

域名详情查询

接口 地址

请求URL: domain (GET)

接口 请求域名: `cdn.api.baishan.com`

接口 版本: `v2`

接口 描述

查询域名的详细信息。

访问频次见响应头,每分钟请求不超过60次

输入参数

公有参数: 用户的 token 可向值班同事获取。

请求参数(GET)

参数添加到在url的query 部分， 例如: ?key1=value1&key2=value2

参数名	数据类型	是否必须	说明
domains	string	是	指定查询的加速域名或者域名ID， 最多可一次性查询10个加速域名或者域名ID。

调用示例:

```
curl -X GET "https://cdn.api.baishan.com/v2/domain?token=xxx\&domains=example.com,example2.com"
```

返回示例

json 格式

```
{
  "code": 0, //code为0， 表示数据返回正常， 非0时则不正常
  "data": [
    {
      "id": "31335",
      "domain": "example.com",
      "type": "download",
      "status": "serving",
    }
  ]
}
```

```
{
  "icp_status": "yes", // 备案状态(checking= 查询中, yes已备案, no= 未备案)
  "cname": "example.com,baishan.com.",
  "create_time": "2019-01-01 18:00:00",
  "update_time": "2019-01-01 21:00:00",
  "https": 0, // 是否开启HTTPS服务(0= 未开启, 1=已开启)
  "config": {
    "cache_rule": [
      {
        "type": 4,
        "time": "1",
        "timeunit": "D",
        "pattern": "\\.(png|jpg)",
        "ignore_no_cache": true,
        "ignore_query": true
      }
    ],
    "origin": {
      "default_master": "1.1.1.1",
      "origin_mode": "default",
      "ori_https": "no",
      "port": "" // 仅支持有配置https的域名查询回源端口 信息
    }
  }
},
{
  "id": "32810",
  "domain": "example2.com",
  "type": "page",
  "status": "suspend",
}
```

```
"cname": "example2.com,baishan.com",
"create_time": "2019-03-01 18:00:00",
"update_time": "2019-03-01 21:00:00",
"https": 0,
"config": {
  "referer": {
    "allow_empty": false,
    "type": 1,
    "list": [
      "*.qingcdn.com",
      "new.vx.qingcdn.com"
    ]
  },
  "origin": {
    "default_master": "133.233.133.33",
    "default_slave": "12.13.41.21",
    "origin_mode": "custom",
    "ori_https": "no",
    "port": 8080,
    "dx_master": "133.233.133.33,11.11.11.12", //电信主源
    "dx_slave": "12.13.41.21,11.11.11.11", //电信备源
    "lt_master": "133.233.133.33,11.11.11.12", //联通主源
    "lt_slave": "12.13.41.21,11.11.11.11", //联通备源
    "yd_master": "133.233.133.33,11.11.11.11", //移动主源
    "yd_slave": "12.13.41.21,11.11.11.12" //移动备源
  },
  "origin_host": {
    "host": "test.qingcdn.com"
  }
}
```

```
}  
}  
]  
}
```

响应参数

参数名	数据类型	说明
id	string	域名ID
domains	string	域名
cname	string	域名分配的CNAME
type	string	域名的业务类型: <code>page</code> : 网页, <code>download</code> : 下载, <code>video_demand</code> : 点播, <code>video_live</code> : 直播, <code>dynamic</code> : 动态
status	string	域名的服务状态: <code>serving</code> : 服务中, <code>deploying</code> : 部署中, <code>suspend</code> : 挂起
icp_status	string	域名的备案状态: <code>checking</code> : 查询中, <code>yes</code> : 已备案, <code>no</code> : 未备案
create_time	string	域名的创建时间
update_time	string	域名的更新时间

参数名	数据类型	说明
https	int	域名是否开启HTTPS服务: 0 : 未开启, 1 : 已开启
config	object	域名的功能配置, 详细说明见' config 参数说明'

config 参数说明

origin (回源配置)

参数名	数据类型	说明
default_master	string	主源
default_slave	string	备源
origin_mode	string	回源方式: default : 以用户访问的协议和端口回源 http : http 协议80 端口回源 https : https 协议443 端口回源 custom : 自定义协议和端口回源
ori_https	string	回源是否https
port	int	回源端口

origin_host (回源HOST)

参数名	数据类型	说明
host	string	回源host

referer (referer防盗链)

参数名	数据类型	说明
type	int	防盗链类型: 1 : 黑名单 2 : 白名单
list	array	referer 列表
allow_empty	boolean	是否允许referer 为空的访问: true = 允许 false = 不允许

cache_rule (缓存规则)

参数名	数据类型	说明
type	int	缓存类型: 1: 文件名后缀, 2: 目录, 3: 完整路径匹配 4: 正则表达式
pattern	string	缓存规则
time	int	缓存时间, 当time=0时代表禁止缓存
timeunit	string	缓存时间单位 Y: 年, M: 月, D: 日, h: 时, i: 分, s: 秒
ignore_no_cache	boolean	忽略不缓存头部: on: 忽略 off: 不忽略
ignore_expired	boolean	忽略过期时间: on: 忽略 off: 不忽略
ignore_query	boolean	是否去问号缓存: on: 去问号缓存 off: 带问号缓存

ip_black_list (ip 黑名单)

参数名	数据类型	说明
list	array	ip 黑名单列表

响应(Response Header)

HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/json; charset=utf-8
X-RateLimit-Remaining: 60 // 每分钟剩余请求次数
X-RateLimit-Limit: 60 // 当前每分钟请求次数上限
X-RateLimit-Grad: minute // 接口 调用频率限制粒度(分/小时/天)
X-Retry-After: 30 //xx秒后重置当前粒度(分/小时/天) 请求次数限制Api-id: 31741661

http 状态码说明

错误状态码	说明
404	您输入的 URL 错误

错误状态码	说明
401	鉴权错误，您的token 错误， 或者没有开通接口 权限
400	请求参数有误
200	执行成功， 返回 请求的数据
5xx	请联系值班同事