URI Search

**URI中允许的参数是：**

q   
查询字符串（映射到query\_string查询，请参阅 查询字符串查询以获取更多详细信息）。

df   
在查询中未定义字段前缀时使用的默认字段。

analyzer   
分析查询字符串时要使用的分析器名称。

analyze\_wildcard   
是否应该分析通配符和前缀查询。默认为false。

batched\_reduce\_size   
一次在协调节点上应该减少的分片结果的数量。如果请求中的潜在分片数量可能很大，则应将此值用作保护机制以减少每个搜索请求的内存开销。

default\_operator   
要使用的默认运算符可以是AND或 OR。默认为OR。

lenient   
如果设置为true，则会导致基于格式的失败（如向数字字段提供文本）被忽略。默认为false。

explain   
对于每个命中，包含如何计算命中得分的解释。

\_source   
设置为false禁用检索\_source字段。您也可以使用\_source\_include＆获取部分文档\_source\_exclude（请参阅请求主体 文档以获取更多详细信息）

stored\_fields   
选择性存储的文件字段为每个命中返回，逗号分隔。没有指定任何值将导致没有字段返回。

sort   
排序以执行。可以是fieldName，或者是 fieldName:asc的形式fieldName:desc。fieldName可以是文档中的实际字段，也可以是\_score根据分数表示排序的特殊名称。可以有几个sort参数（顺序很重要）。

track\_scores   
排序时，设置为true仍然可以跟踪分数并将它们作为每次击中的一部分返回。

timeout   
搜索超时，限制在指定时间值内执行的搜索请求，并在到期时积累至该点的保留时间。默认没有超时。

terminate\_after   
为每个分片收集的文档的最大数量，一旦达到该数量，查询执行将提前终止。如果设置，则响应将有一个布尔型字段terminated\_early来指示查询执行是否实际已经terminate\_early。缺省为no terminate\_after。

from   
从命中的索引开始返回。默认为0。

size   
要返回的点击次数。默认为10。

search\_type   
要执行的搜索操作的类型。可以是 dfs\_query\_then\_fetch或query\_then\_fetch。默认为query\_then\_fetch。有关可以执行的不同搜索类型的更多详细信息，请参阅 搜索类型。