

`jQuery.parent(expr)` 找父亲节点，可以传入`expr`进行过滤，比如`$("span").parent()`或者`$("span").parent(".class")`

`jQuery.parents(expr)`, 类似于`jQuery.parents(expr)`,但是是查找所有祖先元素，不限于父元素

`jQuery.children(expr)`. 返回所有子节点，这个方法只会返回直接的孩子节点，不会返回所有的子孙节点

`jQuery.contents()`, 返回下面的所有内容，包括节点和文本。这个方法和`children()`的区别就在于，包括空白文本，也会被作为一个

`jQuery`对象返回，`children()`则只会返回节点

`jQuery.prev()`，返回上一个兄弟节点，不是所有的兄弟节点

`jQuery.prevAll()`，返回所有之前的兄弟节点

`jQuery.next()`，返回下一个兄弟节点，不是所有的兄弟节点

`jQuery.nextAll()`，返回所有之后的兄弟节点

`jQuery.siblings()`, 返回兄弟姐妹节点，不分前后

`jQuery.find(expr)`, 跟`jQuery.filter(expr)`完全不一样。`jQuery.filter()`是从初始的`jQuery`对象集合中筛选出一部分，而`jQuery.find()`

的返回结果，不会有初始集合中的内容，比如`$("p").find("span")`，是从元素开始找，等同于`$("p span")`