**2017德州仪器 Texas Instruments**

**实习生/应届生校园招聘**

 **北京航空航天大学宣讲会3月30日 18:30 3号楼307**

 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，成都晶圆厂将TI的制造能力更贴近其在中国日益增长的客户群。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180多个大学建立了超过250个数字信号处理、模拟及微控制器实验室，每年有超过42, 000名学生在TI实验室训练，还有上万名学生参与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**——TI除在中国建立了庞大的半导体代理商销售网络外，还在北京、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、市场营销、研发以及制造团队，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以及设计咨询服务等。

 **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，外语水平，还是管理技巧，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/](http://www.ti.com/%22%20%5Ct%20%22_blank)，或中文网站[http://www.ti.com.cn/](http://www.ti.com.cn/%22%20%5Ct%20%22_blank)。

2017校园招聘，我们在全国各地开放招聘销售、研发、生产制造及支持类岗位，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。

 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，欢迎关注微信平台：Ticampus

 ****

**2017校园招聘岗位详细如下：**

销售类实习生岗位:

技术销售工程师发展项目实习生/Technical Sales Engineer Program Intern （实习地点：北京/上海/深圳/成都/杭州/厦门/东莞/长沙）

技术应用工程师发展项目实习生/Applications Engineering Program Intern (模拟类) （实习地点：北京/上海/广州/深圳/南京/厦门/东莞）

技术应用工程师发展项目实习生/Applications Engineering Program Intern (数字类) （实习地点：北京/上海/杭州/深圳）

研发类实习生岗位：

模拟设计工程师发展项目实习生/Analog Design Engineer Program Intern （实习地点：北京/上海/深圳）

数字设计工程师实习生/Digital Design Engineer Intern （实习地点：上海）

模拟系统工程师实习生/Analog Systems Engineer Intern（实习地点：北京/上海/深圳）

模拟应用工程师发展项目实习生/Analog Applications Engineer Program Intern （实习地点：北京/上海/深圳）

数字应用工程师发展项目实习生/Digital Applications Engineer Program Intern（实习地点：上海）

产品测试工程师发展项目实习生/Product/Test Engineer Program Intern（实习地点：上海）

产品市场工程师发展项目实习生/Product Marketing Engineer Program Intern （实习地点：上海/深圳）

模拟验证工程师发展项目实习生/Analog Validation/Character Engineer Program Intern （实习地点：北京）

数字验证工程师发展项目实习生/Digital Validation/Character Engineer Program Intern （实习地点：上海）

EDA工程师实习生/EDA Engineer Intern （实习地点：上海）

MCU 物理设计工程师实习生/MCU Physical Design Engineer Intern （实习地点：上海）

支持类实习生岗位:

财务和运营ACCESS培训生项目实习生/ACCESS Program Intern（实习地点：上海）

人力资源培训生项目实习生/Human Resource Development Program Intern（实习地点：上海）

差旅报销专员实习生/Expense Statement Specialist Intern（实习地点：上海）

失效分析工程师实习生/Failure Analysis Engineer Intern （实习地点：上海）

（驻厂）测试工程师实习生/Test Engineer Intern（实习地点：上海/苏州/江阴）

采购协调员实习生/Procurement Coordinator Intern （实习地点：上海）

应付帐款专员实习生/Account Payable Specialist Intern（实习地点：上海）

技术生产制造类实习生岗位：

SCP(封装)工程师实习生/SCP Intern（实习地点：成都）

生产计划专员实习生/Planner Intern（实习地点：成都）

封装工艺工程师实习生/Assembly Process Engineer Intern（实习地点：成都）

产品工程师实习生/Product Engineer Intern（实习地点：成都）

制造部生产主管实习生/ MFG Supervisor Intern（实习地点：成都）

质量工程师实习生/Quality Engineer Intern（实习地点：成都）

IT CIM(计算机集成制造)工程师实习生/IT CIM Intern（实习地点：成都）

采购专员实习生/Buyer Intern（实习地点：成都）

厂务工程部实习生/Facilities Engineering Intern（实习地点：成都）

供应链实习生/ Supply Chain Analyst Intern（实习地点：成都）

财务和运营ACCESS培训生项目实习生/ACCESS Program Intern（实习地点：成都）

设备工程师实习生/Equipment Engineer Intern（实习地点：成都）

应届生岗位:

技术销售工程师发展项目/Technical Sales Engineer Program（工作地点： 北京/广州）

模拟设计验证工程师实习生/Analog Design Verification Engineer Intern（工作地点：上海）

招聘要求：

实习生岗位：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
应届生岗位：欢迎2017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！**