# Enji Li 李恩吉

enjili@usc.edu | 3771 McClintock Ave, Los Angeles, 90089 | 714-804-2909

# 教育背景

### JSerra Catholic High School / High School Diploma

August 2015 - May 2019 San Juan Capistrano

高中 GPA: 4.57/4.00

GPA最优前13人(out of 400)

University of Southern California / Bachelor of Science: Computer Science

Minor: IOS-Development

南加州大学/专业:计算机科学、辅修IOS软件开发

August 2019 - May 2023 (expected), Los Angeles 全GPA: 3.93/4.00; 专业 GPA: 4.00/4.00

## 技能与特点

- 项目规划
- 主观能动性强
- 好学并有较强的自我学习能力
- 擅长交流和沟通
- 熟练运用C++,HTML
- 熟悉JAVA, python

# 科研经历

#### **Spatial Computing:**

University of Southern California 10/2019 - 1/2020

❖ 基于python, 调用API和机器学习去预测空气质量

## 社团经验

### 物理社团建立者与领导者

JSerra Catholic High School, CA. 08/2018 - 05/2019

- ❖ 带领同学准备物理杯竞赛
- ❖ 给同学讲解物理学基本概念
- ❖ 获得团队区前三

### 机器人俱乐部/副主席

JSerra Catholic High School, CA 08/2017 - 05/2019

❖ 策划带领团队,担任编程侧任务,设计图纸和战术参加VEX比赛

# 项目经验

### Trojan Hacks (Trojan骇客马拉松):

University of Southern California 11/2019

- ❖ 三天以内,从头脑风暴开始,基于OpenCV(JAVA),带领四名团队成员开发面部识别系统
- ❖ 获取最佳新人奖

### HackSC (南加大骇客马拉松):

University of Southern California 2/2020

❖ 带领三个团队成员, 在两天时间内, 从零建立起一个支持注册和登陆的系统

# Enji Li 李恩吉

enjili@usc.edu | 3771 McClintock Ave, Los Angeles, 90089 | 714-804-2909

### MoodyIns (Instagram hashtag心情分析):

University of Southern California 2/2020-4/2020 (预期)

- ❖ 在一个四人团队中,建立一个网站,给用户端口去查询有关于特定hashtag的心情汇总
- ◆ 后段基于python
- ❖ 利用 Selenium包的Webdriver来爬取instagram相关信息
- ◆ 利用IBM Watson Tone Analyzer和Microsoft Azure的 APIs 从图片和文字来分析用户的心理状态

# 个人未来预期

### 进行中:

- ❖ 自学swift开发, 重点在移动端
- ❖ 网课自学Javascript
- ❖ 自学SQL数据库知识

### 未来:

- ❖ 建立我自己的产品和软件
- ❖ 钻研算法和数据库
- ❖ 希望可以成为一个全栈工程师