

经验分享

super X

### 又是大牛秀offer时间

岩!

## 2015年的super X

- 国内不知名211
- BS, MS 都是EE专业
- 2013年7月第一次学习python
- 2015年2月第一次接触leetcode, 开始学习算法
- 在职工作, 每天需要上班, 还需要刷题

## 2016年的super X

- 手握Google, Uber, Amazon, Salesforce, Oracle, Yelp, Groupon, Expedia offers.
- onsite -> offer 转化率 100%
- Leetcode 刷了4遍

## 这一年发生了什么!

## 少林长拳

- super X 版

#### 练完少林长拳, 你可以学会

- 如何学习算法和数据结构
- 为什么刷题
- 如何刷题
- 如何面试

#### 心法

## •用生长的观点去重复

冯沁源 bittiger 创始人

#### 如何生长



#### 如何重复





#### 用生长的观点看interview

why, what, how?

3 + 2 \* 4 =

#### 口诀

$$3 + 2 * 4 =$$

- 会思考, 会交流
- •能写码,能运行

#### 口诀

$$3 + 2 * 4 =$$

- 会思考,会交流 smart
- •能写码,能运行 code

## 少林长拳招式

"师傅领进门,修行靠个人."

- 某个老和尚

"水滴石穿."

- 扫地僧

"if the only tool you have is a hammer, you tend to see every problem as a nail."

- Golden hammer

#### 刷题的根本目的

• 增加可用的工具!!

"Talk is cheap, show me the code."

- 某个牛人

## 少林长拳.py

https://gist.github.com/Shaunwei/7b61c56e4176922bdf5d

## Q&A1: Google Doc

# Q: "平时要上班 / 上学, 刷题时间 不够怎么办?"

- 工作和上班8小时, 保持高效!
- 每个人都是24小时, 如何安排
- 刷题一定要计时
- 利用好周末时间,系统刷题
- 利用好平时时间, 思考刷题

#### Q: "如何刷题?"

• 少林长拳心法: 用生长的观点重复!!

#### Q:"做出题过不了面试?"

- 不够生长!!!
- 不够重复!!!

## Q & A 2: 线上问题

## 点拨

"修行从来就不是一件容易的事情."

"如果过程都是一样,何不全力以赴."

"做一个兴趣使然的英雄."

- 送给所有喜欢一拳超人的朋友们

#### 欢迎正在修炼或者修炼成功的僧友联系我 hi@xwei.us

ppt 会放在我的blog,请认准xwei.us 谢谢!