

# 常见技术介绍-框架



优点：React速度很快、跨浏览器兼容、模块化、单向数据流让事情一目了然、React与其它框架/库兼容性好

缺点：React本身只是一个V而已，并不是一个完整的框架，所以如果是大型项目想要一套完整的框架的话，基本上都需要加上ReactDOM和Flux才能写大型应用



类库



类库

React

Angular

Vue



AngularJS、Angular

地位：前端框架的开拓者、第一款严格意义上的现代化前端框架；

优点：良好的应用程序结构、双向数据绑定、指令、HTML 模板、依赖注入

缺点：双向数据绑定带来性能问题、无法升级到Angular 2.x、学习曲线陡峭

不适用：太过于简单的页面、交互频繁的（如游戏之类交互体验网站）

更适用于CRUD的管理系统开发



优点：轻量级、双向数据绑定、指令、插件化、对模块友好、学习成本低

缺点：新生儿、影响力不大、不支持IE8

# 常见技术介绍-进阶