

## 少年如虹 科技随行

——虹科电子2022校园招聘简章

### 我们是谁

广州虹科电子科技有限公司成立于2007年，总部位于中国南方经济和文化中心 - 广州市。产品及服务覆盖包括**智能感知、云计算、数据采集、5G、网络安全、AR/VR、光电、仿真测试、车辆网络、生物科技、工业通讯与工业物联网等**。十多年来，我们积累了丰富的知识和技术，加上与英国、德国、瑞士、意大利、加拿大、瑞典等全球顶尖公司的技术和产品合作，虹科掌握着行业最前沿的技术和创新力量。在此基础上，我们致力于为中国用户提供高质量、多功能集成系统和解决方案，以及优质的咨询、维护和培训服务。

近几年，虹科电子高速发展，我们已经成为所在领域的知名公司，多次获得行业大奖。汽车示波器市占率**第一名**，车辆网络产品市占率**第一名**，工业通讯源代码市占率**第一名**。多个产品获得广东省高新技术产品称号；连续多年获得高新技术企业、科技创新小巨人、守合同重信用企业称号；屡次获得国内外行业及协会大奖，包括**优秀雇主奖、最具竞争力创新产品、最佳产品奖**等等。

目前我们在**广州、北京、上海、西安、成都和苏州**设有分支机构，在**沈阳、天津、南京、合肥、杭州、武汉、深圳、郑州、重庆、青岛、韩国、日本**等设置销售代表处，并在**台湾和美国硅谷**成立了分公司，合作伙伴和案例覆盖全球。

心有多大，舞台就有多大。虹科电子诚邀你的加入，在国际化的视野下，与优秀的人共事，加快实现你的职业梦想。

### 我们能为你提供的

#### 1. 国际化大视野，前沿技术学习

虹科长期与全球顶尖公司进行合作，并为员工提供多样化的线上或线下国际交流机会。在这里，你将深度参与国际技术合作，感受不一样的团队和创新氛围，并有可能成为国际专家的亲传弟子。

#### 2. 具有行业竞争力的薪酬

本科综合年薪8-17w+

硕士综合年薪11-23w+

特别优秀者薪资可面议

#### 3. 全面的福利保障

保险福利：六险一金（含补充医疗保险）；

生活福利：周末双休、免费体检、节日津贴、食宿补贴、下午茶、月末party、团建聚餐、出差补贴、员工生日会、羽毛球俱乐部；

其它福利：年终奖、带薪年假、10 天春节假、周年纪念奖、奖励带薪假（20 天）等。

#### 4. 多通道发展路径

虹科具有完善的人才选拔体系，为有能力的人才提供公平、开放的竞争平台。员工可根据自身规划和特点，多通道发展，订制专属上升通道。

#### 5. 完善的培训体系

顶级导师团队，一对一培养；

定制化培训体系，量身制定的全新高潜人才培养计划；

线上或线下的国际培训，与国外优秀技术人员学习交流先进经验与前沿科技（技术岗）。

虹科为每位优秀应届毕业生制定多阶段、全面化的职业培训，并配备公司最顶尖的导师团队，提供公司最优质的学习资源，致力于打造专业化、创新型的明星队伍。

#### 工作地点（可选）

全国：广州、北京、上海、西安、成都、苏州，应聘者在岗位投递时可自由选择

**注：大客户经理除以上地点外，还可选择沈阳、天津、南京、合肥、杭州、武汉、深圳、郑州、重庆、青岛**

#### 简历投递方式

邮箱投递：[hrm@hkaco.com](mailto:hrm@hkaco.com)

邮件主题命名格式：应聘岗位-姓名-学校-专业-期望工作地点

投递时请同时附上：简历+成绩单+相关证书+就业推荐表

更多岗位详情请点击：<https://job.hkaco.com/>

#### 应聘流程

简历投递—在线测评—初试—复试—综合面谈—签约—入职

#### 联系我们

电话：Fiona 18124130757（同微信）

微信公众号：Hongketeam

公司官方网站：<http://www.hkaco.com>

欢迎关注官微及官网，带你认识一个全新全面的虹科！

#### 我们需要这样的你

## 管理岗

### 一、总经理助理 General Manager Assistant (广州) 3名/硕士研究生

#### 工作职责:

1. 协助总经理负责公司整体战略规划的设计和实施,开展投资、运营、内部管理等各项管理工作;
2. 协调和跟踪各部门工作,协助总经理作好各项管理并督促、检查落实贯彻执行情况,并提出相关意见或建议,供总经理决策;
3. 制定公司推广计划并执行,负责业务的谈判与推动、公司内跨部门业务沟通与联动,在营销人员开展各项营销活动的过程中给予必要的支持,并做好销售业务管理。
4. 培养方向为销售部、财务部等关键部门的负责人。

#### 岗位要求:

1. 硕士研究生学历,不限专业,管理类、市场、金融、财会、法学等相关专业优先;
2. 能够接受出差,专业知识扎实,吃苦耐劳,具有极强的责任心和敬业精神;
3. 沟通能力强,愿意与人打交道,具备较强的团队合作精神;
4. 能承受较大工作压力,具备解决复杂问题的能力、独立工作能力、工作推进能力和极强的执行力。

### 二、技术管理培训生 Technical Management Trainee (全国) 50名/本科及以上学历

#### 工作职责:

1. 培养方向:项目管理、产品、市场、销售、技术支持、职能等技术/管理方向;
2. 作为技术/管理储备力量,通过灵活的参与公司主要业务流程来实现更有效的学习与成长;
3. 借助于公司提供的平台,有更多机会参与管理团队的工作来扩展自身才能;
4. 与公司内外部各角色沟通合作,共同完成工作目标,定期整理、汇报工作中的成果与问题,编写成相关文档。

#### 岗位要求:

1. 本科及以上学历,理工类专业;
2. 对高端科技有强烈意愿,借助公司的国际化工作平台,积极了解市场状况,具有一定的商业敏感性;
3. 较强的英语口语和书面表达能力;
4. 具有良好的沟通和人际交往能力,具备团队合作精神;
5. 精力充沛,积极向上,具有较强的主观能动性,渴望学习和接受挑战。

## 营销岗

### 三、大客户专员 Key Account Sales（全国） 50名/本科及以上

#### 工作职责：

1. 在部长或者其他精英导师的培训下，学习商务文件处理、CRM系统使用、产品和技术知识、销售和市场知识等；
2. 与部长和国内外技术团队一起，完成大客户的开发、跟进、维护以及销售工作；
3. 通过宣传扩大市场影响，提升公司品牌知名度。

#### 岗位要求：

1. 本科及以上学历，专业不限；
2. 对高端科技、技术方案销售、国内外团队合作等感兴趣；
3. 在自动驾驶、数据采集、无线电通信与监测、网络可视化、测试测量与控制、汽车电子、生命科学仪器、工业通讯与工业物联网等领域有长期职业发展规划；
4. 性格外向，善于沟通交流，有独立分析和解决问题的能力。

### 四、技术销售工程师 Technical Sales Engineer（全国） 50名/本科及以上

#### 工作职责：

1. 在专业导师指导下，对技术进行深入的学习和了解；
2. 在国内外销售和技术团队的培训和指导下，基于用户需求，制定最优的解决方案并向用户传达产品的技术价值，在与客户在线或者线下交流的过程中，专业熟练地为用户展示技术方案，解答客户问题；
3. 在主管的帮助下，制定销售计划和目标，开拓市场，维护客户关系，并在CRM系统上录入相关客户信息和记录；
4. 为客户提供产品及相关技术的线上线下培训，技术方案交流。

#### 岗位要求：

1. 本科及以上学历，理工类专业；
2. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台上持续学习；
3. 具备较强的问题分析和解决能力，具备一定的抗压能力；
4. 较强的书面和口头交流能力（中英文，双语）；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

### 五、销售管培生 Sales Management Trainee（全国） 50名/本科及以上

#### 工作职责：

1. 在部长或者其他精英导师的培训下，学习商务文件处理、CRM系统使用、产品和技术知识、销售和市场知识等，并转化为自己的经验和方法；
2. 梳理本区域客户情况，与部长和技术团队一起，完成本区域客户开发、跟进和销售工作；
3. 与客户保持良好关系，实时把握客户需求并提供产品和问题解决方案；
4. 定期拜访客户、维护老客户、开发新客户，建立长期合作关系；
5. 完成部门领导安排的其他工作。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，专业不限；
2. 对高端科技、技术方案销售、国内外团队合作等感兴趣；
3. 在自动驾驶、数据采集、无线电通信与监测、网络可视化、测试测量与控制、汽车电子、生命科学仪器、工业通讯与工业物联网等领域有长期职业发展规划；
4. 具有良好的沟通技巧和表达能力，工作主动性强，善于通过团队力量解决问题，有较强的责任心；
5. 抗压能力强，能灵活变通复杂的拓展关系，接受出差。

**六、技术传播工程师 Technical Communication Engineer (全国) 10名/本科及以上学历**

**工作职责：**

1. 根据负责的技术方向，通过国内外培训、自学、实操等各种途径提升自己的技术水平，积累丰富的技术知识；
2. 通过各种形式的线上线下活动，以高水平、准确和生动的表达等各方式把技术传达给观众，打造专业的、高水平的形象和影响力；
3. 举办专业培训，为公司内部同事、外部员工以及合作伙伴，进行专业的技术培训；
4. 开拓技术传播渠道，提升公司影响力。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，理工类专业；
2. 对自动驾驶、数据采集、无线电通信与监测、网络可视化、测试测量与控制、汽车电子、生命科学仪器、工业通讯与工业物联网等领域有强烈的兴趣；
3. 具有良好的沟通能力及执行能力，自我驱动力强，具有良好的团队合作意识；
4. 较强的英语口语和书面表达能力。

**七、技术杂志编辑 Technical Magazine Editor (全国) 10名/本科及以上学历**

**工作职责：**

1. 负责自动驾驶、数据采集、无线电通信与监测、网络可视化、测试测量与控制、汽车电子、生命科学仪器、工业通讯与工业物联网等某一领域的技术杂志的出刊；

2. 与各个事业部沟通，建立与国内外专家的互动交流平台，不断优化作者及审稿专家队伍；
3. 开展每期杂志的选题策划、约稿、审稿、校译工作；
4. 整合资源，统筹规划并指导实施品牌建设和市场推广。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，理工类专业；
2. 有编辑经验、专业技术背景者优先，善于不断学习；
3. 具有良好的沟通能力及执行能力，自我驱动力强，具有良好的团队合作意识；
4. 较强的英语口语和书面表达能力。

**八、网络营销专员 Internet Marketing Specialist（西安、成都） 30名/本科及以上学历**

**工作职责：**

1. 负责网络销售，利用网络社交平台、线上商城、直播等渠道进行推广，开发客户资源，寻找潜在客户；
2. 了解和挖掘客户需求及购买愿望，介绍产品，与客户进行良好的沟通和协商，引导客户并促进成交；
3. 管理维护客户关系以及保持客户的长期战略合作意向；
4. 及时反馈客户意见，并协调售后等相关事宜。

**岗位要求：**

1. 本科学历，专业不限，对高端科技、技术方案销售、国内外团队合作等感兴趣；
2. 开朗健谈，能耐心引导，解答客户疑问，提供专业服务方案；
3. 具有良好的执行能力，自我驱动力强，具有良好的团队合作意识；
4. 善于沟通交流，有独立分析和解决问题的能力。

**九、外贸专员 Trade Specialist（西安、成都） 10名/本科及以上学历**

**工作职责：**

1. 负责相关产品的海外市场业务拓展，拟定开发计划，并进行计划的实施与执行；
2. 通过电商平台、社交媒体、展会等进行国外客户开发，持续进行维护与管理；
3. 国外客户来访的接待，商务谈判；
4. 协助实施公司贸易业务的工作目标、工作计划，提供建议及市场分析报告。

**岗位要求：**

1. 本科学历，专业不限，可以接受出差；
2. 较强的英语听说读写能力，能够流利地进行英语阅读和写作；
3. 具有良好的执行能力，自我驱动力强，具有良好的团队合作意识；
4. 善于沟通交流，有独立分析和解决问题的能力。

**十、市场营销专员 Marketing Specialist（上海） 10名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 根据公司的业务发展需求及战略，实施跟进线下市场推广活动的策划与组织，包括但不限于展会、论坛、研讨会等；
2. 负责公司的宣传物料的日常管理及采购；
3. 负责统计整理市场活动相关数据并及时反馈给相关团队；
4. 协助负责公司市场活动的线上宣传及推广。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，专业不限；
2. 较强的英语口语和书面表达能力；
3. 具有良好的沟通能力及执行能力，自我驱动力强，具有良好的团队合作意识；
4. 熟练掌握office办公软件及，会PS、AI等设计软件者优先。

**十一、电商运营 E-commerce Operation Specialist（西安、成都） 50名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 负责淘宝、京东等平台的运营，包括活动策划、在线宣传推广、活动策划及日常管理；
2. 根据网站营销数据进行深入分析，对每个产品运营进行评估，提炼卖点，促进销量；
3. 负责收集市场和行业信息，分析竞争对手，关注对手的变化、定价等营销策略，提供有效的方案；
4. 统计分析新数据，并根据数据变化采取针对性运营措施。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，专业不限；
2. 开朗健谈，能耐心引导，解答客户疑问，提供专业服务方案；
3. 具备事业心，执行力、抗压能力强，有团队合作精神；
4. 善于沟通交流，有独立分析和解决问题的能力。

**十二、视频制作专员 Video Producer（全国） 10名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 负责公司宣传视频、各类活动以及各类工作视频的拍摄、剪辑、后期处理与宣传推广；
2. 对文字、图片等素材按照编辑规定进行处理；
3. 协调与沟通制作过程中的相关各环节，完成制作全过程，保证成片质量；
4. 管理和维护日常使用的机器设备；
5. 完成上级领导安排的其他工作，为其它部门提供相关技术支持。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历，影视类或传媒类相关专业优先；
2. 熟悉掌握AE、PR剪辑软件，熟悉PS平面软件；
3. 熟练使用单反相机，对镜头、节奏、光影等元素有良好的把握能力
4. 熟悉视频制作流程、视频剪辑和格式转换，剪辑技巧熟练；
5. 有一定的创造力、动手能力和创新思维，有良好的团队意识以及较强的责任心，按时完成上级交代的任务。

**十三、平面设计师 Graphic Designer（上海） 3名/本科及以上**

**工作职责:**

1. 负责公司平台整体形象设计，包括广告图片制作及美化、整体布局、动画、活动广告的设计和制作；
2. 参与新媒体项目构思方案的创编、规划和设计，参与前期创意，设计风格和视觉表现；
3. 根据公司发展需求，进行企业文化&产品等内外部企业形象的视觉传达；
4. 配合运营人员完成各类推广、营销物料的设计和處理工作。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历，设计类相关专业；
2. 有较深的美术功底、良好的审美观和思维创意，优秀的绘画设计与创意设计能力；
3. 能熟练运用Photoshop/Dreamweaver/WebStorm/illustrator等设计开发软件，设计过广告图、杂志图片，对印刷排版有一定的了解者优先；
4. 学习能力和理解能力强，有良好的团队协作精神、沟通能力和抗压能力。

**十四、3D设计师-展览展示 3D Designer（上海） 3名/本科及以上**

**工作职责:**

1. 负责公司大中小型展览展示、发布会、会议、EVENT等各类型活动的空间创意设计 & 实施；
2. 分析需求，充分理解策划意图，设计和创作合理优质的项目3D方案；
3. 与各项目及相关人员保持紧密沟通，明确制作进度，掌控制作质量以及安装时间，对现场效果还原度进行把控；
4. 利用自身的行业背景 and 知识，在设计和制作上有效的控制成本。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历，设计、建筑类相关专业；
2. 具备较强的学习能力，能够独立完成整体规划构思、布局、以及全套设计方案；
3. 精通掌握3DMAX、CAD、Photoshop、Illustrator、CorelDRAW等设计软件；
4. 有团队协作精神和较好的沟通、抗压能力。

**十五、摄影师 Photographer（广州） 3名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 根据业务设计需求，独立完成公司技术及相关产品的摄影、剪辑工作；
2. 通过梳理产品特点，建立图片、视频展示规范，用图片、视频等形式诠释业务诉求；
3. 根据业务及系统需求输出符合需求的图片及视频，能够体现商品特色及卖点，与展示页面氛围协调，激发客户购买欲望；
4. 拍摄执行、后期及质量把控等，负责影棚器材、道具的整理，并进行日常维护。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，摄影、美术、设计等相关专业；
2. 具备扎实的摄影理论基础，精通摄影、灯光、布景等平面摄影的各个环节；
3. 精通PS、AI、Pr等图片、视频处理、操作基础；
4. 学习能力和理解能力强，有良好的团队协作精神、沟通能力和抗压能力。

**技术&研发岗**

**十六、软件工程师 Software Engineer（全国） 50名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 在导师的专业培训下，完成所在领域的专业学习；
2. 在国内外专家团队的指导下，根据用户功能需求，基于业务和产品进行应用软件开发及测试；
3. 为客户提供产品及相关技术的线上线下培训，技术方案交流，并完成相关技术文档制作。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，计算机、软件工程、数据库等相关专业；
2. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台，持续学习最新的软件技术；
3. 具备较强的问题分析和解决能力，独立负责；
4. 较强的英语口语和书面表达能力；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**十七、硬件工程师 Hardware Engineer（全国） 50名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 在导师培训和指导下，从事硬件开发的各个方面的工作，包括设计，实施，测试和支持；
2. 在导师的指导下，制作、发布相关产品的技术文档、问题说明文档等；
3. 适应偶尔出差，在关键开发点与客户互动，以了解和完善开发需求。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历，自动化、电子信息工程、电气工程等相关专业；
2. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台，持续学习最新硬件开发技术；
3. 具备较强的问题分析和解决能力，独立自主；
4. 较强的英语口语和书面表达能力；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项:**

1. 精通电路板设计，具有微处理器，CPLD, LCD, USB, 低功耗和模拟设计的经验；
2. 具备C/高级设计语言（VHDL/Verilog）相关经验。

**十八、机器视觉工程师 Machine Vision Engineer（全国） 50名/本科及以上**

**工作职责:**

1. 在国内外导师的专业培训和指导下，负责机器视觉系统应用开发、技术方案分析与制定；
2. 机器视觉系统的硬件选型、评估与实验，参与团队机器视觉应用系统的架构设计及开发工作；
3. 客户现场视觉系统调试支持、故障排查支持；
4. 制作、发布和维护机器视觉相关应用案例、技术文章、问题说明文档等，进行技术方案交流。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历，计算机、图像处理、电子、自动化、光学等相关专业；
2. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台，持续学习最新的机器视觉开发技术；
3. 具备较强的问题分析和解决能力，独立自主；
4. 较强的英语口语和书面表达能力；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项:**

1. 熟悉Linux平台编程，精通C++，熟练掌握面向对象分析设计、设计模式及多线程编程；
2. 熟练使用OpenCV\PCL或其他视觉库软件，熟悉相机的标定和手眼标定算法；
3. 熟悉深度学习框架(TensorFlow/Caffe/MXNet/PyTorch等)更佳。

**十九、自动驾驶工程师 Automated Driving Engineer（全国） 50名/本科及以上**

**工作职责:**

1. 负责自动驾驶感知算法开发，激光雷达/视觉/毫米波雷达算法开发；
2. 负责多传感器融合算法设计与实现，搭建自动驾驶测试系统，与其他工程人员一起为客户提供全面的解决方案；
3. 负责公司自动驾驶测试相关软硬件的技术支持工作，同时为产品二次开发提供咨询；
4. 撰写技术文章、应用案例以及数据分析报告，翻译技术文章等。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历，计算机、电子、车辆工程、汽车工程等相关专业；
2. 熟悉CAN总线，至少精通一门编程语言，C++或者python；
3. 熟悉图像识别算法，熟悉深度学习，掌握spark等大数据相关工具者优先；
4. 掌握激光雷达，毫米波雷达，超声波探头和摄像头的应用；
5. 良好的沟通能力、学习能力与团队合作意识。

**二十、激光雷达工程师 Lidar Engineer (全国) 50名/本科及以上学历**

**工作职责:**

1. 负责公司自动驾驶汽车激光雷达感知模块评测系统的建设，打造感知评测系统；
2. 针对具有场景、行业通用性问题，形成解决方案；
3. 制作、发布和维护工业物联网相关应用案例、技术文章、问题说明文档等；
4. 为客户提供产品及相关技术的线上线下培训，技术方案交流。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历，微电子、电子电路、光电、计算机、自动化、电子工程等专业；
2. 熟练掌握Python，较好地掌握几何光学、物理光学等现代光学知识；
3. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台，持续学习最新的自动驾驶技术；
4. 具备较强的问题分析和解决能力，独立自主，具备良好的沟通能力和团队合作能力；
5. 较强的英语口语和书面表达能力。

**加分项:**

1. 熟悉常用的图像处理算法原理及应用，自主移动机器人或自动驾驶汽车项目经；
2. 具有毫米波雷达、超声波雷达、摄像头及激光雷达数据处理及应用开发经验；
3. 具有机器学习、人工智能相关领域项目或实践经验。

**二十一、工业物联网工程师 IIOT Engineer (全国) 50名/本科及以上学历**

**工作职责:**

1. 负责智慧工厂领域应用产品规划、设计，推进系统集成项目，并进行产品的管理和优化；
2. 对多网络接入以及核心网分流和转发技术进行研究，负责工业物联网软硬件项目的选型和技术方案的开发制定以及交付；
3. 制作、发布和维护工业物联网相关应用案例、技术文章、问题说明文档等；
4. 为客户提供产品及相关技术的线上线下培训，技术方案交流。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历，计算机、软件工程、自动化、电子工程、通讯、物联网、机电等相关专业；
2. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台，持续学习最新的工业物联网技术；

3. 具备较强的问题分析和解决能力，独立自主；
4. 较强的英语口语和书面表达能力；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项：**

1. 具备一定的编程专业知识，至少熟悉Python, C/C++, LabVIEW, MATLAB等其中一种编程经验或能力；
2. 具备工业物联网协议比如OPC UA, MQTT等相关经验；
3. 有SCADA和PLC编程软件基础，机或者边缘计算平台云网融合能力的架构设计和研发。

**二十二、云计算工程师 Cloud Engineer（全国） 50名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 在导师的专业培训和指导下，为客户提供私有云、公有云和IT系统项目的设计、实施、维护、优化等专业技术服务；
2. 负责配合项目前期运作，搭建测试环境和演示系统，验证客户可行性和实现方案；
3. 负责公司云计算产品售后技术支持，客户技术问题处理、关系维护和使用情况反馈；
4. 制作、发布云计算相关产品的技术文档、问题说明文档等。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，计算机、软件、网络、通信、大数据、物联网等相关专业；
2. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台，持续学习最新的云计算开发及运维技术；
3. 具备较强的问题分析和解决能力，独立自主；
4. 较强的英语口语和书面表达能力；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项：**

1. 熟悉主流的云计算技术（OpenStack、CloudStack、Huawei、VMware等）；
2. 熟练掌握linux/Windows系统的管理和维护，懂得网络架构管理；
3. 具备编程技巧（Linux/C, C++）及内核构建和设备驱动程序开发经验。

**二十三、人工智能工程师 AI Engineer（全国） 50名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 从事人工智能、机器学习、大规模分布式系统领域前沿算法及应用的研究分析；
2. 在国内外导师的专业培训和指导下，负责人工智能项目技术方案的开发、制定以及交付；
3. 跟踪最新AI技术进展及评估效益，并根据具体业务需求，提供解决方案，为AI落地应用提供技术支撑；
4. 制作、发布和维护人工智能相关应用案例、技术文章、问题说明文档等，进行技术方案交流。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历，计算机、软件工程等相关专业；
2. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台，持续学习最新的人工智能相关技术；
3. 具备较强的问题分析和解决能力，独立自主；
4. 较强的英语口语和书面表达能力；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项:**

1. 掌握Python、R、SAS、Java、C++等一种以上开发语言；
2. 熟悉人工智能领域开源工具或平台，熟练掌握Linux等操作系统；
3. 熟悉常见机器学习算法和深度学习框架。

**二十四、机器学习算法工程师 Machine Learning Algorithm Engineer (全国) 50名/本科及以上****工作职责:**

1. 根据项目要求，提出技术方案并进行实现，具体包括研究、开发机器学习算法，并将算法用到项目场景中；
2. 负责相关算法的核心代码实现、集成、测试与维护，包括性能优化与调优；
3. 跟踪机器学习领域特别是深度学习领域最新进展，不断学习以保持技术领先；
4. 设计并编写相关的算法/代码和必要的文档。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历，计算机、自动化、数学等相关专业；
2. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台，持续学习最新的机器学习算法的前沿技术；
3. 具备较强的问题分析和解决能力，独立自主；
4. 较强的英语口语和书面表达能力，以及英文学术文献阅读及分析能力；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项:**

1. 具备扎实的数据结构和算法设计基础，精通C/C++或者Java编程，掌握Python/Perl等一门以上脚本语言；
2. 熟悉各种机器学习、自然语言处理和模式识别算法，至少熟悉一种深度学习框架；
3. 研读过一定量的深度学习、神经网络、机器博弈国内外优秀学术论文，了解当前这个领域的研究热点及课题。

**二十五、数据挖掘工程师 Data Mining Engineer (全国) 50名/本科及以上****工作职责:**

1. 评估业务部门或项目数据需求，撰写技术文档并完成相关数据提取及清洗；
2. 根据项目场景，梳理出对应数据挖掘算法方案，应用先进的统计模型、数据挖掘、机器学习等方法建立数据模型解决实际问题，并创新方法以解决研究项目的个性化要求；
3. 参与数据挖掘模型的构建、维护、部署和评估；
4. 撰写数据分析报告，能够根据业务数据挖掘价值洞察，为业务发展提供决策支持。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，计算机、数学、统计等相关专业；
2. 对机器学习和大数据行业充满兴趣，具备较强的学习能力，有良好的数据统计和数据挖掘专业知识，具备利用数据分析解决业务问题的能力；
3. 较强的英语口语和书面表达能力；
4. 具有较强的责任心、执行力及主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项：**

1. 熟悉大数据生态圈的相关工具，如hadoop/hive/spark/hbase/ES等；
2. 熟练使用Python、SQL，精通数据挖掘算法及其原理，对常见算法GBDT、XGBoost、RandomForest、逻辑回归等有很好的理解；
3. 熟悉机器学习算法模型的构建流程。

**二十六、FPGA工程师 FPGA Engineer（全国） 50名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 负责项目中FPGA部分的方案设计，保证设计方案的完整、准确；
2. 负责项目中FPGA部分的功能实现，进行FPGA芯片程序编写，功能仿真，模块调试；
3. 撰写技术文章、应用案例以及数据分析报告，翻译技术文章等；
4. 为客户提供产品培训，技术交流和现场测试。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，自动化、电子工程、通信、计算机、物联网、机电等专业；
2. 熟悉VHDL或Verilog HDL等硬件编程语言，具备一定的硬件基础知识，有xilinx Zynq平台的FPGA项目经验优先；
3. 良好的英语听说读写能力；
4. 具有积极的学习心态和良好的团队意识，具有独立的分析和解决问题的能力。

**二十七、网络安全工程师 Network Security Engineer（全国） 50名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 在国内外导师团队的培训和指导下，基于用户需求，制定网络可视化架构解决方案；

2. 负责对网络结构进行优化、加固和安全分析，对网络设备的安全进行合规检查；
3. 协助用户针对配置方案，搭建网络安全系统，完成安装调试、技术培训和支撑；
4. 制作、发布和维护网络安全相关应用案例、技术文章、问题说明文档。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，计算机、软件、信息安全、网络安全、网络工程、通信工程等专业；
2. 具备较强的学习能力，熟悉网络安全、信息安全等相关领域，了解网络协议、防火墙、入侵保护等相关主流安全设备；
3. 具备较强的问题分析和解决能力，独立负责；
4. 较强的英语口语和书面表达能力；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项：**

具备网络架构基础知识，了解网络硬件组成，了解网络各层协议。

**二十八、网络架构工程师 Network Architecture Engineer（全国） 50名/本科及以上学历**

**工作职责：**

1. 在国内外导师团队的培训和指导下，基于用户需求，制定网络可视化架构解决方案；
2. 协助用户针对配置方案，完成安装调试、技术培训和支撑；
3. 制作、发布和维护网络可视化相关应用案例、技术文章、问题说明文档。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，信息通信、网络工程、通信工程等专业；
2. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台，持续学习最新的网络可视化技术；
3. 具备较强的问题分析和解决能力，独立负责；
4. 较强的英语口语和书面表达能力；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项：**

具备网络架构基础知识，了解网络硬件组成，了解网络各层协议。

**二十九、系统可靠性工程师 System Reliability Engineer（全国） 50名/本科及以上学历**

**工作职责：**

1. 在专业导师指导下，完成对网络可视化和网络安全相关的软硬件产品和相关技术概念的学习；
2. 系统可靠性工程师将成为我们专注于系统的通才，融合了Linux，开放源代码，云供应商和系统设计的丰富而实用的知识，他们将在国内外专家的指导下，为硬件系统的可靠性提供保障；
3. 制定必要的技术文档和问题归档等文章，建立知识库；

4. 为客户提供产品及相关技术的线上线下培训，技术方案交流。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，计算机科学、计算机原理、软件工程、通信工程等相关专业；
2. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台，持续学习最新的网络安全和可视化技术；
3. 具备较强的问题分析和解决能力，独立负责；
4. 较强的英语口语和书面表达能力；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战；良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项：**

1. 具备云服务和开发经验；
2. 具备Python/Java, Linux设备驱动程序开发相关经验。

**三十、射频测试与应用工程师 RF Test & Application Engineer（全国） 50名/本科及以上学历**

**工作职责：**

1. 学习并负责无线通信的频谱监测产品的应用开发，使用培训，现场测试；
2. 在国内外导师的专业培训和指导下，为客户提供射频微波测试系统的选型方案，制定技术方案，提供技术支持和培训，提供二次开发和系统集成服务；
3. 在国内外导师的专业培训和指导下，制作、发布和维护无线通信频谱监测相关应用案例、技术文章、问题说明文档；
4. 为客户提供产品及相关技术的线上线下培训，技术方案交流。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，通信工程、微波电磁场、无线电物理、计算机等相关专业；
2. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台，持续学习最新的无线通信技术；
3. 具备较强的问题分析和解决能力，独立负责；
4. 较强的英语口语和书面表达能力；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项：**

1. 熟悉无线标准（LTE / 5G NR）、射频识别技术，特别是物理层方面；具有无线电通信相关专业背景；
2. 对射频测试原理具有完备的概念和理解能力，对频谱分析仪、信号发生器、射频开关等射频测试设备的使用熟悉或者感兴趣并愿意钻研；
3. 具备一定的编程专业知识，掌握Python, C/C++, LabVIEW, MATLAB, SCPI等其中一种编程经验或能力者优先。

**三十一、卫星通信工程师 Satellite Communications Engineer（全国） 50名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 学习并负责卫星通信载波监控系统、VSAT自动调试系统、干扰监测与定位工具等的应用开发，使用培训，现场测试；
2. 在国内外导师的专业培训和指导下，负责卫星通信终端产品的选型和技术方案的开发制定以及交付；
3. 制作、发布和维护卫星通信与监测相关应用案例、技术文章、问题说明文档的；
4. 为客户提供产品及相关技术的线上线下培训，技术方案交流。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，通信工程、卫星通信、计算机等相关专业；
2. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台，持续学习最新的卫星通信技术；
3. 具备较强的问题分析和解决能力，独立负责；
4. 较强的英语口语和书面表达能力；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项：**

1. 熟悉卫星通信地面站及物理层，了解通信链路计算；
2. 具备一定的编程专业知识，掌握Python, C/C++, LabVIEW, MATLAB, SCPI等其中一种编程经验或能力者优先。

**三十二、光电工程师 Optoelectronic Engineer（全国） 50名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 参加专业培训，完成如激光器，工业/科研级相机，太赫兹产品等相关产品与技术学习，熟悉产品参数，应用以及优势；
2. 制作并发布相关产品的技术文档和问题说明文档，撰写技术文章和应用案例，翻译技术文章等；
3. 负责提供客户支持，为客户提供产品培训，技术交流及现场测试等。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，光电相关专业；
2. 专业基础扎实，具备较强的学习能力，持续学习最新专业技术；
3. 较强的英语听说读写能力；
4. 具备较强的问题分析和解决能力，独立自主；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**三十三、自动化技术工程师 Automation Engineer（全国） 50名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 诊断用户的使用问题，并与客户沟通确定解决方案，提供产品开发和应用工程咨询；
2. 协助用户使用产品并包含实施/应用；
3. 问题说明文档制作和发布并维护FAQ（常见问题）列表；
4. 为客户提供产品培训，技术交流和现场测试。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，自动化、电子工程、通讯、计算机、物联网、机电等专业；
2. 优秀的交流沟通能力，渴望学习和接受挑战；
3. 较强的英语口语和书面表达能力；
4. 熟悉PROFIBUS/PROFINET/EtherCAT现场总线者优先。

**三十四、嵌入式工程师 Embedded Engineer（全国） 50名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 负责EtherCAT/CANopen/Powerlink等主流现场总线的移植和调试；
2. 协助用户前期CPU和操作系统选型和测试；
3. 熟悉硬件平台，包括ARM，FPGA和X86；
4. 熟悉操作系统，包括LINUX（Xenomai和RT-Preempt补丁），QNX，Vxworks，uCOS，Windows（INtime和RTX补丁）；
5. 擅长运动控制算法和伺服算法者优先考虑。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，自动化、电子工程、通讯、计算机、物联网、机电等专业；
2. 有简单的ARM开发经验，熟悉以上最少一个操作系统的应用；
3. 了解EtherCAT/CANopen/Powerlink协议；
4. 较强的英语口语和书面表达能力；
5. 工作积极主动，自学能力强，具有独立的分析和解决问题的能力。

**三十五、运动控制工程师 Motion Control Engineer（全国） 50名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 负责运动控制相关业务的技术支持工作及产品问题的分析与处理；
2. 根据客户需求，对控制系统进行编码、调整，针对相关业务提供应用解决方案；
3. 撰写技术文章、应用案例以及数据分析报告，翻译技术文章等；
4. 为客户提供产品培训，技术交流和现场测试。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，自动化、通信、电子、电气、计算机、物联网等相关专业；
2. 熟练运用PLC编程，熟悉控制系统开发流程，具备控制系统分析和调试能力；
3. 较强的英语口语和书面表达能力；
4. 具有积极的学习心态和良好的团队意识，具有独立的分析和解决问题的能力。

**三十六、汽车电子技术工程师 Automotive Electronics Engineer（全国） 50名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 为汽车行业（整车厂、零部件厂家）客户提供售前技术咨询，并与客户沟通确定解决方案；
2. 为客户提供售后技术支持服务，包括出差去客户现场解决问题，进行技术培训；
3. 提供产品改进意见和用户反馈给国外供应商技术部门；
4. 问题说明文档制作和发布并维护FAQ（常见问题）列表；
5. 协助培训活动，并经常有机会参加公司组织的培训班。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，汽车电子、自动化、电子信息、控制工程等相关专业；
2. 具有较强的责任心、工作踏实、稳重，对公司文化和发展方向认同；
3. 较强的英语口语和书面表达能力；
4. 熟悉CAN、LIN总线汽车电子方面的知识，有相关经验者优先考虑。

**三十七、汽车诊断应用工程师 Automotive Diagnosis & Application Engineer（全国） 50名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 在专家团队的培训和指导下，学习先进的汽车诊断示波器的使用以及相关技术概念（包括NVH诊断）；
2. 在导师协助下，为国内外用户提供专业的解决方案、售后技术支持、诊断建议与培训服务；
3. 配合团队和市场部，利用自己的专业知识，制作专业的技术文档和知识库，为行业内所有OEM主机厂、售后服务点以及汽修厂用户提供专业的汽车诊断技术与培训班。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，汽车工程、车辆工程、汽车应用、汽车电子、机械工程、电子信息等相关专业；
2. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台，持续学习最新的汽车诊断技术；
3. 具备较强的问题分析和解决能力，独立负责；
4. 较强的英语口语和书面表达能力；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项:**

1. 熟悉汽车架构、汽车电路与控制原理等汽车方面的知识;
2. 汽车CAN和LIN总线相关知识。

**三十八、中央监测系统工程师 Central Monitoring System Engineer (全国) 50名/本科及以上**

**工作职责:**

1. 负责数据记录仪产品和医药实验室/仓库环境监测系统的售前、售中、售后技术支持;
2. 诊断用户在安装和应用过程中遇到的问题, 及时解决技术问题, 为产品开发和应用部门提供咨询, 改进建议和用户反馈;
3. 搭建数据采集系统, 与其他工程人员一起为客户提供全面的解决方案;
4. 为客户提供产品培训, 技术交流及现场测试;
5. 撰写技术文章、应用案例以及数据分析报告, 翻译技术文章等。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历, 自动化、计算机科学、电子工程、通讯、机电等专业;
2. 良好的英语听说读写能力, 能读懂专业的英文技术文章, 翻译快速准确;
3. 工作积极主动, 自学能力强, 具有独立的分析和解决问题的能力;
4. 优秀的交流沟通能力, 可轻松表达复杂的议题;
5. 能够快速掌握复杂的技术系统, 渴望学习和接受挑战。

**三十九、测试测量技术工程师 Test & Measurement Engineer (全国) 50名/本科及以上**

**工作职责:**

1. 负责售前、售中、售后技术支持工作, 同时为产品二次开发提供咨询;
2. 为公司其它部门提供专业技术支持, 提供产品改进意见和用户反馈给国外供应商;
3. 问题说明文档制作和发布并维护FAQ (常见问题) 列表;
4. 演示系统开发, 协助培训活动等。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历, 电子、测控、通信、自动化、微电子等相关专业;
2. 优秀的解决问题技能、优秀的交流沟通技能 (语言和撰写), 可轻松表达复杂的议题;
3. 熟练的英文阅读能力, 能够快速掌握复杂的技术系统, 渴望学习和接受挑战;
4. 熟悉示波器、频谱仪、万用表等通用测试仪器, 有自动化系统集成或芯片测试等相关经验优先。

**四十、生命科学仪器应用工程师 Application Engineer-Life Science (全国) 50名/本**

科及以上

**工作职责：**

1. 学习并负责生物科技领域实验室仪器产品的应用开发，使用培训，现场测试；
2. 在国内外导师的专业培训和指导下，为客户提供生物科技领域实验室仪器的选型方案，制定技术方案，提供技术支持和培训；
3. 撰写技术文章、应用案例以及数据分析报告，翻译技术文章等；
4. 为客户提供产品及相关技术的线上线下培训，技术方案交流。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，生物，化学，医药等理工专业优先；
2. 良好的英语听说读写能力，能读懂专业的英文技术文章，翻译快速准确；
3. 工作积极主动，自学能力强，渴望学习和接受挑战；
4. 优秀的交流沟通能力，有独立分析和解决问题的能力。

#### 四十一、软件支持工程师 Software Support Engineer（全国） 50名/本科及以上学历

**工作职责：**

1. 通过导师培训，学习并负责包括工业物联网相关的软件比如SCADA等；
2. 在国内外导师的专业培训和指导下，制作、发布和维护工业物联网相关应用案例、技术文章、问题说明文档等；
3. 为客户提供软件产品及相关技术的线上线下培训，技术方案交流。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，计算机、软件工程、自动化、电子工程、物联网等相关专业；
2. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台，持续学习最新的工业物联网技术；
3. 具备较强的问题分析和解决能力，独立自主；
4. 较强的英语口语和书面表达能力；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项：**

1. 具备一定的编程专业知识，至少掌握Python，C/C++，Java等其中一种编程经验或能力；
2. 具备工业物联网协议比如OPC UA，MQTT等相关经验；
3. 有SCADA和PLC编程软件基础。

#### 四十二、软件工程师-IoT大项目 Software Engineer-IOT（全国） 50名/本科及以上学历

**工作职责：**

1. 通过导师培训，学习工业物联网相关知识；
2. 在国内外导师的专业培训和指导下，根据用户需求制定软件开发方案并负责项目开发和实施；

3. 根据需求，为客户提供软件产品及相关技术的线上线下培训，技术方案交流。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，计算机、软件工程、数据库等相关专业；
2. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台，持续学习最新的工业物联网和软件技术；
3. 具备较强的问题分析和解决能力，独立自主；
4. 较强的英语口语和书面表达能力；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项：**

1. 了解面向对象的软件开发，数据管理系统，大型分布式实时系统，大数据和流应用程序等相关知识；
2. 具备Web UI和云服务相关知识；
3. 具备工业物联网协议比如OPC UA, MQTT等相关经验。

**四十三、软件系统开发工程师-IoT大项目 Software System Development Engineer - IOT  
(全国) 50名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 通过导师培训，学习工业物联网相关知识；
2. 在国内外导师的专业培训和指导下，基于客户的功能要求，与团队成员合作设计、构建和开发架构和解决方案，确保功能经过良好测试并按预期执行，并根据需要实施修复，计划并执行内部系统升级；
3. 根据需求，为客户提供软件产品及相关技术的线上线下培训，技术方案交流。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，计算机科学、计算机工程、软件工程等相关专业；
2. 具备较强的学习能力，在虹科提供的国际化平台，持续学习最新的工业物联网和软件技术；
3. 具备较强的问题分析和解决能力，独立自主；
4. 较强的英语口语和书面表达能力；
5. 具有较强的主观能动性，渴望学习和接受挑战，具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项：**

1. 熟悉Web技术（HTML5, JavaScript, CSS）；
2. 具备RESTful API开发经验；
3. 熟悉Linux（Ubuntu服务器和台式机）；
4. 精通SQL数据库，具备比如MySQL体系结构的经验；
5. 具备敏捷开发经验（Scrum）。

**四十四、软件测试工程师 Software Test Engineer (全国) 50名/本科及以上****工作职责:**

1. 通过导师培训,学习软件测试方法等,并在导师指导下,完成自动回归测试以及手动执行无法自动测试的项目,测试新功能以查找错误并验证外围软件版本的新增功能;
2. 与开发人员紧密合作,使开发计划与开发目标保持一致;
3. 与开发和技术支持部门协调和落实产品发布。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历,计算机科学、计算机工程、软件工程等相关专业;
2. 具备较强的学习能力,在虹科提供的国际化平台,持续学习最新的工业物联网和软件测试技术;
3. 具备较强的问题分析和解决能力,独立自主;
4. 较强的英语口语和书面表达能力;
5. 具有较强的主观能动性,渴望学习和接受挑战,具备良好的沟通能力和团队合作能力。

**加分项:**

1. 熟悉Java或Python语言,具备Java的Web开发经验;
2. 熟悉SQL数据库(MS SQL Server, MySQL, Oracle等);
3. 熟悉Scrum /敏捷方法,了解整个SDLC(软件开发生命周期)。

**四十五、Web开发工程师 Web Software Engineer (全国) 10名/本科及以上****工作职责:**

1. 根据需求进行前端框架设计及UI组件开发,构建和实现前端界面,保证页面功能、效果的实现,撰写相关文档;
2. 负责核心技术问题的攻关,架构设计,性能优化,协助解决项目开发过程中的技术难题;
3. 与设计、产品及市场等相关人员沟通,保证产品的质量和开发进度;
4. 关注用户体验,持续优化产品的质量、性能。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历,计算机、软件等相关专业;
2. 精通HTML、CSS等网页制作技术,javascript、TypeScript等前端语言,熟练运用AngularJs,ReactJs或者Vue等至少一款主流框架;
3. 熟练掌握一款关系型数据库(MySQL, MSSQL等),熟悉数据库相关操作及常用调优方式;
4. 具有良好的沟通和人际交往能力,具备团队合作精神;
5. 精力充沛,积极向上,具有较强的主观能动性,渴望学习和接受挑战。

**四十六、半导体测试工程师 Semiconductor Test Engineer (全国) 50名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 参与公司半导体测试相关的软硬件开发，测试，维护；
2. 诊断用户的在应用过程中遇到的问题，及时解决技术问题，为产品开发和应用部门提供咨询，改进建议和用户反馈；
3. 为客户提供产品培训，技术交流，现场测试系统技术支持；
4. 撰写技术文章、应用案例以及数据分析报告，翻译技术文章等。

**岗位要求：**

1. 电子、微电子、集成电路、通讯工程相关专业，本科及以上学历；
2. 有较好的电子电路，数电模电等技术基础，参加过电子设计大赛并获奖者优先考虑；
3. 良好的英语听说读写能力；
4. 工作积极主动，自学能力强，具有独立的分析和解决问题的能力。

**产品岗**

**四十七、产品内容专员 Product Content Specialist (全国) 20名/本科及以上学历**

**工作职责：**

1. 全面负责所属事业部的产品内容工作，包括收集、选取、撰写、转载、发布相关资料；
2. 负责团队网站整体和各个板块内容的规划和设计、内容建设；
3. 协助进行宣传途径开拓、研发项目协调，横向拓展合作伙伴。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，专业不限，理工科优先；
2. 良好的信息搜集能力和沟通协调能力，有较强的文字功底；
3. 良好的英文听说读写能力，能读懂并准确翻译英文技术文档；
4. 熟悉常用编辑软件，了解网页制作、技术论坛、博客者优先；
5. 较高的职业素养、敬业精神及团队精神，擅于沟通协调。

**四十八、产品拓展专员 Product Development Specialist (全国) 10名/本科及以上学历**

**工作职责：**

1. 协助经理挖掘合作伙伴，配合经理完成产品整体策略，规划发展方向和迭代计划；
2. 编写产品使用说明文档和推广素材，联合产品运营一起提升产品使用率；
3. 协调参加产品相关的国内外培训、展会等相关工作；
4. 国际合作伙伴关系维护和管理。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，专业不限，理工类或外语类专业优先；

2. 熟练的英文阅读能力，能读懂英文技术文档；
3. 具有良好的人际沟通能力及执行能力，自我驱动力强；
4. 良好的行业敏感度及行业发展的视野。

**四十九、产品培训专员 Product Training Specialist (全国) 20名/本科及以上学历**  
**工作职责：**

1. 负责本事业部内线上及线下培训活动的计划、组织、实施、反馈；
2. 协助搭建培训体系，开发培训课程，对讲师研发的课程进行品控；
3. 通过邮件、网站等形式进行培训课程宣传，吸引学员；
4. 收集和分析培训反馈，对培训效果进行追踪评估，提交总结报告，不断优化培训课程。

**岗位要求：**

1. 本科以上学历，专业不限，理工类优先；
2. 良好的沟通表达能力，自我驱动力强，具有良好的团队合作意识；
3. 较强的英语口语和书面表达能力；
4. 积极、主动，对技术方向、趋势有一定的敏感度。

**职能岗**

**五十、供应链管培生 Supply Chain Management Trainee (广州) 5名/本科及以上学历**  
**工作职责：**

1. 协助建立、完善、优化企业供应链系统；熟悉采购、物流、仓储管理模块；
2. 及时、准确制定备货及物料需求计划、协调相关部门，满足销售需求；
3. 负责建立健全供应商评价体系及标准，对主要供应商进行等级、品质、交货期、价格、服务、信用等能力的评估；
4. 处理与协调和供应商之间的关系，迅速解决供应商产品的质量、交货问题，并不断提高采购质量；
5. 采购订单下发、采购成本管理等工作。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，专业不限；
2. 具备良好的英语听说读写能力；
3. 熟悉办公软件操作，踏实肯干，工作仔细认真，有强烈的责任心；
4. 具备较强的组织协调能力及沟通能力，具有良好的团队合作意识。

**五十一、采购专员 Purchasing Specialist (广州) 5名/本科及以上**

**工作职责:**

1. 根据仓库和销售人员的需求, 采购所需物品;
2. 制作报关单证, 办理报关, 提供齐全、正确、有效的单证, 按照有关规定办理进出口货物的报关手续、税费手续和销案手续;
3. 协助核实、报批、结算相关运费, 协助财务部办理外汇核销;
4. 组织货物的验收入库工作, 保证各种单据相符;
5. 各项报关、采购资料档案的保存管理。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历, 专业不限;
2. 良好的英语听说读写能力;
3. 熟悉办公软件操作, 工作仔细认真, 有强烈的责任心;
4. 具备较强的组织协调能力 and 沟通能力, 具有良好的团队合作意识。

**五十二、仓储专员 Warehouse Specialist (广州) 5名/本科及以上**

**工作职责:**

1. 负责仓库的全面管理, 包括所有产品的出入库, 确保仓库帐、物一致;
2. 通过ERP系统进行库存管理、以及仓储配送成本管控和费用核算工作;
3. 定期清理库存, 确保实际库存与库存表一致, 并发送给相关人员;
4. 仓储台账管理与库存统计。

**岗位要求:**

1. 本科学历, 专业不限;
2. 工作仔细认真, 有强烈的责任心, 积极耐劳、具有合作和创新精神;
3. 熟悉办公软件操作, 如Excel、word等;
4. 在校表现优秀, 有社团经验或相关实习经验者优先考虑。

**五十三、物流专员 Logistics Specialist (广州) 5名/本科及以上**

**工作职责:**

1. 负责海外仓发货跟进安排, 依据采购交期和计划部门计划安排出货;
2. 负责日常订单履约跟进, 包括国际物流订单从出库, 航班, 清关, 派送各环节履约顺畅, 截单, 异常订单处理。
3. 独立完成进口货物到港前后与国外供应商沟通, 以及单证处理;
4. 按时编制各类相关物流管理报表, 及时向上级汇报。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历，专业不限；
2. 良好的英语听说读写能力；
3. 熟悉办公软件操作，工作仔细认真，有强烈的责任心；
4. 具备较强的组织协能力和沟通能力，具有良好的团队合作意识。

**五十四、储备财务经理 Financial Management Trainee (广州) 3名/硕士研究生**

**工作职责：**

1. 负责公司日常业务的会计核算，审核会计凭证、登记账簿、负责安排、指导会计人员的业务工作；
2. 复核会计凭证、相关进销存数据，对公司的会计数据信息资源的准确完整进行监控；
3. 负责进口产品的成本核算，出具公司经营所需的相关报表；
4. 完善公司财务制度，做好与各部门的协调工作，及时针对经营中存在的问题提出建议；
5. 做好会计档案的保管和转移工作，及时备份会计账套资料，保守公司相关经营财务数据的机密。

**岗位要求：**

1. 硕士学历，会计学、财务管理相关专业；
2. 熟悉会计准则，具有扎实的会计基础知识，了解财务软件的操作；
3. 懂得会计法、经济法、工商和税法及其他相关法律；
4. 具备较强的组织协能力和沟通能力，具有良好的团队合作意识；
5. 工作踏实，认真细心，积极主动，具有较强的独立的工作能力和理解分析能力。

**五十五、财务助理 Accounting Assistant (广州) 5名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 执行公司财务制度，协助部门其他同事共同做好企业财务管理工作；
2. 协助处理项目成本核算与控制；
3. 提供各项有关年审、年检资料，完成各项年审工作；
4. 往来帐、应收、应付款的管理；
5. 开具销售发票；
6. 完成上级交给的其他日常事务性工作。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，会计学、财务管理及相关经管类专业；
2. 掌握财务管理原理，懂得会计法、经济法和税法及其他相关法律，了解财务软件的操作；
3. 熟悉工商、税务等法律法规，熟悉会计准则，具备较强的组织协能力，沟通能力。

**五十六、招聘专员 Recruiting Specialist (全国) 10名/本科及以上**

**工作职责:**

1. 负责所在区域的招聘工作;
2. 根据公司招聘需求情况,通过各种渠道搜寻、甄别合适的候选人;
3. 负责简历筛选、安排面试、人员录用、员工入职等相关事宜;
4. 收集市场信息,协助制定招聘计划,开发招聘渠道;
5. 负责薪酬、绩效、培训等模块相关工作。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历,人力资源管理、企业管理等商科专业;
2. 在校期间表现优秀,具有一定的实习或经验基础;
3. 工作踏实,有亲和力,具有团队合作意识。

**五十七、行政财务专员 Administrative & Financial Specialist (全国) 10名/本科及以上**

**工作职责:**

1. 接听电话,接收传真,按要求转接电话或记录信息,确保及时准确;
2. 负责公司文件资料的管理、归类、整理、建档和保管工作;
3. 负责每月统计公司员工的考勤情况,考勤资料存档;
4. 协助所在分公司的财务相关工作;
5. 协助上级完成公司行政事务工作及部门内部日常事务工作。

**岗位要求:**

1. 本科学历,有财务相关正式或实习实践经验者优先;
2. 熟悉办公室行政管理知识及工作流程,熟悉公文写作格式,具备基本商务信函写作能力,熟练运用OFFICE等办公软件;
3. 工作仔细认真、责任心强,具备较强的书面和口头表达能力。

**五十八、行政销售助理 Sales Administrative Assistant (全国) 10名/本科及以上**

**工作职责:**

1. 协助部长完成日常销售工作,包括处理报价单、合同等事宜;
2. 协调部门各项活动,包括但不限于培训、展会、销售分配等相关工作;
3. 负责各项文件资料的管理、归类、整理、建档和保管工作。

**岗位要求:**

1. 本科学历,工商管理、企业管理等相关专业;
2. 工作仔细认真、责任心强、为人正直,具备团队合作精神;

3. 较强的英语口语和书面表达能力；
4. 具备优秀的解决问题技能、优秀的交流沟通技能（语言和撰写）。

**五十九、法务专员 Legal & Compliance（广州） 5名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 负责审核各类业务合同、协议等法律文件，及时发现并规避风险；
2. 为采购、销售业务谈判、投融资等重大项目提供法律支持；
3. 负责公司知识产权的维权与风险把控；
4. 制定涉及合同、知识产权等文件的风险防范指南，完善公司法务管理体系。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，法律类相关专业；
2. 熟悉并掌握合同法、经济法、知识产权法等，基础知识扎实；
3. 具体较强的逻辑分析能力和解决法律问题的能力；
4. 性格开朗，擅于沟通交流，具有较好的谈判技巧及公关能力。

**六十、知识产权专员 IP Attache（广州） 5名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 参与知识产权的全球规划及布局；
2. 日常关注并收集知识产权前沿资讯；
3. 负责日常专利申请工作，包括专利检索、挖掘分析、申请资料撰写准备及审查结果跟进等；
4. 协助完成知识产权相关的其他工作。

**岗位要求：**

1. 本科及以上学历，专业不限，理工科类优先；
2. 有良好的技术理解能力，愿意在知识产权领域长期发展；
3. 自我驱动力强，具有较强的学习能力，有一定的文字功底；
4. 具备良好的团队合作意识，有较强的沟通表达能力。

**六十一、政府合作专员 Government Cooperation Specialist（广州） 5名/本科及以上**

**工作职责：**

1. 负责了解收集整理与公司行业及业务相关的政策信息；
2. 负责高新企业类项目、基金、计划、专享奖励、补贴，以及各类政策优惠等的申报；
3. 负责公司各项资质、证照的申报、注册、年审、升级、备案、变更、延续等相关资料的编制、送审工作；

4. 负责涉及资质文件往来与登记、台账管理相关工作。

**岗位要求:**

1. 本科及以上学历，专业不限；
2. 性格外向，具有较强的沟通能力、组织协调能力、工作有计划性和执行能力；
3. 工作认真细致、有责任心、坚持原则、保密意识强；
4. 有较强的团队合作能力，懂财务知识，税务知识者优先。

**海外岗**

**六十二、驻韩国代表 Representative in South Korea**          10名/本科及以上

**工作职责:**

1. 常驻海外，协助进行韩国市场开拓及品牌推广；
2. 作为公司与客户间的桥梁，维护与客户之间的关系，和国内团队协作，促成成交；
3. 积极参与业务战略，确定、支持和跟进重点项目；
4. 负责市场信息的收集与分析，提供决策依据。

**岗位要求:**

1. 本科学历，专业不限；
2. 工作仔细认真、责任心强、工作独立，具备团队合作精神；
3. 较强的英语、韩语口语和书面表达能力；
4. 具备优秀的解决问题技能、优秀的交流沟通技能与谈判技巧。

**六十三、驻日本代表 Representative in Japan**          10名/本科及以上

**工作职责:**

1. 常驻海外，协助进行日本市场开拓及品牌推广；
2. 作为公司与客户间的桥梁，维护与客户之间的关系，和国内团队协作，促成成交；
3. 积极参与业务战略，确定、支持和跟进重点项目；
4. 负责市场信息的收集与分析，提供决策依据。

**岗位要求:**

1. 本科学历，专业不限；
2. 工作仔细认真、责任心强、工作独立，具备团队合作精神；
3. 较强的英语、日语口语和书面表达能力；
4. 具备优秀的解决问题技能、优秀的交流沟通技能与谈判技巧。