

# 石荣来的简历

"Keep Coding. Keep Learning."

### ■ Contact. 联系方式

✓邮箱: shironlai@sina.com

微信: Sean HAu

QQ: 413323279

Python工程师 前/后端工程师 嵌入式工程师

### ■ Basic info. 基本信息

教育经历: 本科 / 燕山大学电气工程 / 2017年应届生

英语水平: CET-6

Blog: www.cnblogs.com/SRL-Southern

GitHub: github.com/SeanHAu

## ▮ Tech. 技能点

师。



我是一个充满活力、热爱学习技术的工程

应用电子专业的我半路出家学习软件开 发。计算机组成原理,数据结构与算法自学 中。 热爱Python语言, 喜爱前后端技术, 喜 欢钻研学习。希望能为贵司献上我的一点绵薄 之力。



seanhau.github.io/Resume/index.html

## ■ Experience. 项目与比赛经历

## 飞思卡尔杯智能车竞赛(2015.7 - 2016.7)

## 摄像头组华北赛区二等奖

该比赛是自动化系及飞思卡尔公司(现恩智浦)举办的大学生电子设计类大赛。比赛获胜目 标是识别处理道路信息,根据赛道信息控制车模进行竞速赛。我作为团队中主程序设计 者,主要负责识别程序和控制算法的实现。

使用 ColdFire 32位MCU OV7620 摄像头 实现控制和数据采集,采用了 PID 控制策略和多 种识别判定策略

## 个人项目

## 百度IFE前端技术学院课程(2016.3) %

https://github.com/SeanHAu/Baidulfetask

学习百度IFE前端技术学院春季班课程,并独立完成其中的一些任务 深入掌握CSS中的字体、背景、颜色等属性的设置进一步练习CSS布局

## 仿制微信打飞机(2015.11) % https://github.com/SeanHAu/PlaneFight

用Python配合Pygame仿制了微信的打飞机游戏的一个项目。 在博客上同步记录了完成该项目的全过程,帮助初学者进行学习。

## 网页井字棋游戏 (2016.4) % https://github.com/SeanHAu/BasicTicTacToe

用以练习JavaScript的使用,自适应屏幕,具有和简单AI的对战功能

## 电子盲文阅读器 (2016.10)

类比锁芯结构制作了盲文模块。使用微型步进电机控制齿距推动颗粒模块的凹凸。 和四川大学的同学共同配合使用树莓派完成控制。其中我主要负责了结构设计和电路设计

## CPU/Compiler/OS 实现 % https://github.com/SeanHAu/Nand2Tetris

这是根据 The Elements of Computer 这本书的习题部分,其中包括了用与非门搭建出 ALU、CPU和计算机。实现一个语言编译器将程序语言编译成搭建的计算机可以理解的机 器语言。同时还有对该计算机实现的简单操作系统。 并且获得了该课程在Coursera上的证书。

## **■ Skill.** 技能清单

## Web开发

## 后端

### **Python**

熟练掌握Python的使用。 正在学习Flask和Python网络编程。

熟练掌握基本数据结构。 有浙江大学PAT(编程能力测试)乙级89分证书。

## 前端

### HTML / CSS

能够编写语义化的 HTML,模块化的 CSS,完成较复杂的布局

## **JavaScript**

熟悉了解原生Javascript的使用 能运用模块化、面向对象的方式编程

## 嵌入式

## 单片机

熟悉飞思卡尔芯片、STM32、51单片机的使用。 熟悉 C 语言开发。正在学习 C++ 的使用,掌握了STL的基本使用。 了解 Java 的使用。

## 版本控制

熟悉Git的基本使用。 能够使用Github。

## 其他

能够熟练阅读和查阅英文资料,有基本的口语能力 学习能力强,以上绝大多数的技能都是自学修得的 能够熟练使用 Markdown 进行写作 会找梯子