**英伟达2019实习招聘简章**

相信在这里实习能让你收获满满，表现优秀者也可直接转正哦。

NVIDIA 公司是全球视觉计算技术的行业领袖及GPU（图形处理器）的发明者。NVIDIA发明的 GPU 不仅重塑了计算机图形，而且还为计算开辟了新的轨道。自那之后， GPU 计算数度演进，不断推动高性能计算和人工智能领域的发展。这些技术反过来也在助力科学家、医生、创作者和工程师（我们这个时代的达芬奇和爱因斯坦）在世界各地推动积极变革。

<投递格式>

邮件主题：实习-学校-姓名-职位

正文：请注明可以实习时间段（例如：2019.8-2020.2）中英文简历皆可

**投递邮箱：sh-recruitment@nvidia.com**

<实习职位>

**ASIC Intern - Hardware （上海）**

职位要求：电子工程或相关专业(EE/CS)，能实习6个月以上，至少3天/周。有数字电路设计相关经验, 熟练使用Verilog

**Video Arch Intern - Deep Learning （上海）**

职位要求：电子工程或相关专业(EE/CS)，能实习6个月以上，至少3天/周。有算法/架构相关经验，熟练使用C++

**Arch Intern - Hardware（上海）**

职位要求：电子工程或相关专业(EE/CS)，能实习6个月以上，至少3天/周。有算法/架构相关经验，熟练使用C++

**Verification Intern, Methodology - Hardware （上海）**

职位要求：电子工程或相关专业(EE/CS)，能实习6个月以上，至少3天/周。有逻辑验证，逻辑设计等相关经验，熟悉UVM

**Design Verification Intern - Hardware （上海）**

职位要求：电子工程或相关专业(EE/CS)，能实习6个月以上，至少3天/周。有逻辑验证，逻辑设计等相关经验，熟悉UVM

**DFT Intern - Hardware （上海）**

职位要求：电子工程或相关专业(EE/CS)，能实习3个月以上，至少3天/周。理解Verilog和ASIC设计流程，了解DFT工作的基本概念，有挑战芯片设计和从事DFT设计的热情

**Physical Design Intern - VLSI （北京/上海）**

职位要求：电子工程或相关专业(EE/CS)，能实习3个月以上，至少3天/周。有相关课程背景：集成电路设计或数字电路设计

**Physical Design CAD Engineer Intern - Hardware（北京/上海）**

职位要求：电子工程或相关专业(EE/CS)，能实习3个月以上，至少3天/周。熟练使用 Perl/TCL/C/Python优先

**Performance Analyst （上海）**

职位要求：了解计算机硬件,有装机经验, 有设置过硬件系统;喜欢打3A游戏console game。良好的英语沟通能力; 懂一点脚本语言，Perl/Python/C/C++

**Performance Analyst - Game（上海）**

职位要求：热爱PC Game，对相关硬件配置有了解。熟悉 Python 等任何一种编程语言，计算机相关专业为佳。

**Developer Technology Engineer - AI （北京/上海）**

职位要求：6个月以上实习期。熟悉常见深度学习网络或者机器学习算法或者有并行计算CUDA相关编程经验。

**Architecture Intern, Streaming Multi-Processor - GPU（上海）**

职位要求：6个月以上实习期。熟练使用C++, 了解计算机体系结构/系统结构等相关知识。

NVIDIA (纳斯达克代码：NVDA) 是一家计算机技术公司，公司一直在 GPU 加速计算的行业中勇当开路先锋。NVIDIA 以满足全球最苛刻的用户需求为己任，为游戏玩家、设计师以及科学家提供产品、服务以及软件，在虚拟现实、人工智能、专业可视化以及自动驾驶汽车等领域中带来出色的用户体验。

对世界产生积极影响是公司追求的最高目标。能够为后代创造更美好的未来让我们感到无比荣幸。

FOLLOW YOUR PASSION. LEAD A MOVEMENT.