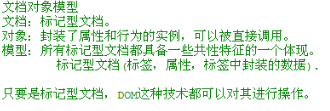
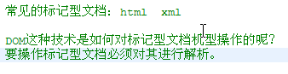
DOM

1. **DOM：Document Object Model 文档对象模型**

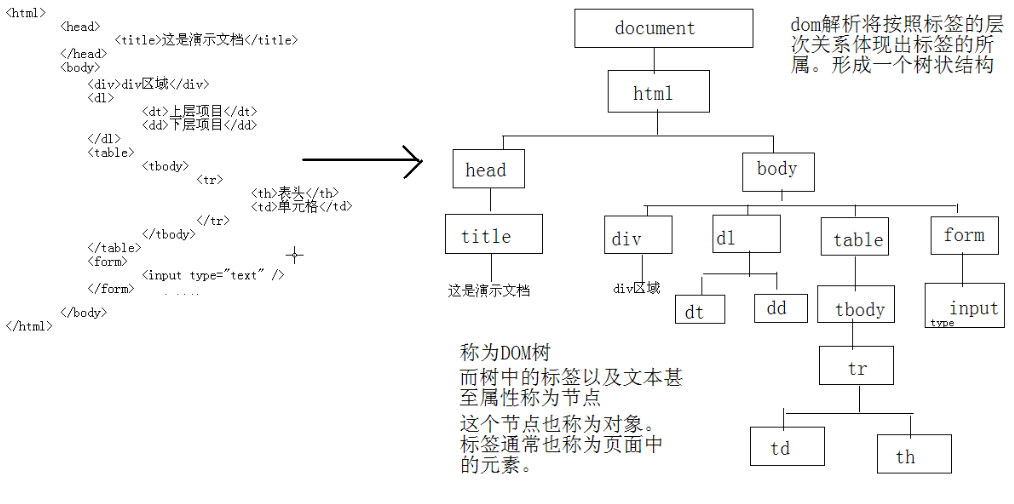
**DOM技术的核心就是把标记性文档及其所有内容如标签、文本、属性等也封装成对象。**

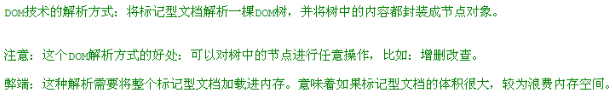






1. **解析方式：**





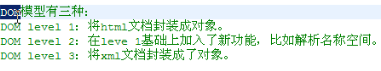


**SAX解析方式：**



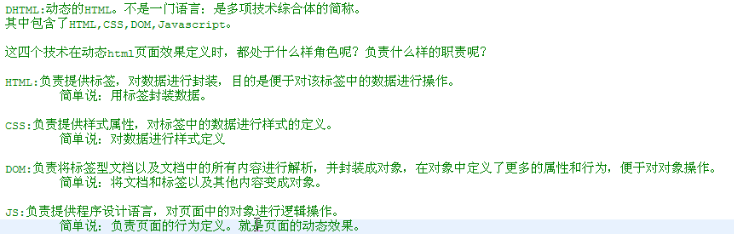
**如果只需要获取数据，利用SAX即可。**

1. **DOM的三种模型：**



1. **DHTML ： 动态的HTML。不是一门新的语言，是多项技术的综合体的简称；**

**包含了 HTML、CSS、DOM、JavaScript。**



**JavaScript语言是动态效果的主力编程语言。**



1. **BOM：**
2. **BOM中Navigator对象和History对象：**





1. **BOM中的Location对象：**



1. **BOM中的window常见方法：**

**open方法：**

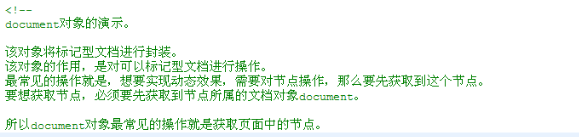
**close方法：**

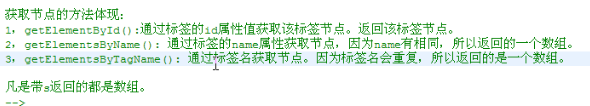


1. **document对象：**



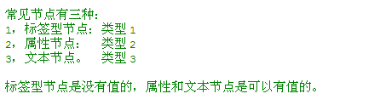
**document对象演示：**











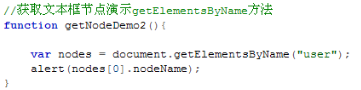
1. **获取div节点中的文本：**

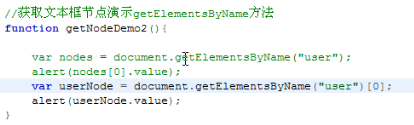


1. **修改div节点中的文本：**







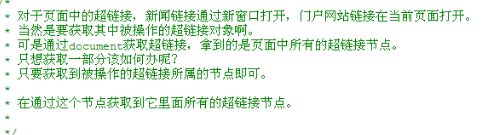


1. **获取超链接节点对象：**



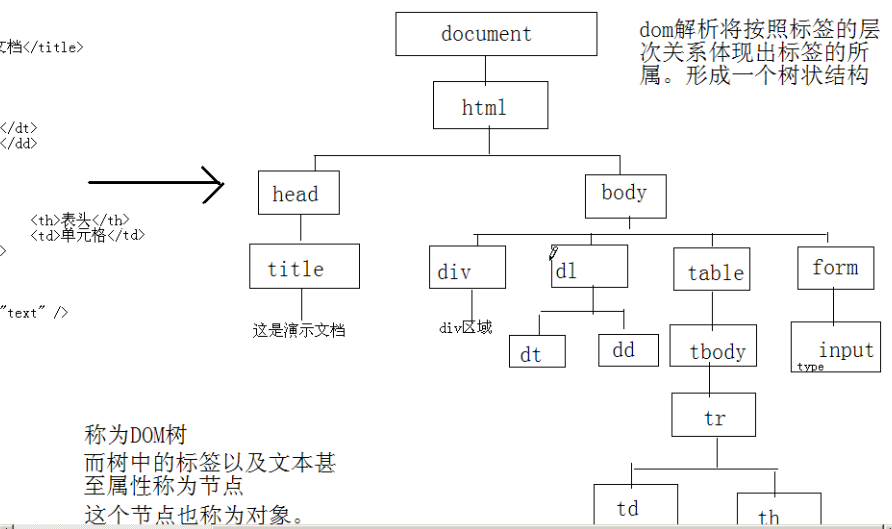


1. **练习：**

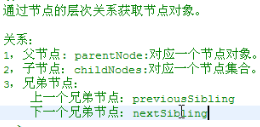




1. **结构图：**



1. **节点的层次：**



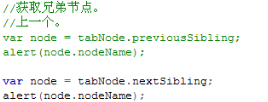






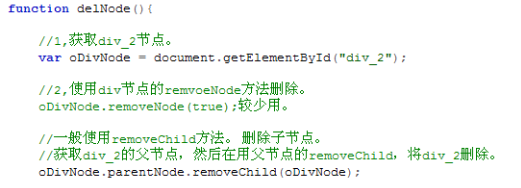
**获取孙子节点：**







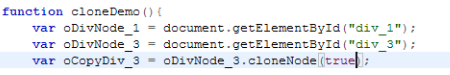
**对节点的增删改查：**



**替换节点：**



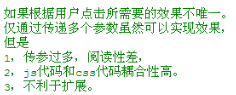
**克隆节点：**



1. **改变字体的大小:**

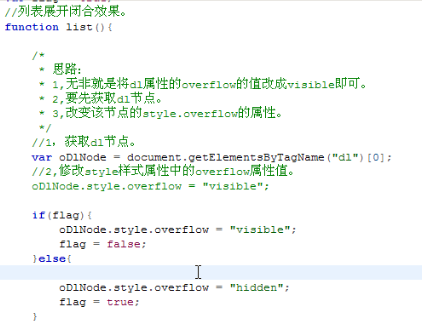


1. **问题：**

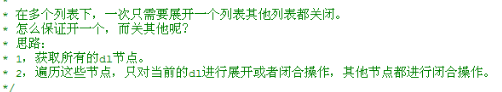




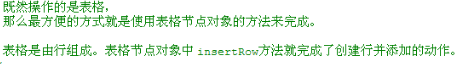
1. **设置某些样式不可以用，可能原因是优先级不够，被其他设置覆盖。**
2. **展开闭合:**



1. **需求：**



1. **创建表格：**

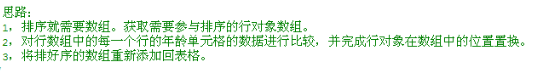




**删除行和列：**

**行颜色设置：**

**表格排序:**



1. **全选：**

