

域名创建

接口地址

请求URL: domain (POST)

接口 请求域名: `cdn.api.baishan.com`

接口 版本: `v2`

接口描述

创建域名，同时支持添加功能配置项：回源地址、回源host。

注意：

特殊账号使用该接口时，需要添加请求参数用户ID，否则报错提示：`user_id is require`。

如需使用请联系项目 经理申请开通。

输入参数

公有参数: 用户的 token 可向值班同事获取。

请求参数(POST)

参数支持 form-data、x-www-form-urlencoded、json 等格式

参数名	数据类型	是否必须	说明
domain	string	是	需要创建的加速域名
area	string	否	加速区域: <code>mainland_china</code> : 中国境内 <code>outside_mainland_china</code> : 中国境外 <code>global</code> : 全球。 合同未签约的加速区域将导致域名创建失败。

参数名	数据类型	是否必须	说明
type	string	是	域名类型: page : 网页 download : 下载 video_demand : 点播 dynamic : 动态
config	object	是	功能配置项, 支持回源地址和回源host的设置。

config 参数说明

origin (回源配置)

参数名	数据类型	是否必须	说明
default_master	string	是	主回源, 可填ip, 域名, 多个以逗号(,)分隔 例如: "133.233.133.33,133.233.22.33", 主源/备源最多6个ip
default_slave	string	否	备回源, 可填ip, 域名, 多个以逗号(,)分隔 例如: "133.233.133.33,133.233.22.33" 注: 主备源不可设置为一样, 不可与主源存在重复

参数名	数据类型	是否必须	说明
origin_mode	string	否	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, 需要设置ori_https和port参数。 不填充时, 默认值为default。
ori_https	string	是	当 origin_mode=custom 时, 需要设置。 是否https 协议回源: yes : 是 no : 否
port	int	是	当 origin_mode=custom 时, 需要设置。 回源端口, 可选值范围: (0-65535)

origin_host (回源HOST)

参数名	数据类型	是否必须	说明
-----	------	------	----

host	string	是	回源host
------	--------	---	--------

调用示例

```
curl -X POST "https://cdn.api.baishan.com/v2/domain?token=xxx"\
  -H "Content-Type: application/json"\
  -d '{
    "domain": "example.com",
    "type": "page",
    "config": {
      "origin": {
        "default_master": "1.1.1.1"
      },
      "origin_host": {
        "host": "test.qingcdn.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": "2729151231",
    "domain": "example.com",
    "type": "page",
    "status": "deploying",
    "cname": "example.com.qingcdn.com.",
    "config": {
      "origin": {
        "default_master": "1.1.1.1."
      },
      "origin_host": {
        "host": "test.qingcdn.com"
      }
    }
  }
}
```

响应(Response Header)

```
HTTP/1.0 200 OK
Api-Id:      100438085
```

Content-Type: application/json; charset=utf-8

X-Ratelimit-Grad: minute

X-Ratelimit-Limit: 100

X-Ratelimit-Remaining: 100 X-Retry-After: 1