

J 180XXXXXXXX · ✓ zhengyc101@163.com · ♠ CyC2018 · ♠ My Blog

全 基本信息

<u>如果申请的是实习岗,请在求职意向一栏中注明实习二字</u>

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(<u>校招填0年)</u>
期望薪资	Ok(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_(<u>硕士/</u>博<u>士要写出具体的研究方向,</u> 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)*_

土 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

<u>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。</u>

★★★ llvm ★★☆ C++、Python ★★★ gem5 ★★★ 编译原理

★★☆ 体系结构 ★☆☆ 图形学 ★★☆ CUDA ★★★ 俄语