* **mouseenter([[data],fn])事件**
* 概述：当**鼠标指针穿过元素**时，会发生mouseenter事件。该事件大多数时候会与**mouseleave事件**一起调用。与mouseover事件不同，只有鼠标指针穿过被选元素时，才会触发mouseenter时间。如果鼠标指针穿过任何子元素，同样会触发mouseover事件。
* 参数：
  + fn：在每一个匹配元素的mouseenter事件中绑定的处理函数。
  + data：可传入data供函数fn处理。
* **fadeIn([speed],[easing],[fn])效果**
* 概述：通过不透明度的变化来实现所有匹配元素的**淡入**效果，并在动画完成后可选地触发一个回调函数。这个动画只调整元素的不透明度，也就是说所有匹配的元素的高度和宽度不会发生变化。
* 参数：
  + speed：三种预定速度之一的字符串("slow","normal", or "fast")或表示动画时长的毫秒数值(如：1000)。
  + easing：(Optional) 用来指定切换效果，默认是"swing"，可用参数"linear"。
  + fn：在动画完成时执行的函数，每个元素执行一次。
* **attr(name|properties|key,value|fn)属性**
* 概述：**设置或返回被选元素的属性值**。
* 参数：
  + name：属性名称
  + properties：作为属性的“名/值对”对象
  + key,value：属性名称，属性值
  + key,function(index, attr)：1:属性名称。2:返回属性值的函数,第一个参数为当前元素的索引值，第二个参数为原先的属性值。
* show([speed,[easing],[fn]])效果
* 概述：**显示隐藏的匹配元素**。这个就是 'show( speed, [callback] )' 无动画的版本。如果选择的元素是可见的，这个方法将不会改变任何东西。无论这个元素是通过hide()方法隐藏的还是在CSS里设置了display:none;，这个方法都将有效。
* 参数：
  + speed[,fn]：三种预定速度之一的字符串("slow","normal", or "fast")或表示动画时长的毫秒数值(如：1000)。
  + easing：用来指定切换效果，默认是"swing"，可用参数"linear"
  + fn：在动画完成时执行的函数，每个元素执行一次。