**华勤技术2023届暑期实习招聘**

**呵护初心，积淀成长，让热爱不畏万阻**

**为了遇见ta，更为追逐更好的自己**

**循梦未来，向YOUNG而生**

**华勤技术 2023届暑期实习招聘火热开启！**

**【企业介绍】**

1、全球领先的智能硬件平台型企业，秉承“改善人们沟通与生活”的使命，为全球科技品牌客户提供产品级、系统级、软硬件研发、运营制造的端到端服务。产品、服务惠及全球100+国家和地区，覆盖全球80+运营商，每年为亿万消费者提供数以亿计的智能终端产品，包括智能手机、平板、电脑、智能穿戴、AIoT，数据中心产品，汽车电子等。1+5+5布局：总部位于上海，拥有上海、无锡、西安、南昌、东莞五大研发中心，东莞、南昌两大制造中心，印度、印尼，越南三大海外制造基地

2、行业领先，集研发、设计、制造为一体的全能型科技公司，总体员工近4万人，其中研发技术人员9000余人，知识产权申请5000余份，知识产权授权3000余份;

3、近六年来稳居智能手机和平板原始设计制造商榜首;

4、近七年年复合增长率保持30%以上;

**【你将获得】**

宝贵的实习经验及大公司实习证明，并有机会获得正式签约录用机会

丰厚的实习薪资，全面、系统、多维的培训，有趣专业的导师带教加持；

超赞的工作环境、超Nice的老板和同事

丰富的职场体验（如商业保险、协会活动、团队拓展等）；

**【实习生招聘安排】**

**招聘对象：**2022年9月-2023年8月毕业的海内外高校本、硕、博在读学生，全球招聘。

**招聘岗位：**软件类、硬件类、结构类、测试类、IT类、大运营类、工程技术类、平台类、日韩语类等。

**工作城市：**上海、无锡、东莞、南昌、西安

**【实习时间】**

即刻入职或2022年暑期实习， 可保证2个月以上实习时间

**【行程安排】**

网申+测评——1~2轮面试——实习offer发放（面试结束后2个工作日）——集中入职（6月底）

**【简历投递】**

1、校招通道：<http://hturl.cc/sxt47> 了解更多职位信息

2、企业官网：https://www.huaqin.com/ 了解更多企业信息

3、公众号：关注“华勤招聘”公众号，“向Young而生网申”投递。并可了解最新动态。

**【注意事项】**

网申完毕后需在**5天内**完成**线上考试**+**线上测评**，非研发岗位仅需完成测评；

**招聘岗位详情：**

**IT类**

**信息安全项目管理实习生**

**岗位描述：**

1、负责客户信息安全要求评审对接、理解和转化为内部管理文件；

2、负责保密场地的现场稽查、培训考试、问题处理；

3、负责信息安全文化建设、信息安全宣传月落地实施；

4、负责完成领导临时交办的其他任务。

**任职要求：**

1、本科及以上学历，信息安全/通讯工程/软件工程类专业优先；

2、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天，表现优秀有转正机会

**数据开发实习生**

**岗位描述：**

1、负责数据建模以及数据仓库应用产品的设计和开发；

2、负责数据仓库ETL流程的优化及解决ETL相关技术问题；

3、数据仓库和业务数据集市建设；

4、业务模型抽象、数据模型设计开发。

5、负责相关数据报表开发。

**岗位要求：**

1、本科及上学历，计算机、软件或相关专业，CET-4及以上；

2、熟练掌握SQL，至少熟悉一种主流数据库(比如Oracle/MySQL/PostgreSQL等)，有Hive使用经验优先考虑；

3、至少熟悉Java/Python等一种开发语言；

4、了解hadoop/spark基本原理，有MR或Spark的开发经验优先考虑；

5、熟悉Linux系统、html+css+js者优先考虑；

6、良好的团队合作精神，对解决挑战型问题充满激情；

7、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天，表现优秀有转正机会 。

**信息安全开发实习生**

**岗位描述：**

1、负责漏洞检测、验证、利用、分析工作，并对结果的精准性和有效性负责；

2、针对黑客的攻击过程开展分析，捕获并分析其中与安全漏洞有关的各类信息；

3、编制与漏洞有关的技术报表与评估报告，按需要完成对目标系统的安全测评；

4、黑白盒测试、模糊测试技术，改进并提升安全性测试的执行质量和效率。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，计算机科学,软件工程,信息技术/系统,电子信息,通信工程等IT相关专业；

2、熟悉Windows、Linux操作系统及常用命令；熟悉黑客常用的攻击技术、手法和相应防范措施，精通WEB安全攻击和防范方法，对常见应用系统弱点有较深入的理解；

3、熟练使用至少一种编程语言（例如：PHP、java），熟悉安全编码规范；

4、熟悉常见脚本语言，精通python或者shell；

5、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天，表现优秀有转正机会 。

**IT运维实习生**

**岗位描述：**

1、完成系统升级、上线的部署、测试等工作；

2、技术预研和技术引进，提高平台运行的性能；

3、负责职责范围内各类运维操作流程和文档的组织管理；

4、配合优化运维规范、工作流程、应急预案等。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，物理、电子、自动化、通信、信号处理、微波等相关专业；

2、英语流利可作为加分项；

3、熟悉windows，linux操作系统，熟悉虚拟化服务器管理，会编写脚本，运维工具者优先；

4、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**IT开发实习生-JAVA**

**岗位描述：**

1、负责企业信息化建设；

2、负责业务系统的代码开发、维护和优化等，进行软件设计和编码实现及单元测试；

3、辅助其他系统进行技术实现。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，计算机科学,软件工程,信息技术/系统,电子信息,通信工程等IT相关专业；

2、掌握C/C++/JAVA的基本知识和技巧；

3、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**硬件类**

**射频开发实习生**

**岗位描述：**

1、 负责项目的射频电路的系统设计、调试；负责无线终端天线性能评估及设计、调试等；

2、 负责解决射频、天线及认证相关的技术问题；

3、 负责射频天线相关设计文件，负责生产资料中射频和天线的部分；

4、 负责项目的开发、生产、认证测试中射频与天线问题的分析和解决。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，电子、自动化、通信、信号处理、微波、电磁场、电气、机电、物理等相关专业；

2、英语、日语、韩语口语能力良好者优先；

3、熟悉高频电子线路，EDA设计工具者优先，熟悉Verilog HDL或VHDL逻辑设计者优先；

4、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会。

**电源开发实习生**

**岗位描述：**

1、负责电子产品的电源设计及方案选型;

2、参与产品立项讨论，制定详细的电源方案，进行原理图设计并指导PCB电源布板走线；

3、负责产品电源指标的调试，确保产品的电源稳定、指标达标；

4、支持产品的试产开机，协助生产工程师快速解决生产过程中出现的电源相关技术问题；

5、编写设计文档，完成项目电源相关交付件，并做相应的技术复盘总结。

**岗位要求：**

1、电子、电器、自动化、通信、信号处理、机电、等相关专业；

2、本科及以上学历，英语良好可作为加分项；

3、对电源技术感兴趣，对电源有一定开发经验优先；

4、具有良好的沟通表达能力和自驱力，有一定的抗压能力；

5、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天，表现优秀有转正机会。

**硬件开发实习生**

**岗位描述：**

1、 负责手机/穿戴/平板/笔记本电脑/服务器等产品硬件开发工作；

2、 负责基带/嵌入式硬件/音频/显示/光学/PCB/传感器等其中相关模块的工作；

3、 负责电路原理图/PCB/模组/整机/仿真等相关设计工作；

4、 负责硬件的器件选型、认证和成本控制工作；

5、 负责硬件的调试并解决相关的技术问题；

6、 负责验收、认证、生产问题解决，保证产品设计质量及生产良率要求；

7、 负责硬件相关设计资料文档及生产资料的制作。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，电子、通信、自动化、信号处理、声学、光电、机电、仪器仪表、测控、物理等相关专业；

2、英语、日语、韩语口语能力优先；

3、熟悉EDA设计工具，有实际项目电路原理图、PCB开发经验优先，Verilog、HDL或VHDL逻辑设计者优先；

4、逻辑清晰，主动性强，性格开朗，具备一定沟通协调能力；

5、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会。

**结构类**

**热设计实习生**

**岗位描述：**

1、负责手机、穿戴、笔记本、平板电脑、服务器等相关产品的系统热设计工作；

2、负责散热材料、风扇模组等器件选型评估，确保选型符合设计要求；

3、负责系统散热仿真模拟，提前识别热设计风险；

4、负责产品散热调试、Bug修正及维护；

5、负责散热技术规划和创新。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，热能工程、流体力学、工程热物理、电子、机械、自动化、电气工程等相关专业；

2、英语听说读写流利为佳；

3、掌握热仿真软件优先，如Flotherm、6sigma、Icepak、Fluent等；

4、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**结构工艺实习生**

**岗位描述：**

1、负责对结构件的外观工艺进行评审，给出可量产性分析报告，并跟踪每个风险点的闭环管理，以及结构工艺相关的异常问题处理；

2、负责制定项目开发良率转产目标，主导开发过程中影响良率的技术瓶颈解决；

3、负责跟进项目开发过程中的模具修改模进度跟踪及结构确认；

4、负责制定壳体的涂层测试策略，并制定导入目标计划及实施方案；

5、负责主导项目各阶段的试产交付齐套达成，参与制定首单和量产交付策略，评估给出复制模开设节奏和需求，跟进复制模开发检讨、试产验证及量产导入。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，机械、模具等相关专业；

2、主动性强，逻辑思路清晰，抗压能力；

3、英语流利，熟练使用Office办公软件；

4、会使用AutoCAD、PROE等绘图软件为佳；

5、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**结构开发实习生**

**岗位描述：**

1、参与ID产品外观的可生产性设计评审；

2、负责产品整机结构或产品堆叠设计，确保整机性能；

3、负责产品结构的零件设计，评审结构设计的合理性，维护结构工艺清单；

4、负责产线作业指导书和现场组装指导；

5、跟踪原模/复制模开发，保证模具质量；

6、进行产品的失效问题分析，解决通讯类产品在加工过程、组装中和测试中出现的问题；

7、完成通讯类产品结构件图纸和文件整理归档和标准化；

8、熟练应用一款illustrator,coredraw等软件的一种以及auto CAD。

**岗位要求：**

1、  本科级以上学历， 机械、材料、自动化、电气工程、包装工程或工业设计相关专业；

2、  英语CET4/CET6；

3、  至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**软件类**

**影像开发实习生**

**岗位描述：**

1、负责事业部产品Camera开发工作；

2、对于项目中使用的Camera器件性能是否可能达标作出风险评估和可行性分析；

3、调试Camera各种效果，如预览、拍照、摄像等等。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，电子，通讯，计算机及相关专业；

2、英语口语流利更佳，有摄影经验者优先；

3、良好的分析与解决问题能力、学习能力、创新能力、团队合作精神；

4、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**应用软件开发实习生-JAVA**

**岗位描述：**

1、完善和优化Android Application应用层的基本功能，应用层各种问题的分析和解决；

2、负责应用层新功能的可行性研究、设计、编码及调试工作；

3、负责Android系统层功能可行性研究、设计、编码及调试工作；

4、负责Android系统层功能问题分析、解决和攻关；

5、负责相关技术文档整理和输出；

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，计算机、电子、自动化、通信等理工类专业；

2、热爱编程，基础扎实，熟悉掌握JAVA/C/C++/C#等任一编程语言，有良好的编程习惯；

3、自我驱动，有责任心，思维清晰敏捷，良好的沟通能力和团队协作精神，抗压能力强；

4、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**应用软件开发实习生-C++**

**岗位描述：**

1、完善和优化Android Application应用层的基本功能，应用层各种问题的分析和解决；

2、负责应用层新功能的可行性研究、设计、编码及调试工作；

3、负责Android系统层功能可行性研究、设计、编码及调试工作；

4、负责Android系统层功能问题分析、解决和攻关；

5、负责相关技术文档整理和输出；

6、熟悉C++或Java语言。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，计算机、电子、自动化、通信等理工类专业；

2、热爱编程，基础扎实，熟悉掌握JAVA/C/C++/C#等任一编程语言，有良好的编程习惯；

3、自我驱动力强，有责任心，思维清晰敏捷，良好的沟通能力和团队协作精神，抗压能力强；

4、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会。

**驱动开发实习生-C++**

**岗位描述：**

1、负责电子产品系统，Intel/AMD 等x86 CPU，内存，显卡及各种外设的初始化软件开发，调试及维护；

2、负责电子产品Windows、Linux 等操作系统硬件相关问题的分析与解决；

3、负责品牌厂商系统安全，硬件底层自动检测等客制化需求的分析，开发，调试及维护。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，英语熟练 ；

2、电子通信、自动化、计算机、软件等相关专业 ；

3、熟练掌握C、C++语言任意一种；

4、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会。

**驱动开发实习生-C语言**

**岗位描述：**

1、负责电子产品系统，Intel/AMD 等x86 CPU，内存，显卡及各种外设的初始化软件开发，调试及维护。

2、负责电子产品Windows、Linux 等操作系统硬件相关问题的分析与解决；

3、负责品牌厂商系统安全，硬件底层自动检测等客制化需求的分析，开发，调试及维护。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，英语熟练，日韩语流利更佳；

2、电子通信、自动化、计算机、软件等相关专业；

3、熟练掌握C、C++语言任意一种；

4、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会。

**驱动开发实习生-BIOS/BSP/BMC**

**岗位描述：**

1、负责电子产品系统，Intel/AMD 等x86 CPU，内存，显卡及各种外设的初始化软件开发，调试及维护；

2、负责电子产品Windows、Linux 等操作系统硬件相关问题的分析与解决；

3、负责品牌厂商系统安全，硬件底层自动检测等客制化需求的分析，开发，调试及维护；

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，英语熟练 ；

2、电子通信、自动化、计算机、软件等相关专业 ；

3、熟练掌握C、C++语言任意一种。；

4、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会。

**测试类**

**软件测试实习生**

**岗位描述：**

1、设计、编写、优化日常测试方案和测试用例、搭建测试环境；

2、完成产品的集成测试与系统测试；

3、探索本领域自动化的可导入性，负责自动化测试方案设计、开发、优化，保证自动化测试新技术落地；

4、负责自动化测试平台和设备的优化升级及问题的解决攻关；5、负责相关技术文档整理和输出。

**岗位要求：**

1、本科或硕士学历，电子、自动化、通信、计算机等理工类专业；

2、掌握Python及任一JAVA/C/C++/C#的基本知识和技巧 ；

3、善于学习，积极上进，能够承受一定的压力，有责任心，有较强的沟通能力和团队协作精神；

4、英语口语流利；

5、对算法有了解和研究的同学优先；

6、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**质量实习生**

**岗位描述：**

1、负责与客户对接质量需求，沟通协助签署协议；

2、负责分解客户质量目标，结合项目计划设置里程碑质量目标，确保客户质量目标的达成；

3、参与产品试生产，识别可制造风险，同时驱动试制问题有效闭环；

4、负责产品的上市质量监控，分析售后不良率，做好系统性的质量预防。

**岗位要求：**

1、本科、硕士学历，理工类及通讯相关专业；

2、英语熟练、日韩语熟练者优先；

3、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**新产品导入实习生**

**岗位描述：**

1、参与新品结构设计评审，负责产品试产导入；

2、负责新产品导入阶段相关工作，对试制/试产阶段的结构，PCBA，装配问题进行分析定位，实施跟进解决方案，实线闭环；

3、负责产品良率提升，工艺优化，质量改善，协助生产效率提升，成本降低；

4、和生产工厂的NPI进行衔接，并指导NPI在新产品生产工艺方面的工作；

5、试产相关数据文件资料等信息收集，试产阶段异常问题点及时发现和解决，保障新产品顺利导入量产。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，工科类电子、机械、计算机、自动化、通信等相关专业，专业知识扎实；

2、良好的团队协作精神，善于与人沟通，主动性强，能够承受较大的工作压力；

3、外语（英/韩/日语）听说读写流利；

4、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**采购实习生**

**岗位描述：**

1、需求预测管理，订单的分配、下达与跟踪；

2、供应商的考核和管理，风险识别及提前规划；

3、负责量产/售后/试产等项目齐套跟踪，成本统计与分析等。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，物流、机械、通信、材料、电子、经济、管理等相关专业；

2、英语口语熟练，熟练使用办公软件；

3、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**物料计划实习生**

**岗位描述：**

1、反馈呆滞物料原因,检查呆滞物料的消化情况，落实呆滞料处理；

2、负责订单物料的齐套及统计；

3、物料的调拨报关安排；

4、提交高价值受控物料的打款及备料申请，以及受控物料的库存控制

5、控制PCBA物料库存的控制及周转

6、完成领导安排的其他工作任务—协作；

**任职资格：**

1、本科及以上学历，理工类及物流管理、物流工程等管理类专业，专业知识扎实；

2、英语CET-4，听说读写流利；具备第二外语者，如日语、韩语等，可优先；

3、良好的团队协作精神，善于与人沟通，主动性强，抗压能力较强；

4、对数据敏感，善于分析，逻辑思维较好。

5、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**平台类**

**销售运营实习生**

**岗位描述：**

1、协助销售运营经理完成数据收集、整合、分析工作

2、配合推行经理执行流程搭建、制度推行工作

3、策划体系年会、季度总结、外出拓展等活动

4、完成领导交代的其他内容

**任职资格：**

1、本科及以上学历，统计类、管理类等专业，；

2、有学生工作经验优先，大型活动组织经验；

3、数据分析能力强，具备专业的数据编辑、处理能力；

4、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天，表现优秀有转正机会 。

**财务实习生**

**岗位描述：**

1、准备开立银行/商业承兑汇票的资料；

2、根据已审核好的原始单据登记付款业务；

3、根据银行账和付款单据在系统中编制相应的会计凭证；

4、整理和装订应付款凭证/LC单据/银行水单；

5、协助完成部门或小组成员的其他工作。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，财务、会计类相关专业；

2、热爱财务工作，性格外向，沟通能力强；

3、性格开朗，有较强的责任心和集体荣誉感；

4、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**商务实习生**

**岗位描述：**

以客户合作协议为依据，围绕客户订单和客户需求展开工作，对客户订单的安全、及时关闭负责。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，英语、国际贸易、市场营销、物流管理等相关专业；

2、英文听说读写流利，有日韩语言能力更佳

3、沟通协调能力强；

4、熟练操作办公软件；

5、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**市场实习生**

**岗位描述：**

1、客户roadmap研究，产品推广，订单获取；

2、竞争对手分析，客户市场洞察，市场机会的获取；

3、内部工作推进，从商务、交付、质量等各纬度推进内部工作服务客户；

4、持续维护并提高客户满意度，保持客户与我司的战略合作关系。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，英语、国际贸易、市场营销等相关专业；

2、英语口语良好，可与客户进行商务与日常沟通；

3、对行业信息把控和市场方向有一定的了解；

4、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**日韩语类**

**韩语-质量实习生**

**岗位描述：**

1、负责与客户对接质量需求，沟通协助签署协议；

2、负责分解客户质量目标，结合项目计划设置里程碑质量目标，确保客户质量目标的达成；

3、参与产品试生产，识别可制造风险，同时驱动试制问题有效闭环；

4、负责产品的上市质量监控，分析售后不良率，做好系统性的质量预防。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，理工类及通讯相关专业；

2、英语熟练，韩语口语能力流利者优先。

3、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**日语-质量实习生**

**岗位描述：**

1、负责与客户对接质量需求，沟通协助签署协议；

2、负责分解客户质量目标，结合项目计划设置里程碑质量目标，确保客户质量目标的达成；

3、参与产品试生产，识别可制造风险，同时驱动试制问题有效闭环；

4、负责产品的上市质量监控，分析售后不良率，做好系统性的质量预防。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，理工类及通讯相关专业；

2、英语熟练，日语口语能力流利者优先。

3、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会

**日语-驱动开发实习生**

**岗位描述：**

1、负责电子产品系统，Intel/AMD 等x86 CPU，内存，显卡及各种外设的初始化软件开发，调试及维护。

2、负责电子产品Windows、Linux 等操作系统硬件相关问题的分析与解决。

3、负责品牌厂商系统安全，硬件底层自动检测等客制化需求的分析，开发，调试及维护。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，英语熟练，日语口语能力流利者优先 ；

2、电子通信、自动化、计算机、软件等相关专业 ；

3、熟练掌握C、C++语言任意一种；

4、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**日语-射频开发实习生**

**岗位描述：**

1、 负责项目的射频电路的系统设计、调试；负责无线终端天线性能评估及设计、调试等；

2、 负责解决射频、天线及认证相关的技术问题；

3、 负责射频天线相关设计文件，负责生产资料中射频和天线的部分；

4、 负责项目的开发、生产、认证测试中射频与天线问题的分析和解决。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，电子、自动化、通信、信号处理、微波、电磁场、电气、机电、物理等相关专业；

2、英语CET4/CET6，英语、日语、韩语口语能力优先；

3、熟悉高频电子线路，EDA设计工具者优先，熟悉Verilog HDL或VHDL逻辑设计者优先；

4、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**日语-硬件开发实习生**

**岗位描述：**

1、 负责手机/穿戴/平板/笔记本电脑/服务器等产品硬件开发工作；

2、 负责基带/嵌入式硬件/音频/显示/光学/PCB/传感器等其中相关模块的工作；

3、 负责电路原理图/PCB/模组/整机/仿真等相关设计工作；

4、 负责硬件的器件选型、认证和成本控制工作；

5、 负责硬件的调试并解决相关的技术问题；

6、 负责验收、认证、生产问题解决，保证产品设计质量及生产良率要求；

7、 负责硬件相关设计资料文档及生产资料的制作。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，电子、通信、自动化、信号处理、声学、光电、机电、仪器仪表、测控、物理等相关专业；

2、英语CET4/CET6，英语、日语、韩语口语能力优先；

3、熟悉EDA设计工具，有实际项目电路原理图、PCB开发经验优先，Verilog、HDL或VHDL逻辑设计者优先；

4、逻辑清晰，主动性强，性格开朗，具备一定沟通协调能力；

5、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**韩语-商务实习生**

**岗位描述：**

以客户合作协议为依据，围绕客户订单和客户需求展开工作，对客户订单的安全、及时关闭负责。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，英语、国际贸易、市场营销、物流管理等相关专业；

2、英文听说读写流利，有日韩语言能力更佳

3、沟通协调能力强；

4、熟练操作办公软件；

5、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。

**日语-商务实习生**

**岗位描述：**

以客户合作协议为依据，围绕客户订单和客户需求展开工作，对客户订单的安全、及时关闭负责。

**岗位要求：**

1、本科及以上学历，英语、国际贸易、市场营销、物流管理等相关专业；

2、英文听说读写流利，有日韩语言能力更佳

3、沟通协调能力强；

4、熟练操作办公软件；

5、至少保证两个月的实习时间，每周不少于4天；表现优秀有转正机会 。