

jQuery 遍历 - 后代

后代是子、孙、曾孙等等。

通过 jQuery，您能够向下遍历 DOM 树，以查找元素的后代。

向下遍历 DOM 树

下面是两个用于向下遍历 DOM 树的 jQuery 方法：

- `children()`
- `find()`

jQuery `children()` 方法

`children()` 方法返回被选元素的所有直接子元素。

该方法只会向下一级对 DOM 树进行遍历。

下面的例子返回每个 `<div>` 元素的所有直接子元素：

实例

```
$(document).ready(function(){  
  $("div").children();  
});
```

[尝试一下 »](#)

您也可以使用可选参数来过滤对子元素的搜索。

下面的例子返回类名为 "1" 的所有 `<p>` 元素，并且它们是 `<div>` 的直接子元素：

实例

```
$(document).ready(function(){  
  $("div").children("p.1");  
});
```

[尝试一下 »](#)

jQuery `find()` 方法

`find()` 方法返回被选元素的后代元素，一路向下直到最后一个后代。

下面的例子返回属于 `<div>` 后代的所有 `` 元素：

实例

```
$(document).ready(function(){  
  $("div").find("span");  
});
```

[尝试一下 »](#)

下面的例子返回 <div> 的所有后代：

实例

```
$(document).ready(function(){  
  $("div").find("*");  
});
```

[尝试一下 »](#)[← jQuery 遍历 – 祖先](#)[jQuery 遍历 – 同胞\(siblings\) →](#)[✎ 点我分享笔记](#)