

暑期实习那些事

分享人: ELENACLIU(@GITHUB)

- 申请实习
- 准备面试
- 实习体验
- 其他事项
 - 收入、转正、秋/春招等

- 申请渠道
- 内部推荐
- ●岗位选择
- 简历撰写
- 网申时间
- 进度跟进

●申请渠道

- 常见且省事的:公司的微信公众号、公司官网
- 其他: 脉脉、领英
- 正式找工作时还可参加学校的招聘会(关注清华职业发展中心公众号)

●内推

- 企业内部员工推荐
- 能加快简历处理速度;增加通过简历初筛的可能性
 - 务必注意:不能保证通过后续的面试
- 能内推就内推
 - 大二申请某外企的例子
- 如何找人内推
 - 一个原则: 越熟悉越好,后续一定要能联系上这个人方便跟进进展
 - 校友、网络上 (知乎、脉脉等) 实名制员工的内推码
 - 如果对方向你收费很可能有问题

岗位描述

你是 产品 [背] **岗位描述** 服务后台的架构设计 你通过网络接入、」如果你想让自

【星期立习】NLP管法立习牛-Al Lah

申请实习

●岗位选择

- 原则: 不一定是最"优秀"的,
- 综合考虑兴趣和能力
- 学会看 jd (job description)
 - 是胜任工作的基本要求

Qualifications

In addition to the qualifications below, you'll need to submit a minimum of two reference letters for this position. After you submit your application, a request for letters may be sent to your list of references on your behalf. Note that reference letters cannot be requested until after you have submitted your application, and furthermore, that they might not be automatically requested for all candidates. You may wish to alert your letter writers in advance, so they will be ready to submit your letter.

Required Qualifications

- Must be currently enrolled in a PhD program in Computer Science or a related STEM field.
- Proficiency using PyTorch or TensorFlow (2+ years of experiences), and other modern machine learning tools and datasets
- Having worked on research papers with submissions to top-tier conferences (acceptance is preferred but not required).

Participation in the Research Internship Program requires that you are physically located in the United States or Canada for the duration of the internship.

Preferred Qualifications

- Already having internship experiences.
- Having attended academic conferences.

Microsoft is an equal opportunity employer. All qualified applicants will receive consideration for employment without regard to age, ancestry, color, family or medical care leave, gender identity or expression, genetic information, marital status, medical condition, national origin, physical or mental disability, political affiliation, protected veteran status, race, religion, sex (including pregnancy), sexual orientation, or any other characteristic protected by applicable laws, regulations and ordinances. We also consider qualified applicants regardless of criminal histories, consistent with legal requirements. If you need assistance and/or a reasonable accommodation due to a disability during the application or the recruiting process, please send a request via the Accommodation request form.

Benefits/perks listed below may vary depending on the nature of your employment with Microsoft and the country where you work.

等版处理,机器学习等多技术

]CMU) 担任顾问;



远程面试

远程面试

招聘部门

● 简历撰写

- 简历和志愿岗位匹配
 - 不匹配可能被 HR 修改志愿
 - 匹配的经历重点列出放在简历前面
- 简介清晰
 - 一张 A4 纸
- 真实!
 - 做好简历上写的所有的东西都会被问到的准备
- 不需要写的: 年龄、身高、体重、婚否; 年级排名、GPA (除非特别高让人眼前一亮)
- 注意:大小写 (MATLAB, PyTorch, TensorFlow, LaTeX 等); 经历从近到远

● 网申时间

- 通常情况下(仅为经验,不做保证!错过网申 ddl 分享人不负责任:D)
 - 外企1~2月,国内民企3~4月(金三银四)
 - 准备好了就越早越好
- 不妨多申请几个岗位,进行面试训练,对保研面试等也有好处

● 进度跟进

- 某些公司能直接接触到 HR, 且 HR 工作高效, 直接电话/邮件联系 HR
- 不能接触到对应 HR 的, 找内推人 (这时候就体现了内推重要性了)
- 适度的等待是正常的, 毕竟热门岗位有很多候选人
 - 但对于自己很想去的岗位也要适时地表现出积极主动
 - 程度自行把握

- 算法练手
- 简历项目
- ●基础知识
- 其他: 自我介绍/反向提问/引导提问
- 面试之后?

• 算法练手

- LeetCode easy/medium 能够随手做出最优解,hard 能在提醒思路后做出最优解
- 某些外企(比如 Google)可能难一些,大部分企业直接看 LeetCode 的剑指 Offer 就能 cover 很多题型了
- 放松, 把面试官想象成你的数据结构小助教。即便真的想不出来, 也要积极和面试官 交流思路。

● 简历项目

- 有的面试官喜欢从你的简历入手提问
- 对简历里写的项目要熟悉,不能一问三不知,否则对方会质疑你的贡献
- 深挖项目中每一个可能被提问的点, 提前准备

●基础知识

- 有的面试官喜欢直接(干巴巴地)问基础知识
- 问题肯定都在 jd 范围内
- 面试官喜欢问什么呢?可以去牛客/glassdoor/一亩三分地...上寻找面经
- 对于低年级同学,一般不会问很多你没学过的东西
- 内容庞杂,有时候利用面试来复习反而更高效

- 自我介绍: 简洁, 突出重点
- 反向提问: 这是双向选择的过程
- 引导提问:考察基础知识时可以有意地引导面试官的 提问
 - 比如:考察 C++ 语法知识的时候,我回答完问题说 xxx 模式中用了这个语法,于是面试官就让我把 xxx 模式实现一遍

面试之后?

- 很少有人能通过每一场面试
- 保持良好的心态,面得多了就会发现都是套路
- 分析失利原因
 - 自身原因: 准备不够充分; 面试经验不足; 等等
 - 对方原因:该岗位门槛太高; HC 太少,根本就不怎么招人,被挂是必然的;等等

实习体验

- 体验很大程度上取决于 mentor/leader, 以及组内氛围; 当然, 局部环境也受企业大环境影响
- 最重要的是自己对待实习的态度
 - 对得起贵系的招牌
- 注意沟通

实习体验

• 我的感受

- 收入
- 转正
- 秋招/春招

• 收入

- 几乎所有的公司都要求薪资保密,无法透露具体数字
- 薪资水平可以在入职前和 HR 沟通
 - 如果有实习经历,过往的薪资水平可以作为参考标准

• 转正

- 次年毕业的实习生, mentor 一般都会主动问你要不要转正 (争取 return offer)
- 三个条件
 - 出勤情况
 - 实习期表现
 - 转正面试/答辩
- 提前打听清楚部门转正率
 - 不同公司 (的不同部门/不同年份) 转正率差异可能很大
- 找工作的同学努力转正的同时也要好好准备秋招,增加筹码

● 秋招

- 提前批一般在 7~8 月,正式批可能贯穿 8~11 月。
 - 提前批可能不用笔试
 - 提前批有逐年提前的趋势
- 提前批和暑期实习、保研夏令营重叠,这个暑假将非常忙碌,需要权衡取舍

●春招

- 大部分人在秋招就拿到了 Offer 确定了意向
- 春招剩余的岗位可能较少,但也是最后的机会

Thank you for listening!