



# 彭漫的简历

"怕什么真理无穷，进一寸有进一寸的欢喜"

## Contact. 联系方式

✉ 邮箱: 15733225753@163.com  
☎ 微信: pengmanmanman  
👤 QQ: 158611371

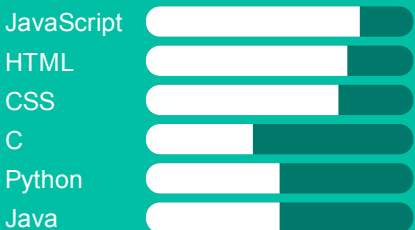
## Application. 应聘岗位

前端工程师（实习）

## Basic info. 基本信息

个人信息: 彭漫 / 女 / 21岁  
教育经历: 本科 / 河北农业大学网络工程系 / 2017年应届生  
Blog: pengaman.github.io  
GitHub: www.github.com/pengaman

## 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、喜欢刨根问底的前端菜鸟

我目前正在寻找前端工程师岗位，希望借此机会为贵司献上绵薄之力，快招我到碗里来吧！

由于 PDF 受篇幅限制，推荐使用下面的在线简历查看



<https://pengaman.github.io/CV>

## Experience. 项目与工作经验

### 实践项目

- HUAER个人博客（2016.4 - 至今）** <http://pengaman.github.io>  
github pages+jeekyll搭建博客  
Jackman主题修改（主要修改了 HTML CSS 部分，重构部分代码），内容维护
- GTD管理工具（2016.6）** [http://pengaman.github.io/ife\\_2015\\_work/task003GTD/](http://pengaman.github.io/ife_2015_work/task003GTD/)  
实现了一个 GTD Tools (个人任务管理系统)，支持任务两级分类、增删查改、标记、根据日期分类等功能  
使用 localStorage 来保存用户的任务数据
- 百度IFE前端技术学院课程（2016.3 - 2016.5）** <http://pengaman.github.io/ife2016-spring/>  
学习百度IFE前端技术学院春季班课程，并独立完成其中的部分任务：  
**第一阶段** [https://github.com/pengaman/ife2016-spring/tree/gh-pages/first\\_stage/huaer](https://github.com/pengaman/ife2016-spring/tree/gh-pages/first_stage/huaer)  
根据给出的两种设计图切图，并完成html页面编写  
应用Flexbox，并结合媒体查询完成小练习  
**第二阶段** [https://github.com/pengaman/ife2016-spring/tree/gh-pages/second\\_stage](https://github.com/pengaman/ife2016-spring/tree/gh-pages/second_stage)  
完成了动态增删数据表、用DOM实现柱形图标、可视化排序、单项表单、多项表单、表单联动、表单工厂等实践练习  
**第三阶段** [https://github.com/pengaman/ife2016-spring/tree/gh-pages/third\\_stage](https://github.com/pengaman/ife2016-spring/tree/gh-pages/third_stage)  
编写了一个弹出框插件、一个表格按特定列排序的插件  
用立即执行函数实现，通过返回值提供函数接口
- selectHelper（2016.4）** <http://pengaman.github.io/SelectHelper/SelectHelper/>  
一个简单选择器，自适应宽度，有方便的切换按钮（多个选项）  
使用Flexbox布局，并使用Css3的新特性  
解决了"今天吃什么"的问题，选择困难患者福音
- 百度前端技术学院（2015.9）** [https://github.com/pengaman/ife\\_2015\\_work/tree/master/task002](https://github.com/pengaman/ife_2015_work/tree/master/task002)  
**2015年第二阶段**  
实现了一个微型JS库，其中包括对原生 JavaScript 数据类型及语言基础、DOM、事件、BOM、Ajax等的操作和封装，并运用这个JS库实现了表单输入交互、倒计时工具、轮播图、输入提示框、界面拖拽交互
- Python小程序** <https://github.com/pengaman/python>  
一系列Python小程序，包括猜数游戏、字典应用、系统维护。
- 考试系统** <https://github.com/pengaman/exam>  
编程语言jsp，运行环境apache-tomcat-6.0.18+Mysql  
针对小学生的在线考试系统



## Skill. 技能清单

### Web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  
了解 Less / Sass 等CSS预处理和后处理方法、工具
- JavaScript**  
熟悉原生Javascript，能脱离jQuery等类库编码  
能运用模块化、面向对象的方式编程  
熟悉 jQuery 的使用
- 其他**  
了解 Grunt Gulp 前端自动化工具  
了解前端安全、性能优化方面的一点知识

### 后端

熟悉 Linux 开发环境，在Linux上搭建过Nginx服务器  
了解 Apache web服务器  
了解 Python，能够实现简单数据处理、自动化脚本  
了解 Java，能进行简单的网络编程

### 其他

强迫症，难以忍受代码格式一个空格的偏差  
学习能力强，以上绝大多数的技能都是自学修得的  
基本掌握 Vim Git 等开发工具的使用  
能够熟练使用 Markdown 进行写作