[jquery中attr和prop的区别](http://www.cnblogs.com/Showshare/p/different-between-attr-and-prop.html)

在高版本的jquery引入prop方法后，什么时候该用prop？什么时候用attr？它们两个之间有什么区别？这些问题就出现了。

关于它们两个的区别，网上的答案很多。这里谈谈我的心得，我的心得很简单：

* 对于HTML元素本身就带有的固有属性，在处理时，使用prop方法。
* 对于HTML元素我们自己自定义的DOM属性，在处理时，使用attr方法。

Html table 元素

1. 单元格元素 使用这个rowspan="2" 属性，代表改单元格向下吃掉几格

Debugger和断点调试

Debugger ：在js里面写上debugger页面刷新会自动进入断点

数组处理方法小结：

Slice：（start，end）两个参数

1. 如果只有一个参数，默认是从start位置（包括start位置）选择到最后，返回选择后的值
2. 如果有两个参数默认从start位置（包括start位置）接取到end位置（不包括end位置）；

## Instanceof 判断是什么类型的对象

alert(person instanceof Object); // 变量 person 是 Object 吗？

alert(colors instanceof Array); // 变量 colors 是 Array 吗？

alert(pattern instanceof RegExp); // 变量 pattern 是 RegExp 吗？

## 数组

Var arr=[a,s]; alert(arr); //a,s 会默认执行Tostring（）函数，如果内部有Tolocalestring（）也一样会执行tostring（）函数

sort方法内部运行机制不懂?????

Height,innerHeight,outerHeight的区别

<div style="width: 150px;height:20px;float: left;border: 2px solid red;margin: 10px;padding: 10px; background:#000;" id="test"></div>

alert($("#test").height()); //单纯的高度 20

alert($("#test").innerHeight()); // 高度+padding上下值 40

alert($("#test").outerHeight(false)); // 高度+padding上下值+上下边框的高度 44

alert($("#test").outerHeight(true)); // 高度+padding上下值+上下边框的高度+上下margin值 64

### for,each循环的本质区别

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*在循环体长度过长时，each循环所用的时间会远远大于for循环所用的时间\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*