**TP-LINK 2020届提前批校园招聘——“UP”计划**

**学长交流会**

**时间：6月1日 14:00-16:00**

**地点：东南大学九龙湖校区李文正图书馆馨园茶社**

1. **TP-LINK关键词**

**【智慧大平台】**

**智慧未来：**TP-LINK，是国家首批高新技术企业之一。我们拥有完善的研发体系，对新兴技术有独到的见解；我们始终坚持自主研发，致力于打造最优秀的网络产品。

**大视野：**TP-LINK拥有4大研发基地，21个大陆业务办事处，40+个海外子公司，产品应用于170+个国家；我们更是AEO高级认证企业——中国海关最高信用级别。

**不止路由器：**TP-LINK≠路由器。TP-LINK产品涵盖以太网、无线局域网、宽带接入、电力线通信、安防监控，在既有的传输、交换、路由等主要核心领域外，正大力扩展智能家居、智能楼宇、人工智能、云计算、边缘计算、数据存储、网络安全、工业互联网等领域。

**【薪福有保障】**

**更好的薪酬，配上更好的你：**

具有竞争力的薪酬、年度调薪、丰厚年终奖、五险一金和重疾险，还有年休假工龄假，让你可以既有面包也有诗和远方；

**守护你，不仅是成就更是责任：**

人才安居补贴、深圳户口、免费班车、免费过渡住宿、免费体检、餐补、结婚红包、过节费加过节礼品，让你即使身在他乡亦如家乡；

**你的未来，普联携手相伴：**

一对一带教制度、普联大学、专利奖、有才奖、给力奖、体育活动、旅游加各类活动经费，让你可以骄傲地说，“我来自TP，我将去往更好的未来。”

**【简单好氛围】**

**平实做事：**

低调踏实是TP人特有的品质，在这里，从不炒作，极少公关，没有水军。一旦下定决心，我们便大方地勇往直前。

**纯净为人：**

在这里，关系简单、沟通顺畅、效率奇高，职场关系so easy。不用分心，只需要享受在工作中的充实与温暖。

1. **关于“UP”计划**

“UP”的全称为Unlock Potential,我们寻找能力突出、潜能无限的**技术人才**，加入正在发生巨大变革的网络通信行业，共同迎接世界级技术挑战，共创下一个繁华。

参与“UP”计划不仅可快人一步积攒面试经验，更可在面试过程中与公司技术大牛交谈，了解前沿技术，发现并释放自己的潜能！另外，“UP”计划会发出**大量SP/SSP offer**，不仅薪资会有一定增幅，更可优先选择研发方向和资深大牛担任导师哦，赶紧加入吧！

1. **应聘须知**
2. **招聘对象：**2020届毕业生
3. **应聘流程：**

网申——网上测评——专业面试——综合面试——offer发放

网申时间：**5月23日——6月9日22:00**。

面试流程：面试流程根据职位不同会有差异，从一面到offer发放所需时间在10天左右。

1. **应聘方式：**

网申地址：<http://hr.tp-link.com.cn>（每人只允许申请1个职位）

1. **招聘职位**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 招聘职位 | 学历 | 专业要求 | 工作地点 |
| **研发岗** | **软件** | 软件工程师（深圳） | 本科及以上 | 电子、通信、计算机、网络工程、软件工程等相关专业 | 深圳 |
| 软件工程师（杭州） | 本科及以上 | 杭州 |
| 算法工程师（深圳） | 本科及以上 | 计算机、通信、图像处理、数学、信号处理、模式识别、光学仪器等相关专业 | 深圳 |
| 算法工程师（杭州） | 本科及以上 | 杭州 |
| 云计算开发工程师（深圳） | 本科及以上 | 计算机、软件工程、通信工程、电子工程等相关专业 | 深圳 |
| 云计算开发工程师（杭州） | 本科及以上 | 杭州 |
| IT软件工程师 | 本科及以上 | 计算机等相关专业 | 深圳 |
| **硬件** | 系统设计硬件工程师（深圳） | 本科及以上 | 通信等理工类相关专业 | 深圳 |
| 系统设计硬件工程师（杭州） | 本科及以上 | 杭州 |
| 射频工程师（深圳） | 本科及以上 | 微波、无线电、电子、通信等相关专业 | 深圳 |
| 射频工程师（杭州） | 本科及以上 | 杭州 |
| 天线工程师 | 本科及以上 | 电磁场、微波、通信等相关专业 | 深圳 |
| **测试** | 系统测试工程师（深圳） | 本科及以上 | 电子、通信、计算机、网络工程等相关专业 | 深圳 |
| 系统测试工程师（杭州） | 本科及以上 | 杭州 |
| 云计算测试工程师（深圳） | 本科及以上 | 计算机、软件工程等相关专业 | 深圳 |
| 云计算测试工程师（杭州） | 本科及以上 | 杭州 |
| **产品岗** | 产品工程师（国内市场） | 本科/硕士 | 理工类及文理通识类专业 | 深圳 |
| 产品工程师（国际市场） | 本科及以上 | 计算机、通信、电子等相关专业 | 深圳 |

**五、了解更多**

TP-LINK校招公众号：TP-LINK校园招聘

TP-LINK校招咨询邮箱：campus@tp-link.com.cn（该邮箱不接收简历投递）

欢迎浏览TP-LINK官方网站：<http://www.tp-link.com.cn/>