**学习目标**

1、掌握innerHTML属性的应用

2、掌握className属性的应用

3、掌握如何在DOM元素上添加删除获取属性

**innerHTML**

语法：ele.innerHTML

功能：读取（获取、返回）ele元素开始和结束标签之间的 HTML

语法：ele.innerHTML=”html ”

功能：设置ele元素开始和结束标签之间的 HTML内容为html

**className**

语法：ele.className

功能：返回ele元素的class属性

语法：ele.className=”cls”

功能：设置ele元素的class属性为cls

说明：它会重新设置类。会把之前的类去掉。哪要想把之前的类也留下，只有先获取之前的类，加上新的类。

**获取属性**

语法：ele.getAttribute(“attribute”)

功能：获取ele元素的attribute属性

说明：

1、ele是要操作的dom对象

2、attribute是要获取的html属性

演示

<p id="text" class="text" align="center" data-type="title">文本</p>

var p = document.getElementById('text');

console.log(p.id)

console.log(p.align)

如果是元素默认就有的属性，就可以用.的开式获取。比如id、title。input的value、type等，但是class除外，要用className才能获取。

而自定义的属性，要通过getAttribute来获取。如：data-type

<input type="text" name="user" value="user" id="user" validate="true">

**设置属性**

语法：ele.setAttribute(“attribute”,value)

功能：在ele元素上设置属性

说明：

1、ele是要操作的dom对象

2、attribute为要设置的属性名称

3、value为设置的attribute属性的值

**删除属性**

语法：ele.removeAttribute(“attribute”)

功能：删除ele上的attribute属性

说明：

1、ele是要操作的dom对象

2、attribute是要删除的属性名称

说明：如果用骆驼形式，在DOM中会转成小写的，不建议用骆驼形式命名自定义属性名