**台达集团2017校园招聘**

**--北京理工大学专场**

**时间：2016年9月20日 18：30-20：30**

**地点：**

**注意事项：宣讲会现场有笔试，请携带好黑色水笔和纸本简历**

**“无所畏，有所为”**

**台达集团2017校园招聘   梦想一触即发！**

面对第四次工业革命风暴的汹涌来袭，谁将为您开创职场生涯的完美开端？

加入台达，你将获得想要的一切！

凭借强大研发平台，深入业务部门，接触核心产品，去学习，去参与，去创造，不惧困难，不怕拒绝！

理想不是幻影，只要你愿意！心动？不如行动！在台达，开启未来的你！

一、台达简介

**关于台达**

台达创立于1971年，为电源管理与散热管理解决方案的领导厂商，并在多项产品领域居世界级重要地位。面对日益严重的气候变迁议题，台达秉持“环保 节能 爱地球”的经营使命，运用电源设计与管理的基础，整合全球资源与创新研发，深耕三大业务范畴，包含“电源及元器件”、“能源管理”与“智能绿生活”。

同时，台达积极发展品牌，持续提供高效率且可靠的节能整体解决方案。台达集团运营网点遍布全球，在中国大陆、台湾、美国、泰国、新加坡、日本、墨西哥、印度、巴西以及欧洲等地设有研发中心和生产基地。

近年来，台达陆续荣获多项国际荣耀与肯定。自2011年起，台达连续三年入选为道琼斯可持续发展指数（Dow Jones Sustainability Indexes）之世界指数。

二、简历投递方式：

1、网络投递：

（1）投递邮箱： [SHCR@deltaww.com](mailto:SHCR@deltaww.com.cn)

（2）邮件主题&简历名称格式：应聘职位+学校+专业+学历+姓名（简历请以附件方式）

2、宣讲会现场投递：

（1）携带纸本简历、成绩单复印件（本科及硕士）、黑色水笔

（2）宣讲会同期安排专业笔试

注：建议同学现场投递，可以同时参加笔试

三、台达校园招聘职位：

1、嵌入式软件工程师

工作地点：上海、厦门

岗位职责：

* 负责嵌入式网络产品的软件开发，包括需求分析，功能设计，单元测试及后期维护。

岗位要求：

* 计算机、电子、通信工程、自动化及相关专业，本科及以上学历；
* 熟悉C/C++，有网络编程经验者优先；
* 掌握TCP/IP网络通讯协议，熟悉交换原理及内核协议者优先；
* 掌握操作系统原理，有ARM/MIPS/PowerPC等开发平台经验者优先；
* 有单片机和嵌入式相关开发经验者优先；
* 对软件开发有兴趣，愿意长期从事嵌入式软件开发工作；
* 具有良好的英文读写能力、团队合作能力、快速学习和适应能力。

2、UI软件工程师

工作地点：上海、厦门

岗位职责：

* 负责嵌入式网络产品的用户界面设计，及应用工具开发。

岗位要求：

* 计算机、电子、通信工程、自动化及相关专业，本科学历；
* 熟悉HTML/CSS/Java script编程；
* 掌握C/C++，有Shell/Perl/Python/Ruby经验者优先；
* 有网页开发经验及熟悉各种主流Web服务器者优先；
* 责任心强，做事耐心且细心，具有良好的团队合作精神；
* 具备良好的英文读写能力、快速学习和适应能力。

3、系统测试工程师

工作地点：上海、厦门

岗位职责：

* 负责嵌入式网络产品的系统测试，包括设计测试案例、制定测试计划、完成产品测试，以及开发与完善自动化测试等。

岗位要求：

* 计算机、电子、通信工程、自动化及相关专业，本科学历；
* 熟练掌握计算机网络，有CCNA/CCNP等相关培训者优先；
* 具有较强的动手能力，熟悉各种网络服务器搭建者优先；
* 有Windows及Linux脚本语言开发经验者优先；
* 熟悉软件测试流程，愿意长期从事软件测试工作；
* 具有良好的英文读写能力、团队合作能力、快速学习和适应能力。

4、Java软件工程师

工作地点：上海、北京、武汉

岗位职责：

* 负责大型Java系统或者大型分布式应用系统的后台软件开发；
* 根据需求规格，负责具体后台模块设计和实现；
* 提交高质量、可扩展的系统代码，书写技术设计文档；
* 维护和升级现有软件产品和系统，满足新业务实现要求。

岗位要求：

* 精通基于Java/J2EE/ SSH框架软件开发，熟悉Linux平台Java开发；
* 精通大型数据库设计、编程、调优；
* 掌握No SQL相关开发技术；
* 有开发基于Java大型分布式系统后台经验者优先；
* 熟悉H Base/Mongo DB等开源数据库者优先。
* 良好的沟通技巧，英语读写熟练；

5、C++软件工程师

工作地点：上海、北京、武汉

岗位职责：

* 负责Android/IOS应用软件功能模块的开发；
* 与测试及UI工程师协同工作，按时提交高质量的代码，完成开发任务；
* 学习和研究新技术以满足产品的需求，并积极在团队中分享；

岗位要求：

* 计算机或信息安全工程相关专业，本科及以上学历；
* 熟悉C++，精通常见的数据结构和算法；
* 有热情、酷爱技术，有良好的计划、沟通、组织协调能力、语言表达能力，良好的团队合作精神；
* 良好的英语听说读写能力。

6、监控软件工程师

工作地点：上海

岗位职责：

* 上位机监控软件设计与开发；
* 远程监控系统设计与开发。

岗位要求：

* 计算机、仪表及测量专业，硕士及以上学历；
* 熟练掌握C/C#语言编程；
* 具有数据库、网页开发经验；
* 有使用单片机/DSP/ARM/PLC开发项目经验者优先。

7、销售管培生（销售和现场应用）

工作地点：全国

岗位职责：

* 协助业务提供售前解决方案；
* 协助区域销售开发目标客户；
* 协助业务处理客户投诉；
* 归纳整理技术文档，进行常规产品培训；

岗位要求：

* 自动化相关专业，本科及以上学历，了解PLC、变频器等知识；
* 具备较强的问题分析和解决问题的能力；有较强的学习能力和对技术的钻研精神；
* 责任心强，能吃苦耐劳，抗压性强；
* 在校有实验室或参加自动化行业相关技能比赛获奖者优先；
* 有学生会、社团组织、社会实践等优秀组织者优先。