

td 预习内容：如果你要写一本关于整个前端开发的书，请你列出你的目录。

前端核心
html
css
javascript
浏览器

工程部分
框架
打包
持续集成
构建

计算机基础
算法和数据结构|
计算机网络

关于前端，你都会什么？你都不会什么？ => 没有形成自己的**知识体系**
前端到底有什么？「前端开发的书--目录」

前端技能模型：



一、
编程能力 -> 解决“难，写不出来”的问题（刻意练习）
架构能力 -> 解决“大，写不出来”的问题（读源代码，不建议通读，带着目的参与开源项目，试着解决 issue）
工程能力 -> 解决“人多如何协作”的问题（争取机会）

二、
前端知识（**建立知识体系**，以及建立知识体系的小线索）

三、
领域知识（实践中学习）

学习方法：

- 1、整理法（完备性、脑图）
- 顺序关系
 - 组合关系
 - 维度关系
 - 分类关系

eg：整理 HTML 中的标签。多份资料对比

- 线索：
权威
- whatwg.com
 - w3.org/TR/

MDN: <https://developer.mozilla.org/en-US/>，文档站，以为着其实并不权威

2、追溯法
知识的准确性
wiki -> history
google scholar

td 作业：面向对象

面试：
什么是好的面试题？
区分度
覆盖面
深度