

- **Antra**

- 违约金: 12000 美金
- Sponsor 情况: 去年 h1b 近 200 人, 绿卡 30 人 (大陆 20 人)
- 近期开班情况: React.JS, Java, Full Stack
- 年薪: 培训 7.5w, 不培训 8.5w, 第 2 年基本上 10w
- 其他情况: 里面基本全是中国人, 二个礼拜后 evaluation, 每个 batch 刷 30%, 培训期间无工资, 律师团队一般是从印度调过来的不过 antra 上项目应该挺快, 不挑 client, 有些岗位当中都是隔好几个 vendor, 所有 client 都是走第三方反正我知道的几乎都是 rate 大概 50-60/hr

- **Marlabs**

- 违约金: 12000 美金
- Sponsor 情况: 去年 h1b 赞助 236 人, 绿卡 0
- 近期开班情况: Full Stack
- 年薪: 培训 7w, 不培训也 7w
- 其他情况: 里面很多印度人, 小部分中国人, 没有 evaluation, 规模大, 培训期间每个月包住宿给生活费, 不刷人, 公司规模比 itlize 大 10 倍不止, 培训 3 个月: 第一个月是技术, 后 2 个月是软技能;

- **United Software Corporation (USC)**

- 违约金: 5000 美金
- 近期开班情况: Front end 为主
- Sponsor 情况: 支持 h1b transfer, 去年赞助 h1b 9 人
- 年薪: 培训 7.5w
- 其他情况: 母公司是 silicon spectrum, 一个 batch 8-12 个人左右, 经过 8 周的 training 之后会有一轮考核, 不过考核并不会刷人只是查漏补缺! 若有工作经验可以申请免培训

- **Silicon Spectrum**

- 违约金: 5000 美金
- 近期开班情况: Front end 为主
- Sponsor 情况: 支持赞助 H1B 37 人
- 年薪: 培训 7.5w
- 其他情况: 子公司是 United Software Corporation, 上项目需要 relocate, 若有工作经验可以申请免培训

- **Sigma**

- 违约金: 0
- 近期开班情况: java batch
- 年薪: remote 60k, onsite 70k, 第 2 年可以涨到 75~80k
- Sponsor 情况: 去年赞助 h1b 9 人

- 其他情况：8 周培训，无培训费，提供免费住宿，18 个月不能转内跳槽，跳的话 需要公司去谈违约金，自己找到下家可以免费跳，12 个月后可赞助绿卡，每天下午 6-7 点培训，3 天不签到就剔除，marketing 需要去 dallas

- **Baanyan**

- 违约金：0 美金
- 薪资：70000 美金
- Sponsor 情况：去年赞助 h1b 90 多人，绿卡 3
- 其他情况：培训在加州，住宿方面，去人去看了看，大通铺，要和一群印度人睡地上，睡一屋。

- **Chuwa**

- 违约金：10000 美金
- Sponsor 情况：去年 0 赞助
- 近期开班情况：back end, full stack
- 薪资：75000 美金

- **Mercury Systems**

- 违约金：15000 美金
- Sponsor 情况：去年 h1b 26 人，绿卡 2 个
- 其他情况：先挂靠再找 Full Time，培训不过还罚钱，但是培训口碑好

- **Itlize**

- 违约金：18000 美金
- 薪资：60000 美金
- Sponsor 情况：去年 h1b 56 人，绿卡 10 人（大陆 8 人）
- 其他情况：里面很多中国人一个礼拜后 evaluation 每个 batch 刷 70%~80% 规模小，每天上课三个多小时剩下的时间 trainer 都在教室随时帮我们解答问题帮我们 debug

- **CCR (Clinpharma Clinical Research LLC)**

- 违约金：10000 美金
- 薪资：60000 美金
- Sponsor 情况：去年赞助 h1b 9 个
- 近期开班情况：UI (Angular/React), Java Full Stack
- 其他情况：没有 evaluation，培训为期 8 周左右，公司提供免费的 training marketing 和住宿，Location: Princeton, NJ (onsite)，支持 CPT / OPT / OPT Extension，公司 sponsor H1B / 绿卡，accept H1B Transfer / CPT / Day 1 CPT