**第1章 HTML简介**

**1、前端技术简介**

（1）从Web1.0到Web2.0，网页制作已经变成前端开发了。对于前端开发来说，你要学的并不是什么“网页三剑客”，而是新三剑客：HTML+CSS+JavaScript；

（2）前端最核心的技术是HTML、CSS和JavaScript，不过要想达到真正的前端开发工程师水平，我们还得学习jQuery、Vue.js、SEO、构建工具等知识；

（3）使用前端技术只能开发静态页面。这里要注意一点，即使你使用了JavaScript，做出来的也是静态页面，因为你没有跟服务器进行数据交互。动态页面与静态页面最大的区别在于：是否与服务器进行数据交互；

（4）如果想要开发一个用户体验更好、功能更强大的网站，我们就需要用到后端技术。常见的后端技术有PHP、JSP、ASP.NET；

（5）学习路线：HTML→CSS→JavaScript→jQuery→CSS3→HTML5→Vue.js

**2、HTML简介**

（1）学习HTML就是学习各种“标签”，然后针对你想显示什么内容来使用相应的标签；

（2）在HTML中，元素即标签，例如“p元素”指的就是“p标签”；