






# Resume

马玉建

- 男/20岁
-  青岛科技大学-物联网工程-本科 2016.9-2020.6 专业前20%
- : [Msilent@live.com](mailto:Msilent@live.com) : 15169123565
- : <https://github.com/MeowsQAQ> : [@AsuMeetHORSE](https://twitter.com/AsuMeetHORSE)

## 技能清单

- 熟练使用python、Ruby、Java，熟悉面向对象的设计思路。
- 熟练使用Flask，RubyonRails 框架。有Heroku部署经验。
- 熟悉基本数据库操作及命令,使用过Mysql，SQLite3等数据库。
  - 了解基本的HTML、CSS、JavaScript编写，熟悉Node.js开发。
- 熟悉分布式开发，熟练使用Git进行版本控制管理。
- 了解TensorFlow中一些基础的概念。有过Arduino经验。
- 英语CET6通过，具有良好英文读写能力和沟通能力。

## 项目经历

### · 伪微博网页实现-RubyonRails

该项目实现了微博的基本功能.用到Bootstrap、SMTP服务、七牛云、SQLite3、postgreSQL。该项目部署在Heroku上。通过该项目，我认识了REST风格，接触到Ajax异步请求，了解了敏捷开发的TDD技术，熟悉了Git版本控制，加深了对MVC理解。

### · 个人博客-Hexo

通过基于node.js的Hexo博客框架，搭建到Github Pages。在博客上主要更新LeetCode题目，以及平时学习过程中遇到的一些问题或者收获。通过日常的更新，我慢慢熟练使用Git并对版本控制有了更深刻的体会，养成了在Github上使用Markdown记笔记的习惯。

### · 问答平台-Flask

通过Flask+Mysql写出的一个类似知乎的问答平台，实现用户登录注册，问答内容发布与评论功能。通过SQLchemy连接Mysql让我对ORM有了足够的理解，加之MVC模式让我对web开发更清晰的思路。

## 自我评价

- 热爱编程，乐于扩宽知识面和技术栈，业余时间担任过学校国资处网站维护员。
- 对待学习和工作十分认真，乐意钻研问题，获得过四次奖学金。
- 具有良好的代码编写习惯，善于交流和倾听，能够融入团队合作。

感谢您花时间阅读我的简历，期待能有机会和您共事。