

TP-LINK2010 暑期实习生招聘

——研发类

公司简介

深圳市普联技术有限公司（以下简称“TP-LINK”）是全球领先的网络通讯设备供应商。自 1996 年成立以来，TP-LINK 始终致力于为广大提供最便利的本地局域网互联和 Internet 接入手段，为大众在生活、工作、娱乐上日益增长的网络使用需求，提供高品质、高性能价格比的全面设备解决方案。

TP-LINK 产品涵盖以太网、无线局域网、宽带接入终端，在既有的传输、交换、路由等主要核心领域外，正大力扩展安全、存储、监控、多媒体、3G 移动终端等边缘和交叉领域。

公司总部位于中国深圳，同时在北京、上海、广州等 17 个中国中心城市设有销售和服务中心，并已在德国、美国、瑞典、新加坡、香港、印度、俄罗斯设立了直属的海外子公司或代表处。截至 2009 年 8 月，产品已应用于全球 100 多个国家，总计超过 1 亿件。

TP-LINK 坚持自主研发、自主制造、自主营销，研发体系、制造体系、营销体系在业界均处于行业领先地位，整合全球优质资源，形成强大的合力，使 TP-LINK 在创新能力、研发技术和对产品的控制能力方面始终处于行业领先地位。公司与浙江大学工程电子设计基地联合建立了“浙江大学 TP-LINK 无线网络实验室”，促进无线网络的教学及创新实验。在牢固树立国内领先基础上，TP-LINK 已经成为网络通讯设备领域全球领先品牌。

公司网址：www.tp-link.com.cn

公司研发部门 6 月 25 号上午 9 点半 在浙大玉泉校区曹光彪西楼 201 举行暑期实习学生座谈会，邀请广大有意前往我公司实习的同学参加。

招聘流程

面试座谈（6 月 25 日）——录取通知（6 月 29 日-30 日）——实习安排（7 月初）

事项说明

- 一、招聘对象：本科大三在校生。
- 二、简历投递方式：简历接收邮箱 human@tp-link.com.cn
- 三、实习地点：深圳南山区科技园公司总部大楼。
- 四、实习时间：7 月—8 月一个月时间。
- 五、实习生待遇：报销来回车费，免费住宿，班车接送、具有竞争力的实习工资。
- 六、简历包含内容要求（格式不作要求）：

1、个人信息：

姓名、性别、出生日期、毕业时间、生源户口所在城市、目前所在城市、手机、邮箱

2、学校、学历、专业：

3、学习成绩专业大致排名（例如 20%、30/150 等），奖学金等。

4、主修专业课程。

5、英语水平、IT 技能等。

6、项目学习或实践经验。

招聘岗位

软件工程师

职位描述:

负责产品的软件研发，承担软件设计、代码编写、软件测试方案制订、代码调试和测试等。

嵌入式软件作为现代通讯产品的灵魂，正在支撑着以几何级数发展的各种网络应用。而软件工程师则是创作此灵魂的艺术师，用自己的智慧、勤劳与严谨，融入团队的经验与合作，开发出稳定运行于千千万万台嵌入式产品的软件。在 TP-LINK，中国用户端网络占有率第一的市场平台，将使您编写的代码在数以百万计的网络产品上运行，您将与千千万万的用户共同分享您的工作成果和成功的喜悦！

招聘要求:

计算机、软件工程、通信工程、电子工程及相关专业；有良好的 C/C++ 编程基础；熟悉常用的数据结构。

硬件工程师

职位描述:

负责网络通讯产品的硬件研发，职责包括产品电路原理设计、设计文档编写、硬件调试、信号完整性和电磁兼容性分析、物料评估和选择等。

我们对网络通讯设备性能的要求完美而近乎苛刻，硬件设计绝对不是简单的“拼凑”工作！信号完整性、电磁兼容性、抗恶劣条件与产品工作性能已经同等重要。在 TP-LINK，您将有机会掌握网络设备行业最核心、最前沿的技术，感受网络通讯产品技术的高速发展带来的技术革新；您将拥有世界上一流的调试、测试设备与手段。在 TP-LINK，您将得到国际一流芯片供应商的直接支持，面对国际一流客户的设计要求而不断挑战极限、攀越成功。如果您有志成为融合数字电路设计、模拟电路设计、射频电路设计于一体的“硬”高手，请加入我们的硬件工程师队伍！

招聘要求:

电子工程、无线电、微电子、电磁场与微波、通信工程等相关专业。

系统测试工程师

职位描述:

系统测试工程师是研发质量的验收者，主要职责包括，企业产品标准的制定，测试方案和测试用例的设计；自动化测试工具的开发，测试脚本的编写与维护，测试平台建设；组织并进行产品的系统测试、回归测试，制定测试计划，对缺陷进行分析和跟踪，并提交相关测试报告等。

不少高科技企业重设计轻测试，导致产品质量低下，研发效率最终欲速则不达。对中国企业来说，“Designed in China”比“Made in China”有更高的要求。在企业品质意识不断提高的情况下，测试工作量在研发总工作量中所占的比重迅速增加，测试工程师职位也成为各种研发职位中增长最快，最热门和紧缺的职位。

在 TP-LINK 的这个工作岗位上，您将同世界顶级的设备供应商（如 Spirent、Agilent 等）合作与交流，并掌握其先进的测试理念和方法；使用当今业内最先进的测试设备、测试软件（如

SmartBits、Avalanche 等), 以及在此基础上进行测试开发的工作; 能够得到国际一流的芯片供应商的直接支持, 并一起并肩挑战每一个细节; 能够了解到全球范围内网络产品用户, 特别是高端的大客户, 最直接的感受、需求和反馈, 并有机会同知名的测试机构合作; 同时, 您将在短时间内接触到全面的产品技术, 涉及到产品在整体网络环境及架构下的应用, 在知识层面上达到技术和应用的有效结合, 为个人在网络行业的成长, 快速而系统地奠定坚实的基础。

招聘要求:

通信、计算机及相关理工类专业; 善于理论思考与分析。