

所有程序员猿都需要一个自己的项目

做属于自己的组件

亚马逊相关书籍 看目录 回想当前章节哪里没有想到

如何让页面更快到达用户

响应式

模块化 `amd`, `cmd`, `umd` 红色已死 `amd`也快了

`node.js`的出现

`amd`, `cmd`, `umd`

`html5` `css3` `es5/6`大升级

`backbone`

`mvvm` `mvc`

`tj` `express` `koa` `npm`小王子

`nodewebkit` 桌面应用 微信 `vscode` 钉钉

`react native`手机原生应用

Node.js 出现

Grunt / Gulp / Webpack

CommonJS / AMD / CMD / UMD

CoffeeScript / SASS / Jade

JavaScript / CSS / HTML 大升级

V8 性能提升

MVC / MVVM / Redux / Rx.js

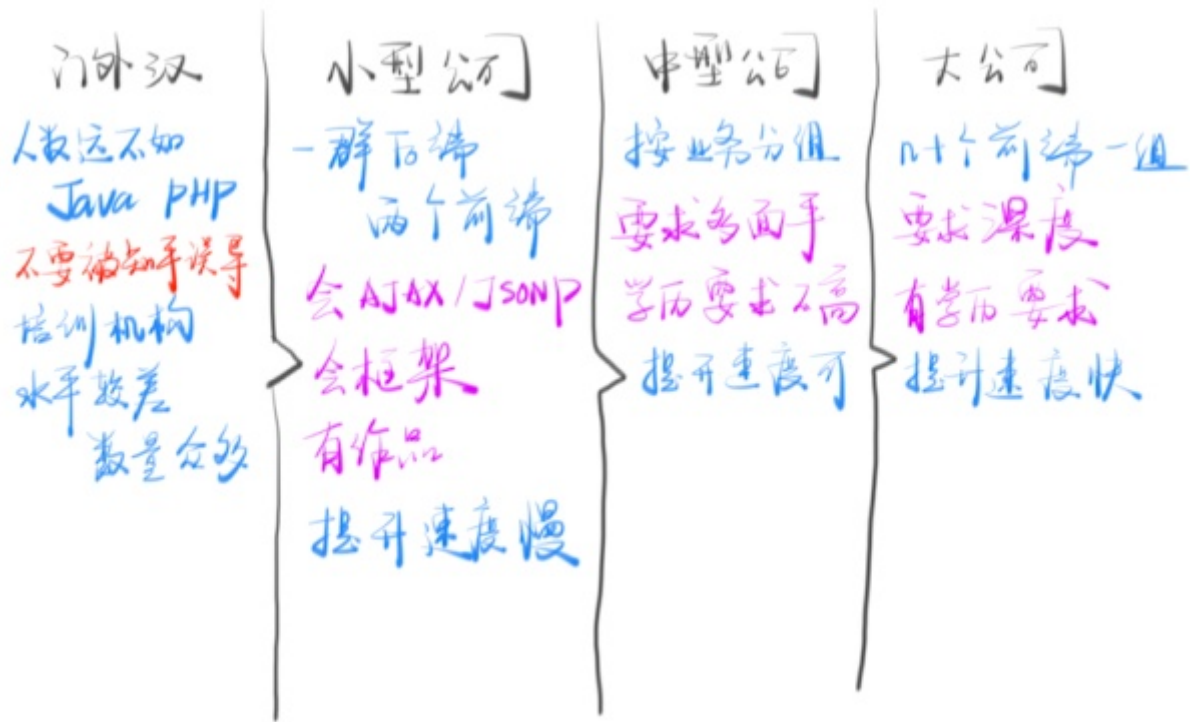
Node.js 后端开发初显

加入 Node.js 社区

JavaScript 进入桌面端、移动端

React 一次学习，处处运行

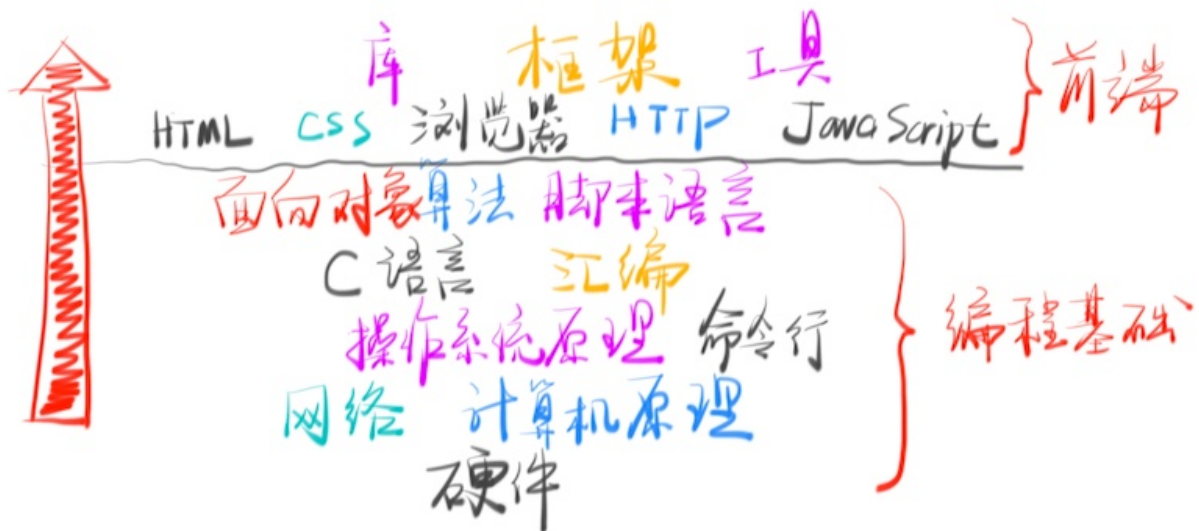
未完待续...

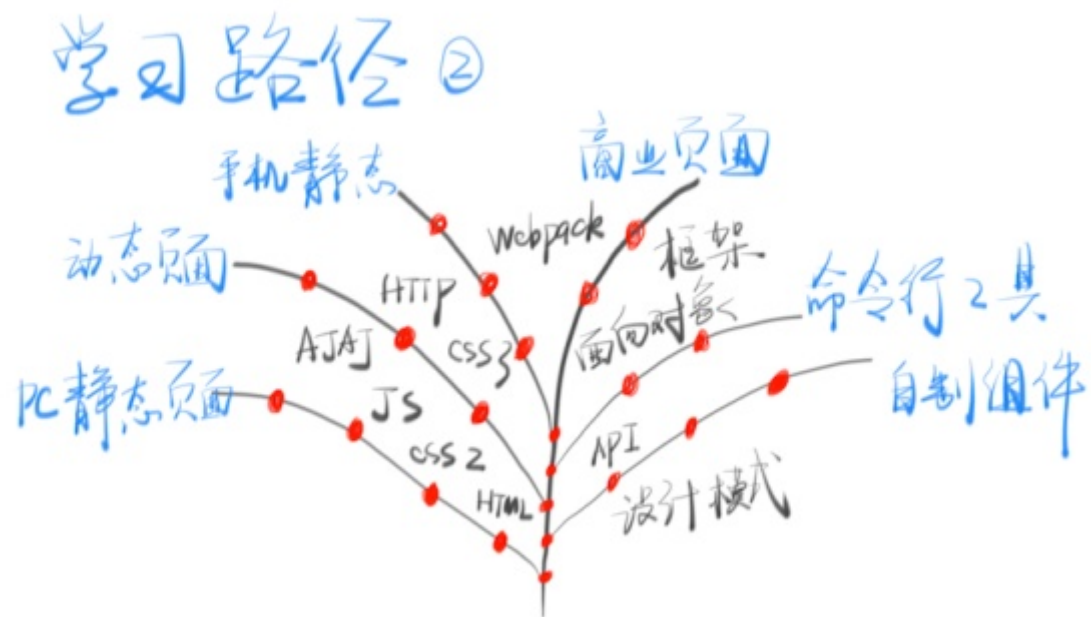


活动页用web快速迭代

慕课网 vue学习

学习路径 ①





懒加载 预加载

- 入门指导

- 书籍推荐

- javascript.ruanyifeng.com

- es6.ruanyifeng.com

- 你不知道的 JavaScript

- CSS 揭秘

- 项目推荐

- 原生 JS 仿网易云音乐、饿了么（后端使用 leanCloud）

- Vue 或 React 再实现一遍

- 网站推荐

- MDN

- CSS Tricks

- Codrops

- 优质的中文前端博客 (1.4k) [https://github.com/FrankFang/best-](https://github.com/FrankFang/best-chinese-front-end-blogs)

[chinese-front-end-blogs](https://github.com/FrankFang/best-chinese-front-end-blogs)

- 学习思路推荐

- 仿你看到的所有东西：hao123、知乎、微信

- Follow 我的 GitHub

- <https://github.com/FrankFang/resume-15-3>

- <https://github.com/FrankFang/nav-demo>

- <https://github.com/FrankFang/canvas-demo-2017>

- 看完任意一本教程

- 给一年前端

- 从 60 分到 80 分，关注用户体验
- 模仿组件
- 不要重复自己
- 不要满足于调用 API

- 三年前端

- 关注工作效率
- 做份外的事情：后端、设计、产品
- 管理上级、拢络平级
- 变成重要的人
- 坚持写博客
- 模仿框架

表单验证插件 做出来给别人用

- 跟人（榜样）学，而不是跟视频、书学

- 社区里的人
- 公司里的人
- 互联网上的人

阮一峰 tj

webket 只是一个工具