

推荐域名

目录

- 1. 描述
- 2. 参数
- 3. HTTP 方式
- 4. 测试 URL 请求范例
- 5. 接口响应
- 6. 示例
- 7. 已弃用的 API 请求参数
- 8. 参数
- 9. HTTP 方式
- 10. 测试 URL 请求范例
- 11. 接口响应

描述 [Top](#)

通过用户指定的关键字返回推荐的域名

参数 [Top](#)

名称	数据类型	必填 / 可选	描述
auth-userid	整数	必填	认证参数 代理商 ID
api-key	字符串	必填	认证参数 API KEY
keyword	字符串	必填	搜索词语（关键字或词语）如“search”或“search world”
			备注
			支持的字符包括小写 a-z，大写 A-Z，数字 0-9，空格和连字符 如搜索的字符当中包含多个连续的空格字符，那么该字符则是无效的
tld-only	字符串	可选	用户想要搜索的特定的顶级域后缀 1
exact-match	Boolean	可选	当设置为 <i>True</i> 时，系统会返回根据关键字的选择。如只要返回顶级域后缀的选择，那么可设置为 <i>False</i>

HTTP 方式 [Top](#)

GET

测试 URL 请求范例 [Top](#)

```
https://test.httppapi.com/api/domains/v5/suggest-names.json?auth-userid=0&api-key=key&keyword=domain
```

接口响应 [Top](#)

返回一个 hash map 包括根据提供的关键字推荐的域名的是否可注册状态

当指定 tld-only, exact-match 设为 false 时, 返回值将包含关键字匹配的和相似的代理商在售的所有顶级域。

当用户指定了 tld-only, exact-match 设为 false 时, 返回值将只包含关键字匹配的和相似的指定的顶级域的域名

当没有指定 tld-only, exact-match 设为 true 时, 返回值将会包含关键字匹配的代理商登记在售的所有顶级域。不会返回关键字相似的域名

当有指定 tld-only, exact-match 设为 true 时, 返回值将会包含对应关键字匹配的指定的定顶级域域名。不会返回关键字相似的域名

已弃用的 API 请求参数 [Top](#) (已弃用无需了解)

参数 [Top](#)

名称	数据类型	必填 / 可选	描述
auth-userid	整数	必填	认证参数 代理商 ID
api-key or auth-password	字符串	必填	认证参数 API KEY
keyword	字符串	必填	搜索词语 (关键字或词语) 如 “search” 或 “search world”
			备注 如搜索的字符当中包含多个连续的空格字符, 那么该字符则是无效的
tlds	字符串数组	必填	用户想要搜索的特定的顶级域后缀 2
no-of-results	整数	必填	返回的推荐数的最大值
hyphen-allowed	Boolean	可选	默认值为 false。推荐的值为 true。如设置为 true, 可生成带有连字符 (破折号) “-” 的推荐
add-related	Boolean	可选	默认值为 false, 推荐的值为 false。如设置为 true, 则可生成带有相关关键字的推荐

HTTP 方式 [Top](#)

GET

测试 URL 请求范例 [Top](#)

```
https://test.httppapi.com/api/domains/suggest-names.json?auth-userid=0&api-key=key&keyword=domain&tlds=com&tlds=net&no-of-results=0&hyphen-allowed=true&add-related=true
```

接口响应 [Top](#)

将返回根据给出的关键字和特定的后缀推荐的域名状态。域名后缀列表将会以字母先后顺序排列

- 1.TLD information to be used for Name Suggestion
- 2.TLD information to be used for Name Suggestion