# <https://pcedu.pconline.com.cn/894/8946629.html>

# <https://zhinan.sogou.com/guide/detail/?id=316513083388>

窗体底端

不知道的都是新手！搜索引擎效率提升10倍的技巧

2017-03-13 11:37 出处：PConline原创 作者：[唐山居人](https://www.pconline.com.cn/author/author1950.html" \t "_blank)  [29](https://cmt.pconline.com.cn/topic/a0/r0/p1/ps30/t13515025.html)

|  |
| --- |
| **【PConline 资讯】**[搜索引擎](https://dl.pconline.com.cn/sort/100.html" \t "_blank)每天都在用，可如何在海量资源中快速找出自己需要的那个，还是需要一些小技巧的。今天小编就给大家介绍几则搜索引擎方面的小神技，一般的新手可不知道，快来学习一下！  **1. 精准搜索**  　　每天我们都会将各种各样的关键词输入到搜索引擎中搜索，但你不知道的是，为了给用户提供更多参考，搜索引擎往往会对这些关键词先行拆分。比方说“新款荣威[360](https://www.pconline.com.cn/tlist/1023.html)”，就会被自动拆解为“新款”、“荣威”、“[360](https://www.pconline.com.cn/tlist/1023.html)”几个子关键字。  　　如果感觉搜索出来的结果命中率太低，不妨试着为搜索词加上一组引号，作用是强制要求搜索引擎不再拆分本次关键字。尤其在搜索一些专有名词时，这个方法会有奇效！  [百度技巧 百度搜索技巧](javascript:void(0);) 引号可以得到更精准的搜索结果  **2. 直接搜索[WORD](https://pcedu.pconline.com.cn/soft/office/wps/1101/2319436.html" \t "_blank)文档**  　　临近下班，老板又安排了一份活儿，估计此时绝大多数人的反应都是“MD，又日了狗了”。其实与其坐那抱怨，倒不如试一试直接用搜索引擎下载一份适合的WORD文档。是的，你没看错！搜索引擎的确可以直接搜索到所需的Word文件。具体方法是在关键词后面加上一句“filetype:doc”或者“filetype:docx”，列表将会直接显示出可供下载的文档链接。  　　值得一提的是，这个后缀是可以供用户任意设置的，比方说Excel文件就是“filetype:xls”，PDF文件就是”filetype:pdf”，以此类推。  [百度技巧 百度搜索技巧](javascript:void(0);) 直接搜索WORD文档  **3. 指定网站搜索**  　　有些时候，我们可能只需要从某个特定网站执行搜索。一个方法就是在搜索词后面，加入一个“site:xxx.com”的小后缀（比如“Win10 site:pconline.com.cn”）。当然看到这你肯定想到了什么，没错！和很多网站内置的站内搜索是一个意思。  [百度技巧 百度搜索技巧](javascript:void(0);) 从指定的网站获取结果  **4. 忘了一些字？试试模糊搜索**  　　当你忘了搜索词，却又记得那么一点，就可以试一试模糊搜索了。语法很简单，把忘了的字直接用“\*”代替即可，比方说“[汽车](https://www.pcauto.com.cn/)分时租赁”，直接用“汽车\*\*租赁”即可搜索到需要的内容。  [百度技巧 百度搜索技巧](javascript:void(0);) 模糊搜索  **5. 找软件直接搜“下载”**  　　严格来说，这个并不算是搜索引擎的标准语法之一。不过在日常工作中，使用频率还是蛮高的。简单来说，就是在要搜索的软件或APP后面加上一个“下载”后缀，比如PS CC，直接输入关键字“PS CC下载”就可以了。  [百度技巧 百度搜索技巧](javascript:void(0);) 搜索[软件下载](https://dl.pconline.com.cn/)地址  **写在最后**  　　其实搜索引擎的秘密可不少呢，上面介绍的不过是它的凤毛麟角。总之恰当地使用搜索技巧，可以大幅度提高日常搜索的工作效率，想比别人早下班？那就赶快试一试吧。  相关阅读:  猎豹[浏览器](https://dl.pconline.com.cn/sort/104.html" \t "_blank)怎么添加搜索引擎  [//pcedu.pconline.com.cn/894/8941826.html](https://pcedu.pconline.com.cn/894/8941826.html)  快速搜索打开IE[浏览器](https://pcedu.pconline.com.cn/2010/1029/zt2255362.html)收藏夹里面网页  [//pcedu.pconline.com.cn/894/8941786.html](https://pcedu.pconline.com.cn/894/8941786.html)  傲游浏览器技巧：傲游浏览器怎么多重搜索  [//pcedu.pconline.com.cn/894/8941388.html](https://pcedu.pconline.com.cn/894/8941388.html)  浏览器技巧：阿云浏览器的搜索有哪些特点  [//pcedu.pconline.com.cn/894/8941372.html](https://pcedu.pconline.com.cn/894/8941372.html) |

# 搜索引擎的一些高级搜索指令

2137 次浏览2018.07.27更新

搜索引擎的一些高级搜索指令，帮助你更快的找到想要的信息，更是seo人员必备的技巧.

## 操作方法

* 01

双引号显示完整信息：双引号代表完全匹配，现在百度和Google都支持该指令。在搜索时把关键词加上双引号就能返回包括整个完整的词的搜索结果。比如我们搜索“糖半甜饮品”这个关键词，如果加上双引号的话，那么返回的结果只显示那些完整出现糖半甜饮品的网页，单独出现糖半甜和单独出现饮品，以及糖半甜饮品没有完整连续出现的页面将不显示。这样在做SEO的时候就能一步到位的准确查找指定的竞争对手。



* 02

减号结果更精准：有时候我们搜索一个词的时候却返回了很多不想要的结果，搜索引擎认为很多词和你搜索的词有一定的相关性就全部返回了搜索结果，这样就会给我们找到目标页面带来很大的影响。这时就能使用减号这个高级指令，比如搜索“糖半甜 -饮品”，返回的结果如下图所示，需要注意的是在减号前面一定要有空格，减号后边紧跟要排除的词。



* 03

星号适用Google：现在百度、soso和搜狗三个搜索引擎不支持星号，而Goolge支持，喜欢Goolge的朋友要注意星号的使用。星号是一个通配符，能匹配所有的字符，在一些特殊的情况下可以使用星号进行搜索。比如在Goolge中输入“搜索\*擎”，那么会显示包括搜索影擎之类的结果。

* 04

inurl包含网址：inurl是我个人最常用的高级搜索指令之一，十分强大，支持百度、Google都主流的搜索引擎。inurl从字面的意思可以看出就是网址中包含的意思，比如你搜索一篇文章时候，想快速知道某个网站是否收录了这篇文章，就能使用inurl这个指令，具体的用法是inurl：adc或者abc inurl:efg，前者只是搜索网址中包含abc的结果，后者是网址中包含efg并且内容包含abc。这个指令建议大家好好练习多使用，很有用。

* 05

inanchor主要检查锚文本：这个指令可以返回导入锚文本中包含搜索词的页面，比如一个锚文字是A，链接的网址是B，那么用inanchor在搜索A这个关键词时，显示的结果为B，因为A有指向B的锚文本链接。但遗憾的是百度目前不支持这个指令。我们可以使用Google来查询竞争对手都做了哪些外部链接，这一点在优化的过程中十分有用。

* 06

intitle查看标题关键词：intitle顾名思义包含在title中的意思，当我们使用intitle这个搜索指令时，就会返回标题中包含该关键词的网页，这样就能返回更加准确的结果。比如我们研究某个关键词的竞争程度，可以在搜索引擎中使用intitle指令，这样就能看到以该关键词为目标的全部竞争对手，能很好的帮助我们筛选最主要的竞争对手。普通用户也可以使用这个指令，能找到更加符合的信息，相当于一个过滤作用。

* 07

allintitle词串：这个指令指的是返回的页面标题中包含多组关键词的文件，比如我们搜索SEO和搜索引擎优化，使用这个指令应该是allintitle：SEO 搜索引擎优化，其作用相当于intitle:SEO intitle:搜索引擎优化。只不过这个指令有些不好记，单词过长，一般情况下使用intitle还是比较多的。但如果能记住这个词的话，有时候还是能用的上。

* 08

allinurl组结果：这个指令类似于inurl，指返回url中包含所有搜索关键词的相关结果。但是使用inurl一次只能搜索一个词，而使用这个一次能搜索一个词组。大家感觉这个词不要记的话可以进行拆分，分别拆成三个单词，all、in和url，这样all是全部的意思，in是里边，包含的意思，url指的是中文网址。那以后在搜索的时候就可以使用这个指令。

* 09

filetype特定文件：这个指令还是很有用处，比如我们想搜索电子书或者是doc、txt、pdf文档时，就能利用这个方法，主要的作用就是返回搜索类型相匹配的文件。现在百度和Google都支持这个指令。但并不是所有的格式百度都会支持，现在百度支持的格式有pdf、doc、xls、all、ppt、rtf，其中的all表示搜索所有百度支持的文件，这样返回的结果就会更多。

* 10

site查询收录：site大家可能再熟悉不过了，是SEO中最常用的指令，用来查看搜索引擎对某个域名下的所有收录文件。seo人员每天都会查看自己网站的收录数量，但是site不是完全准确，只是一个大概的数据，尤其对于Google，使用site时经常有大幅度的波动，只是大家可以参考的数据。但一般的收录查询用这个就完全可以了。因为搜索引擎的数据在实时的进行变化，所以我们也不需要完全的收录数据，现实中也不可能得到。

* 11

link查询链接：link是SEO中比较常用的一个高级指令，主要搜索某个网站url的内部链接和外部链接，但这个指令并不是对每个搜索引擎都很准，尤其是Google，它只会返回索引库中的一部分，并且是随机的一部分，而百度则不支持这个指令。但好的是雅虎全面支持，而且查询的比较准确，一般我们查看网站的链接都以雅虎为准，现在很多站长工具，不论是网页的也好还是软件的，一般都是提供的雅虎数据。

* 12

linkdomain查询反向链接：反向链接在SEO中的作用我想每个优化人员都知道，一个网站反向链接的多少能直接影响该网站的整体权重，所以常常查询网站的反向链接时，就要使用这个linkdomain命令。和link类似，百度和Google都不支持，所以以雅虎为准。比如查询一个域名http://www.bft888.com的反向链接，那么就可以再地址栏中输入：linkdomain:http://www.bft888.com -site:http://www.bft888.com，这样查询的数据就比较准确，已经排除了自身的内部链接。使用这个命令不但对自己有很大帮助，更能迅速的找到合适的竞争对手都做了哪些外部链接，能为我们省去不少的时间。因此对于站长朋友，一定要记着这个强大易用的指令。

* 13

related查相关页面：这个指令和前边唯一相似的地方在于只是用一个搜索引擎，这个使用于Google。他的作用是返回与搜索结果想关联的页面。我们使用related可以查询自己的网站和哪些网站有关联。这是个很有趣的命令，但是Google官方并没有正式说明有关联具体都指什么地方。根据我们搜索时发现，一般都会显示与你网站有相同外部链接的网站。例如搜索A这个站点，会返回B、C、D等一些列站点，这些站点通常都有有相同的外部链接。所以，这个命令的实用性价值没有linkdomain高，但也能从一定程度上分析竞争对手在外部链接上和我们都做了哪些相同的工作。