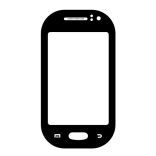
**** [pjpjpj@sjtu.edu.cn](mailto:pjpjpj@sjtu.edu.cn) (+86)150-2665-9361  PJdacainiao

**潘进**

** 教育背景**

**上海交通大学**  2017—至今

**硕士** 电子科学与技术，预计2018年4月毕业

**上海交通大学** 2013—2017

**本科** 电子科学与技术

** 项目经历**

**WebServer** 2018.8—至今

C,++ Reactor 基于epoll开发的web服务器

WebServer是一个简单的支持高并发的web服务器，基本框架是事件驱动+non-blocking+threadpool,

支持HTTP长短连接和GET,POST请求.

·语言：C = C++ > Python，掌握**C++ 11** 的标准

·熟悉网络编程和多线程编程

·熟悉模板编程和泛型编程

·熟悉计算机基础(算法与数据结构，操作系统，计算机网络，设计模式)

·英语：CET-6 515

** 技能**

** 奖项**

·国家奖学金 上海交通大学 2018年

·学业一等奖学金 上海交通大学 2018年

**TinySTL** 2017.12—2018.6

C++ 11, template programming 采用C++ 11标准实现的一个mini版本的STL

TinySTL采用C++ 11的标准实现了标准库里面的顺序容器和关联容器，并实现了标准库的部分算法