

## 基本信息

如果申请的是实习岗，请在求职意向一栏中注明实习二字

| 项目   | 信息              | 项目   | 信息                |
|------|-----------------|------|-------------------|
| 性别   | 男               | 出生年月 | 1994              |
| 求职意向 | 编译/测试/架构模拟等（实习） | 工作经验 | 0 年(校招填0年)        |
| 期望薪资 | 0k（可不填）         | 工作地点 | 上海/北京/成都/南京/杭州/武汉 |

## 教育经历

- 硕士，XXXX大学，计算机科学与技术，2016.9~2019.7，图像分割方向 (硕士/博士要写出具体的研究方向，如果是应届生，hr小姐姐会根据此项给您分配面试官)
- 学士，XXXX大学，软件工程，2012.9~2016.7，绩点：5，年级前 100% (绩点及排名可不填)

## 工作经历

- XXXX 公司，XXXX 部门，XXXX 工程师，，2010.1~2010.9  
负责 XXX

## 项目经历

列出2-3个最能体现您水平的项目，可以与编译无关，尽量简洁，面试官通常都不喜欢长篇大论的程序员。

- XXXX 项目  
语言及框架：C++、LLVM  
项目来源：公司/个人/竞赛  
使用一两句话描述项目的主要功能，然后介绍自己在项目中的角色，解决了什么问题，使用什么方式解决，比别人的方法相比有什么优势（尽量用数据来说明）。

## 学术成就

社招可以直接删掉这一段，程序员要啥科研成绩，当然要是投递的是科研岗的话，嘿嘿

- 南京大学国家奖学金
- 高教社杯大学生数学建模大赛二等奖
- 省级优秀博士论文
- 一作, 一种基于广义相对论的GPU编程模型,软件学报,2022,CCF-B.
- 共同一作, 链环Alexander多项式的支配树构造算法,nature,2022,CCF-A.
- 英语专业八级(如果只是英语四六级就不用写了，反正有谷歌翻译)

## 技能清单

这里一定要写自己非常熟悉的技术，hr小姐姐会根据技能清单分配面试官，面试官会问非常深入的问题。

|           |                |           |           |
|-----------|----------------|-----------|-----------|
| ★★★★ llvm | ★★☆ C++、Python | ★★★★ gem5 | ★★★★ 编译原理 |
| ★★☆ 体系结构  | ★★☆☆ 图形学       | ★★☆ CUDA  | ★★★★ 俄语   |