**2018德州仪器 T I 中国应届生校园招聘**

**北京宣讲会+面试**

**12月7日 10:00  德州仪器北京公司**

**地址：中关村科学院南路2号融科资讯中心A座518室**

**预报名链接：**[**https://www.wjx.cn/jq/18347092.aspx**](https://www.wjx.cn/jq/18347092.aspx)

 美国德州仪器公司(Texas Instruments) 是世界上最大的半导体公司之一，致力于打造一个更智能、更安全、更环保、更健康以及更精彩的生活。为了实现我们的愿景，我们需要创新、独特、有想法的人。而您，正是我们需要的人才。

 **我们关注每一个员工的职业发展，并为之努力**

 **加入TI，您可以与世界最先进的半导体科技零距离接触，并发挥领袖作用**——作为世界上最大的半导体公司之一，TI的模拟、嵌入式处理和无线技术已经渗透到人们日常生活的方方面面。您打出的每一通电话、进行的每一次网络连接、拍的每一张相片、看的每一场电影，TI技术都蕴含其中。 自1986年进入中国以来，TI与国内众多知名厂商紧密合作，有效提升了中国电子产业核心技术水平，缩短了产业化进程，加快与国际技术同步的产品进入市场。2010年TI在中国成都设立首个在中国大陆的生产制造基地，2014年11月，TI全球第七个封装测试厂在成都高新区正式开业投产。与此同时，TI宣布将在中国成都设立300mm晶圆凸点加工厂。这将使成都成为TI唯一集晶圆制造、封装、测试于一体的制造基地，将资源进一步贴近了中国。2011年4月TI启动了位于上海浦东机场综合保税区的产品分拨中心，将使产品配送至中国客户手中的等待时间减少一半。

 **加入TI，与最优秀的人共同成长，并启发下一代创新者**——TI拥有全球顶尖人才，锐意创新，引领技术前沿。TI多年来不断推进数字信号解决方案、嵌入式处理与模拟技术的大学计划，以配合中国工程院校教育和研究项目，至今德州仪器在中国600多个大学建立了超过3,000个数字信号处理、模拟及微控制器实验室，每年有超过30, 000名学生在TI实验室训练，还有数万名学生参与TI主办的大学生设计竞赛，进一步促进了产学研的结合。

 **加入TI，您可以更灵活的选择工作的地点**——为了将资源部署更贴近快速增长的客户，TI在北京、上海、广州、深圳、成都、南京、重庆、西安、武汉、厦门、东莞、珠海、青岛、苏州、杭州、长沙、沈阳以及香港等18个城市设立了销售与市场应用分公司，并在其中3个城市设立了研发中心与产品线团队，以提供范围广泛的产品及服务，包括模拟和嵌入式信号处理产品、硬件和软件开发工具等。

 **加入TI，您可以成为TI志愿者中的一员，从而成为融入社区，服务社会的典范——**TI鼓励员工成为TI公益事业的一员，并利用自身的技术背景为偏远地区学生的电子科学启蒙出谋划策，设计系列课件和电子教具并亲自授课。由TI发起的公益助学课程“TI魔力芯动课堂”已经在TI希望小学中开展， 并将作为长期项目在更多TI多媒体教室所在学校以及TI在中国各分支机构所在社区的学校中授课。

选择一个好的起点，对整个职业生涯至关重要。德州仪器作为全球半导体行业的领军人物，我们为优秀的你提供有竞争力的薪酬福利，前沿的技术平台，全面系统的培训体系和量身定制的职业发展通道。同时你还将参与到众多的公益活动和多彩的员工文体活动中。无论是你的技术能力和外语水平，还是管理技巧及人际沟通，都能得到全方位的提升，使你在未来的工作和生活中受益良多。

如欲了解关于TI的更多信息，敬请登录全球网站<http://www.ti.com/>，或中文网站<http://www.ti.com.cn/>。

2018校园招聘，我们在全国各地开放招聘技术销售及应用、研发、支持类及生产制造岗位，应聘请点击：<http://campus.51job.com/ti>，请务必认真阅读仔细选择，并请上传附件简历。

**德州仪器空中宣讲会：**<http://tv.zjgas.net/watch/1150802>

手机扫一扫，直接进入观看页面

我们的校园官方微信会实时更新学校行程，面试安排等信息，欢迎关注：TI校园招聘官方微信平台：TI-Campus



 **2018校园招聘岗位详细如下：**

技术销售及应用类岗位:

技术销售工程师发展项目/Technical Sales Engineer Program

(工作地点：北京/上海/深圳/西安/杭州/东莞)

技术应用工程师发展项目/Applications Engineer Program(模拟类)

(工作地点：北京/上海/深圳/杭州/苏州/广州/东莞/珠海)

技术应用工程师发展项目/Applications Engineer Program(数字类)

(工作地点：北京/上海/深圳)

研发类岗位：

模拟设计工程师发展项目/Analog Design Engineer Program (工作地点：上海/深圳)

数字设计工程师/Digital Design Engineer (工作地点：上海)

物理设计工程师/MCU Physical Design Engineer (工作地点：上海)

模拟系统工程师/Analog Systems Engineer (工作地点：上海)

模拟应用工程师发展项目/Analog Applications Engineer Program (工作地点：上海/深圳)

数字应用工程师发展项目/Digital Applications Engineer Program (工作地点：上海)

产品测试工程师发展项目/Product/Test Engineer Program (工作地点：上海)

产品市场工程师发展项目/Product Marketing Engineer Program (工作地点：上海)

模拟验证测试工程师发展项目/ Validation/Character Engineer Program (工作地点: 北京/上海)

支持类岗位:

财务和运营ACCESS培训生项目/ ACCESS Program (工作地点：上海/成都制造基地)

人力资源培训生项目/Human Resource Development Program (工作地点：上海)

市场营销培训生项目/Digital Marketing Program (工作地点：深圳)

出差报销专员/Expense Statement Specialist (工作地点：上海)

应付帐款专员 /Account Payable Specialist (工作地点：上海)

采购协调员/Procurement Coordinator (工作地点：上海)

失效分析工程师/Failure Analysis Engineer (工作地点：上海)

业余分析专员/Business Analyst (工作地点：上海)

（驻厂）测试工程师/Test Engineer (工作地点：江阴)

IT CIM (计算机集成制造) 工程师/IT CIM Engineer (工作地点：成都制造基地)

人力资源专员/HR Specialist(工作地点：成都制造基地)

采购专员/Buyer (工作地点：成都制造基地)

供应链专员/ Supply Chain Analyst (工作地点：成都制造基地)

厂务工程部/Facilities Engineering  (工作地点：成都制造基地)

健康安全专员/Health & Safety Specialist  (工作地点：成都制造基地)

技术生产制造类岗位：

SCP (封装) 工程师/SCP Packing Engineer (工作地点：成都制造基地)

测试工程师/ Test Engineer (工作地点：成都制造基地)

产品工程师/Product Engineer (工作地点：成都制造基地)

封装工艺工程师/Assembly Process Engineer (工作地点：成都制造基地)

生产计划专员/Planner (工作地点：成都制造基地)

制造部生产主管/ MFG Supervisor (工作地点：成都制造基地)

质量工程师/Quality Engineer (工作地点：成都制造基地)

设备工程师/Equipment Engineer (工作地点：成都制造基地)

新产品导入工程师/NPI Engineer (工作地点：成都制造基地)

招聘要求：

应届生岗位：欢迎2018届电子工程或相关专业学士及以上学位毕业生应聘

**拒绝毫无变化的世界？来TI 工作吧！我们期待富有激情、敢于梦想的你和TI一起成长！**