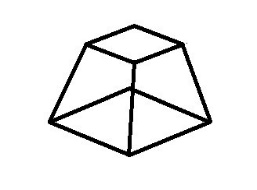
以下观点只是我个人最近期间学习react的一些感悟，写在这里方便以后的同学更快的入门react。由于学习深度有限可能有些东西不是很准确，欢迎大家及时更改。

学习react，首先要转变以前的整个页面的架构思想。要学会将一个页面划分成许多个组件，也就是说通过一个个的组件构成了一个完整的页面。

如何划分组件：首先要了解组件是一个单独的结构，其次我划分的顺序是由外到内。类似于一个倒放的棱台一层一层的，知道一些最基础的组件。

如何写react：react核心思想就是最外层的数据发生了变化后页面会从新渲染。因此，我们要做的就是要通过各种手段编辑最外边的数据使之达到我们想要的效果。对数据的更改我们一般都是在最外边的组件进行的，也就是说数据的变化只在最外边的数据进行。

参考资料：

Rect官方文档：<http://docs.reactjs-china.com/react/docs/getting-started.zh-CN.htm>

重点推荐里面的thinking in React 参考里面的示例进行理解

阮一峰的网络日志：<http://www.ruanyifeng.com/blog/2015/03/react.html>

参考一下，深入理解react

React-Todo 类似的入门例子：<http://www.html-js.com/article/3019>

React组件化思想：<http://www.html-js.com/article/3019>

这两个例子来自热前端的网站，可以去里面看看。里面还有好多类似的经验贴。

顺便给一个git的参考教程：推荐使用git存放代码与文件。

廖雪峰的官方网站：

<http://www.liaoxuefeng.com/wiki/0013739516305929606dd18361248578c67b8067c8c017b000>

里面有git的使用方法

编辑软件用的 sublime text 2

代理服务器 wamp带的Apache 也可以用其他的。