

# 肖鹏

软件开发工程师



四川成都



+86 18982001245



shoppon



shopppon@gmail.com



<http://shoppon.github.io>

## 个人信息

“1 年 C++, 4 年 Python, 2 年 Javascript

开发经验。熟悉 linux 操作系统, 了解常用设计模式, 熟练使用 UML 统一建模语言。善于使用各种工具提升工作效率。中度代码洁癖、文本类型偏执。”

## 技能列表

C++

Python

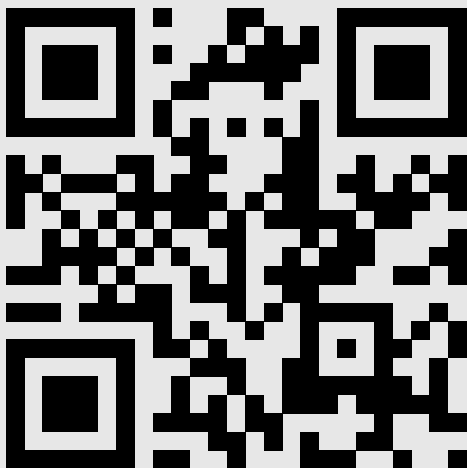
Linux&Mac

UML

Git&Docker&VsCode

Markdown&LaTex

扫码查看更多



## 个人经历

2013.07-至今

华为技术有限公司成都研究所

16 级

软件开发工程师

2009.09-2013.06

四川大学

本科

计算机科学与技术

## 项目经历

2019.05-至今

混合云容灾 (C++)

Committer

从 0 到 1 构建华为混合云容灾 HDRS 服务数据面能力, 通过复制网关自定义协议实现云上/云下/云间数据流动。参与设计、开发、构建、测试端到端全流程, 负责核心代码编写, 完成单保护实例 60MB/s 带宽、15 秒 RPO 等核心竞争力构筑。

2017.03-2019.05

云备份服务 (Python)

TL

负责华为云备份 CBR 服务管控面架构看护、接口、模型设计, 关键特性设计和开发。负责研发团队技术标准建设, 制定团队各项开发规范, 以及指导团队成员进行特性开发。实现华为云所有备份服务合一, 服务于全球 1W+ 客户, 年收过千万。

2015.10-2017.02

云存储管理 (Python)

MDE

参与华为存储管理软件 OceanStor DJ 中主机管理、模板编排等特性设计和开发, 基于 OpenStack 的基本流程和原理, 通过 ssh 协议对存储设备的业务主机进行挂卷、卸载卷、扫盘、格式化等操作。

2013.07-2015.09

存储设备管理 (Javascript)

SDE

参与华为存储设备管理软件 OceanStor DeviceManager 的核心模块设备图、监控、设置等模块开发, 完成存储设备图形化、交互式管理, 提供查看状态、上下电、硬盘管理、端口管理等功能。

## 荣誉经历

2020

华为公司首批通过可信认证考试的 Committer

2018

华为成都研究所“优秀讲师”

2017

IT 产品线第三届“民间大狮”

2015

华为公司首届“明日之星”