元素操作

内容

innerHTML 可识别标签
innerText 只能获取文本或者设置文本
innerHTML和innerText都会替换元素里的所有内容

属性

- 获取元素属性
- 设置元素属性
 - 。标准属性: id class等 可以直接操作, obj.id, 获取或者是设置都可以
 - 。非标准的属性: (自定义的属性) 不可以直接操作,必须通过getAttribute()去获取
 - 。不论是标准的还是自定义的都可以通过getAttribute()去获取。可以通过setAttribute()去设置

样式

- 获取
 - o div.stvle.css属性 这种获取方式,只能获取行内样式(优先级高)
 - o div.currentStyle.css属性 (IE) 只能获取不能设置
 - o div.getComputedStyle(对象,null).css属性 只能获取不能设置
- 设置
 - · 单独属性的设置: obj.style.css属性
 - 。 多个属性同时设置: div.style.cssText属性
 - 。 多个属性同时设置: 加类名或者是id

```
window.onload=function() {
    var aa=getClass('box')[0];

aa.onclick=function() {
    this.innerHTML="点击元素";
}
```

```
aa.onmouseout=function() {
           this.innerHTML="离开元素";
          console.log(aa.innerHTML);
          console.log(aa.innerText);
       aa.onclick=function() {
          aa.innerHTML="<b>我是b标签</b>"
       aa.onclick=function() {
          aa.innerText="我是原标签"
       }
   获取样式
       alert(aa.currentStyle.backgroundColor) //IE
       console.log(getComputedStyle(aa, null).width)
   获取属性
       console.log(aa.getAttribute("bb"))
   设置属性
       aa.id="newid" //id
       单独属性设值
          aa.style.width="400px"; //宽高
          aa.style.height="400px";
       多个属性同时设值
           aa.style.cssText="width:300px;height:400px";
</script>
<style>
  width: 100px;
  height: 100px;
  background: yellow;
#newid{
```

.box{

}

```
border: 3px solid black;

}

</style>

<body>

<div class="box" bb=happy>
<a href="">我是a链接</a>
</div>
</body>
```