

- NOFOLLOW

告诉机器人不要爬行这个页面的任何外链接。

```
<META NAME="ROBOTS" CONTENT="NOFOLLOW">
```

除了 NOINDEX 和 NOFOLLOW 之外，还有相对应的 INDEX 指令、FOLLOW 指令、NOARCHIVE 指令以及 ALL 和 NONE 指令。下面对这些机器人 META 标签指令进行了总结。

- INDEX

告诉机器人它可以对页面的内容进行索引。

- FOLLOW

告诉机器人它可以爬行页面上的任何外链接。

- NOARCHIVE

告诉机器人不应该缓存这个页面的本地副本。²⁴

- ALL

等价于 INDEX、FOLLOW。

- NONE

等价于 NOINDEX、NOFOLLOW。

与所有 HTML 的 META 标签类似，机器人 META 标签必须出现在 HTML 页面的 HEAD 区域中：

```
<html>
<head>
  <meta name="robots" content="noindex,nofollow">
  <title>...</title>
</head>
<body>
  ...
</body>
</html>
```

注意，标签的名称 robots 和内容都是大小写无关的。

很显然，不能发出一些会产生冲突或重复的指令，比如：

```
<meta name="robots" content="INDEX,NOINDEX,NOFOLLOW,FOLLOW,FOLLOW">
```

注 24：那些运行 Google 搜索引擎的人引入这个 META 标签，是为了向网管提供一种不允许 Google 提供其内容缓存页面的手段。此标签还可以与 META NAME="googlebot" 一起使用。