

罗帆的简历

"keep Coding,keep Loving."

网页版简历(含项目代码,图示)

https://fanyear.github.io/Resume/Resume/index.html

■ Contact. 联系方式

✓邮箱: 523585036@qq.com ※微信: lf523585036

QQ: 523585036

■ Application. 应聘岗位

前端工程师前端实习生

■ Basic info. 基本信息

个人信息: 罗帆 / 男 / 22岁 联系方式: 18712709851

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

GitHub: www.github.com/fanyear

个人技能: 掌握C、C++、python、html语言,有一定的编程能力,了解数据结构及算法,计算机网络的基础知识。

用python,pygame写过小游戏,html,css及Bootstrap 写过简单网页。熟悉并使用Git,GitHub。熟悉使用 matlab,keil,atom,Nodepad++等软件。

在校期间,使用8051单片机,飞思卡尔9S12XS128单片机,k60单片机做过相关项目,有基本的项目思路及经验。

■ Tech. 技能点



我是一个充满活力、对前端由衷热爱、善于发现问题解决问题的工程师。

我从大二开始喜欢热衷于编程,计算机网络,数据结构与算法自学中,清楚未来的方向,擅长团队合作,发现问题,解决问题,我目前正在寻找前端岗位,希望借此机会为贵公司献上我的一点绵薄之力,快招我到碗里来吧!



在线简历

■ Experience. 项目与比赛经历

飞思卡尔智能车比赛(2015.7-2016.7)

● 华北赛区优秀奖

飞思卡尔智能车竞赛是以HCS12单片机为核心的大学生课外科技竞赛。参赛队伍要制作一个能够自主识别路径的智能车, 在专门设计的跑道上自动识别道路行驶,最快跑完全程而没有冲出跑道并且技术报告评分较高为获胜者。我作为团队中的主程序设计者,主要负责信号处理及控制算法的实现。

个人项目

PC端基于pygame小游戏(2015.1 - 2015.2)

通过pygame小游戏,进一步了解面向对象,动画处理,游戏中的动画检测,算法优化,场景切换等基本的技巧

● 百度IFE前端技术学院课程(2016.7 - now) https://github.com/fanyear/BaiduWebMission

学习百度IFE前端技术学院春季班课程,并独立完成其中的任务

模仿简单的百度页面

对设计稿样式进行合理的HTML架构

静态页面

通过实现一个常见的技术产品官网,加深对于HTML,CSS的实战能力,学习掌握如何在没有标注的情况下实现设计稿到页面的精确转变

通过实现一个较为复杂的页面,加深对于HTML,CSS的实战能力,实践代码的复用、优化深入掌握CSS中的字体、背景、颜色等属性的设置进一步练习CSS布局

使用JavaScript加强网页 https://github.com/fanyear/BaiduWebMission/tree/gh-pages/Mission17

JavaScript的体验,接触更加复杂的表单对象。实现页面上的一个完整交互功能,用DOM实现一个动态柱状图图表

基于Canvas实现炫丽计时特效页面 https://fanyear.github.io/Canvas/Timer

通过学习Cancas倒计时效果的基础知识:比如球形的绘制,动画的基础原理,让Canvas制作出绚丽的效果,使用Canvas制作出属于自己的动画和游戏作品。

■ Skill. 技能清单

Web前端

HTML / CSS

能够编写语义化的 HTML/HTML5,模块化的 CSS/CSS3,完成较复杂的布局

JavaScript

熟悉原生Javascript 能运用模块化、面向对象的方式编程

后端

语言

了解 Python,能够实现简单的爬虫、数据、自动化脚本写过基于Pygame的小游戏 了解 C,读过《C Primer Plus》

版本控制

Git

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