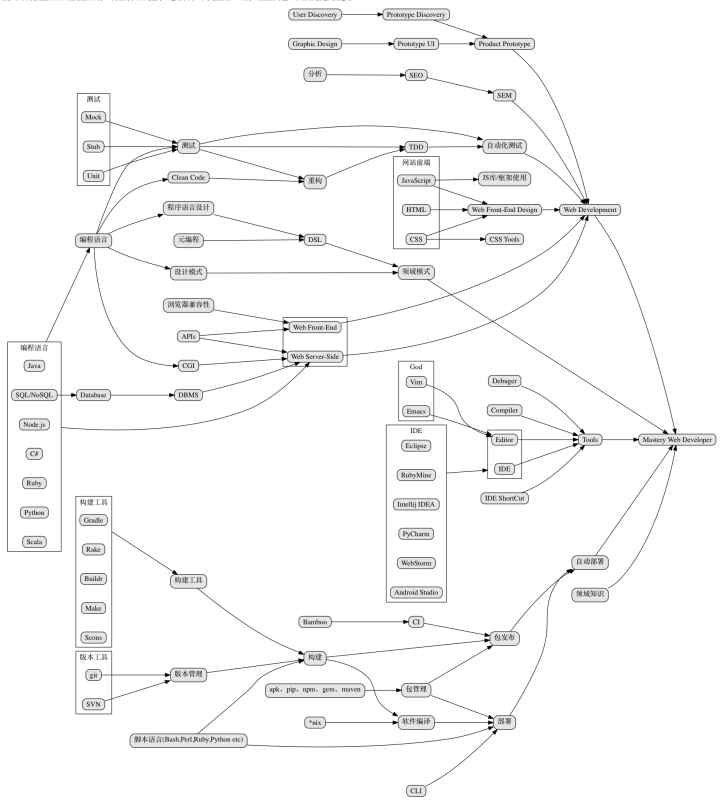
架构学习路线



Phodal's 阅读书单

注意:以下内容主要以个人的经验(开发 + 阅读的书目)为主导。适用于大、中小企业的Web开发,流程上可能不尽相同,但是大致适用。



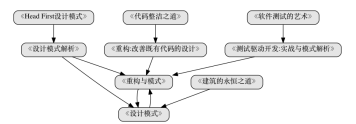
持续交付

- 《敏捷软件开发:原则、模式与实践》《测试驱动开发:实战与模式解析》《实现领域驱动设计》

《领域驱动设计:软件核心复杂性应对之道》《敏捷武士:看敏捷高手交付卓越软件》

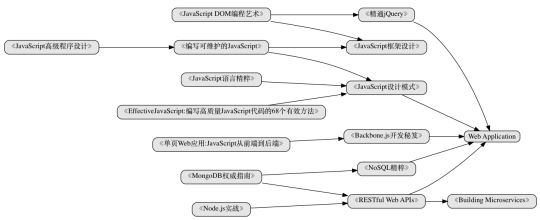
编程技能成长路线

- 《重构与模式》《代码整洁之道》《重构:改善既有代码的设计》

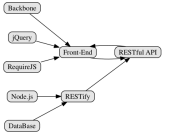


JavaScript

- (編写可维护的JavaScript)
 (JavaScript设计模式)
 (EffectiveJavaScript編写高质量JavaScript代码的68个有效方法)
 (JavaScript语言精粹)



 ${\tt JavaScript\ Application\ Example}$



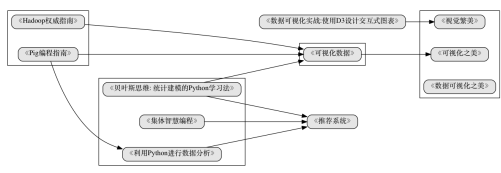
Web杂项

- 《实用负载均衡技术:网站性能优化攻略》 《网站性能监测与优化》 《构建高性能Web站点》
- 《SEO艺术》

架构

- 《架构之类》《面向模式的软件架构》(1,4)《软件框架设计的艺术》《程序员必读之软件架构》《架构实战: 软件架构设计的过程》

机器学习



- 《贝叶斯思维:统计建模的Python学习法》
 《利用Python进行数据分析》
 《Python自然语言处理》
 《机器学习:实用案例分析》

- Others

《互联网思维的企业》《Rework》

待我代码编成, 娶你为妻可好