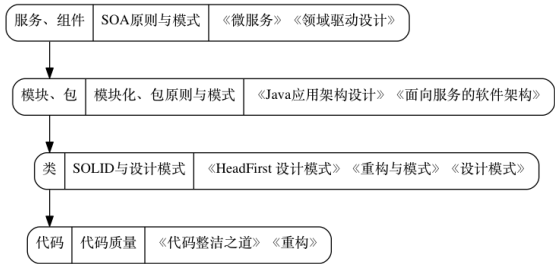
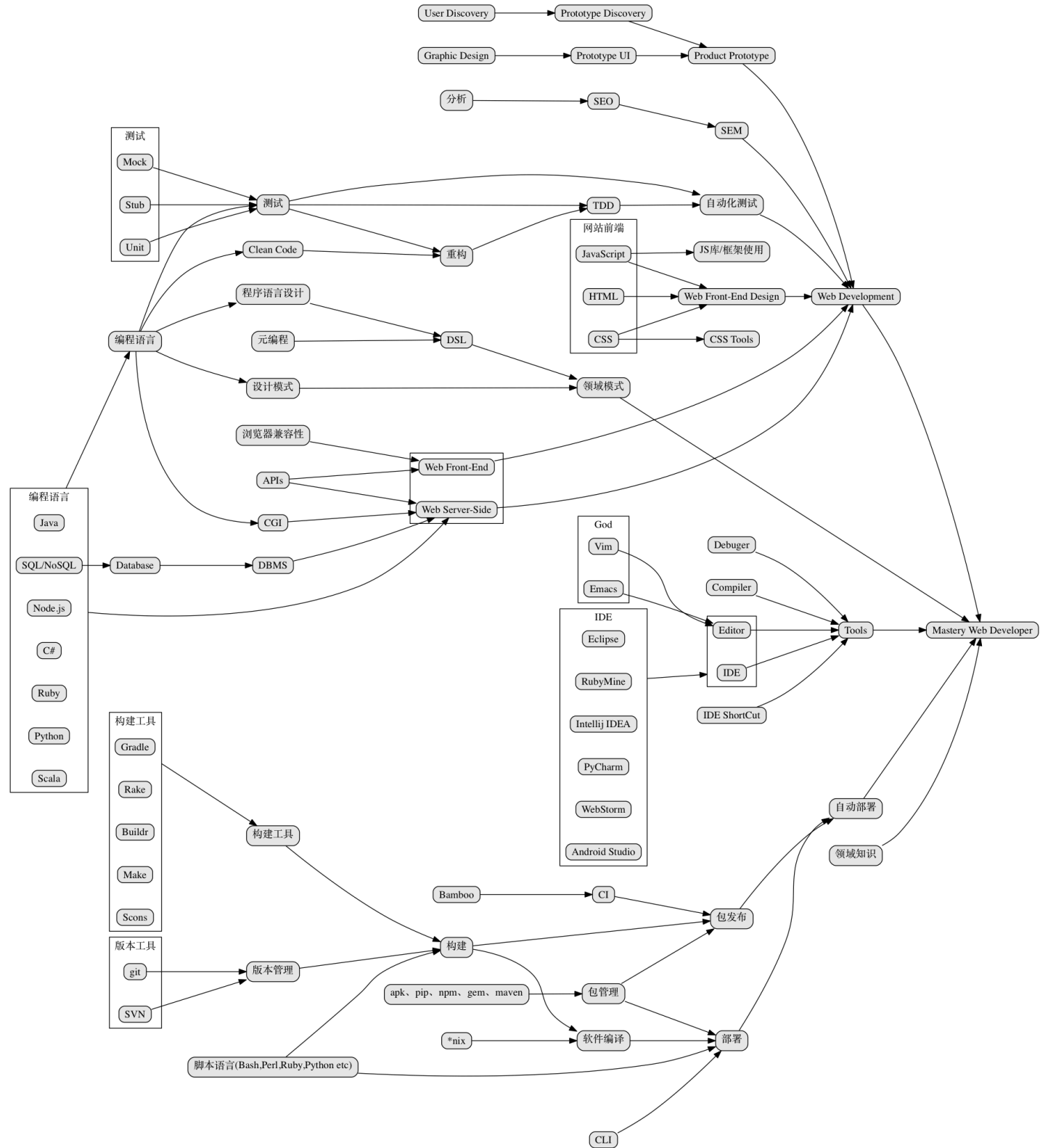


架构学习路线



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。



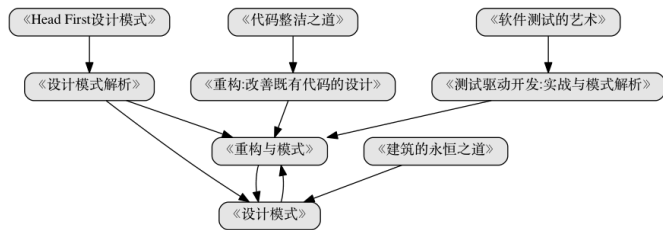
持续交付

- 《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》

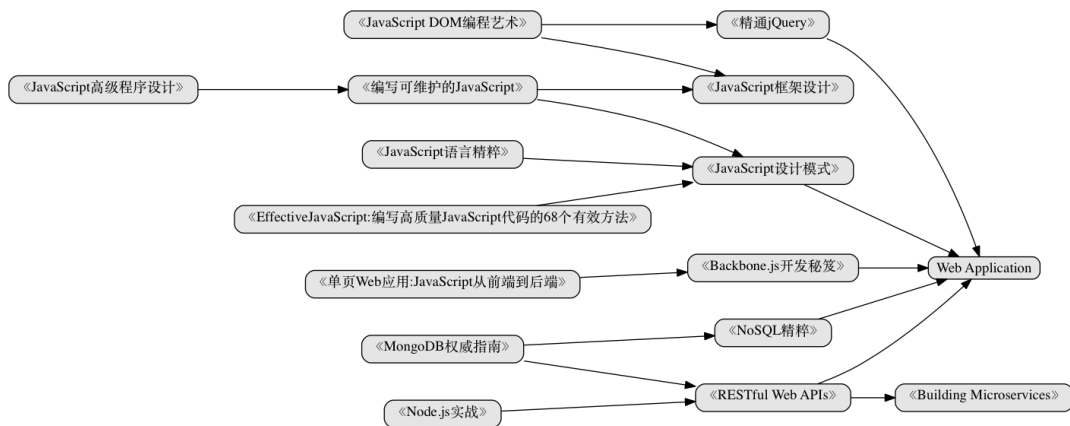
编程技能成长路线

- 《重构与模式》
- 《代码整洁之道》
- 《重构：改善既有代码的设计》

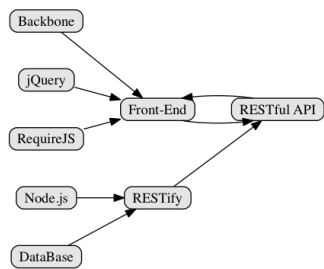


JavaScript

- 《编写可维护的JavaScript》
- 《JavaScript设计模式》
- 《EffectiveJavaScript:编写高质量JavaScript代码的68个有效方法》
- 《JavaScript语言精粹》



JavaScript Application Example



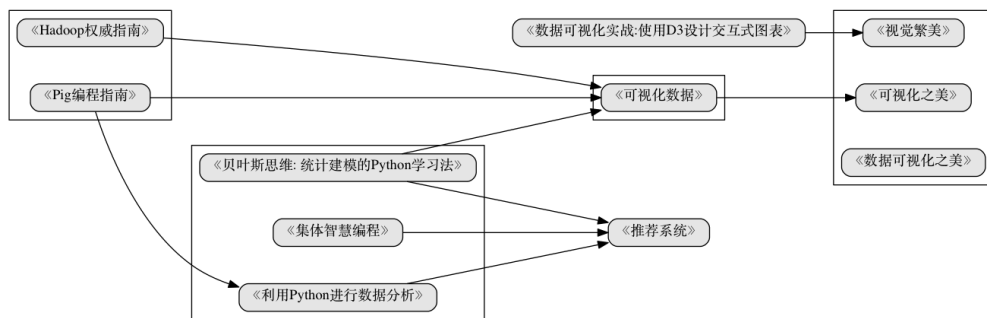
Web杂项

- 《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

- 《架构之美》
- 《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》

[持我代码编成，娶你为妻可好](#)