较大工作压力，适应出差需求
- 4、具备高度的商业敏感度，给新的商业增长制订计划并执行战略具有客户管理经验和协调组织能力。具有大项目运作能力和经验者优先
- 5、身体健康，无不良工作记录
- 6、性格外向，具有较强的沟通能力及交际技巧，具有亲和力

二、销售商务助理

岗位职责：

1. 本中心日常行政管理的运作，负责销售项目后期文件管理记录（合同/出库/发票）
2. 负责日常的部门文案起草、管理，辅助招投标材料整理、报名、商务等相关事宜

3. 协助和支持公司内部的部分商务性工作及团队的临时事务
- 4、维护渠道信息、网络宣传维护
- 5、负责收集、整理、归纳市场行情以及新产品、替代品、客户等信息资料
- 6、负责各类销售指标的统计报表和报告的制作

任职要求（EMC 电磁兼容测试相关工作经验者优先考虑，能力突出者可放宽条件）：

- 1、奋斗者, CET-4 及以上，电子等理工科专业优先；
- 2、能熟练运用 office 等办公软件、具备数据处理、验证能力；
- 3、较强的沟通协调以及语言表达能力，责任心强，性格积极，注重工作细节
- 4、具有较高的文档编写能力
- 4、具备一定的财务知识和行政管理知识

三、销售大区经理

岗位职责：

- 1、热气区域内市场信息，关注竞争对手及市场发展趋势，进一步拓展新的销售机会
- 2、开拓市场，挖掘目标用户，建立并提升用户开发、合作、维护的业务体系，不断提升公司产品在市场中的占有率，实现良好的用户满意度与美誉度
- 3、根据公司经营策略与市场定位，结合区域市场实际情况，组织调研并制定、实施区域市场发展规划及年度销售计划
- 4、负责销售团队的建设和管理，搭建符合企业文化与未来发展的销售团队，组织实施培训，帮助提升销售人员综合素质与销售技能

5、维护区域内客户关系

任职要求：

- 1、奋斗者，电子等相关理工科相关专业，本科以上学历
- 2、三年以上的销售工作经验，能读懂基本英文资料
- 3、责任心强，工作主动，乐观自信，能承受较大工作压力，适应出差需求
- 4、具备高度的商业敏感度，给新的商业增长制订计划并执行战略具有客户管理经验和协调组织能力

具有大项目运作能力和经验者优先

- 5、身体健康，无不良工作记录
- 6、性格外向，具有较强的沟通能力及交际技巧，具有亲和力

四、应用工程师

岗位职责：

- 1、方案讲解及产品演示，协调资源为客户提供最佳产品和解决方案
- 2、负责公司内部新产品的培训工作
- 3、技术方案文档的编辑及更新
- 4、负责产品图纸制作及投标项目标书制作

任职要求（EMC 电磁兼容测试相关工作经验者优先考虑，能力突出者可放宽条件）：

1. 电子、通讯等相关理工科相关专业，本科以上学历，奋斗者
2. 责任心强，工作主动，乐观自信，善于创新，能够在压力下积极工作。
3. 具备高度的技术与商业敏感度，给新的商业增长制订计划并执行战略。

4. 具有客户管理经验和协调组织能力。

五、技术支持工程师

岗位职责：

- 1、负责为客户提供现场技术服务，解决产品的安装、调试；
- 2、负责根据现场实际工况，为用户提供最优的技术实施方案；
- 3、负责为客户提供产品及系统的操作演示及培训工作；
- 4、接听技术支持电话，解答客户提出的技术问题，解决现场的安装、调试问题
- 5、负责产品常规故障维修；

任职要求（EMC 电磁兼容测试相关工作经验者优先考虑，能力突出者可放宽条件）：

- 1、具有电子、机电一体化、自动化控制及仪表专业本科以上学历；
- 2、自学能力强，能在较短时间熟悉产品线；
- 3、具备良好的客户服务意识,沟通能力强,性格开朗,为人正直,诚恳,责任心强；
- 4、工作踏实，具备一定的英语沟通能力，能与国外技术人员做日常工作沟通；
- 5、能够适应经常出差

六、研究员

岗位职责：

- 1、做前端科研课题研究，对产品优化及新产品开发提供依据；
- 2、进行 EMC 检测类产品关键技术理论研究；

- 3、掌握国内外 EMC 行业的发展动向，适时进行信息跟踪、收集、分析和处理，寻找新的业务增长点，提交新产品的可行性报告，为公司产品发展提供参考依据；
- 4、协助产品改进优化及新产品开发；

任职要求（EMC 电磁兼容测试相关工作经验者优先考虑，能力突出者可放宽条件）：

- 1、无线电射频、电子、机电一体化等相关专业，硕士或以上学历；
- 2、熟悉 EMC 测试领域介质或材料的特性，熟悉和掌握 EMC 测试系统的内容、方法、要求和发展现状；

七、实习生

致：未来实习生

实习生=廉价劳动力？

NOOOO！**我们认为实习生就是企业的未来！**

正迈向社会之路的莘莘学子们，我们不需要你以汗为泉，只期待你以梦为马，以青春激昂为畴。如果你是踏实的，肯用心学习的，积极乐观的应届毕业生，欢迎成为我们的实习生。

我们有互助互信的良好工作氛围，我们杜绝勾心斗角的可怕人际，“做正确的事，做正直的人”是我们的信条。期待你在我们专业而又热情的前辈们的耐心指导之下，早日成为我们的团队不可或缺的一份子。

作为 EMC 电磁兼容测试整体解决方案领导者，我们为家人（员工）提供：

- 1、优于同行业的薪资
- 2、恭敬谦卑、充满感恩、积极乐观的工作氛围

3、周末双休、五险一金、带薪年假、节日福利...

4、免费集体旅游

5、丰富的培训项目与团队活动

*****我们为优秀员工、奋斗者提供股权激励*****

实习生伙伴们，正所谓不忘初心，不负韶华，请先明确你的初心吧！

如果你志在实习转正，你就是我们着重培养的储备人才；

如果你志在个人兴趣匹配工作岗位，我们允许你在不同岗位上试错，我们看重你的工作热情和执行效率；

如果你志在通过实习结识人脉，扩大交际范围，虽然我们的初心是培养长期人才，但我们也接受因你的实习而增加我们的口碑宣传和校园传播；

.....

实习生岗位类别及职位（由于我们的行业因素，我们建议来者为理工类专业）：

1、技术类：工程技术中心应用工程师、技术服务中心技术支持工程师

2、助理类：销售商务助理（工科类背景优先）、人事行政助理

3、销售类：销售工程师

以上职位虚位以待，欢迎对号入座

有自荐或推荐者，请将最新简历发送至：hr@noyotec.com，也可关注诺益

官微与我们互动（微信公众号：noyotec）



产品简述 (EMC 电磁兼容实验室)





