- 首页
- 产品中心

域名服务

<u>域名注册</u> <u>域名解析</u> <u>移动解析D+</u> Public DNS+

云服务

移动建站 CDN

云安全

D监控 域名劫持监控

- 商城
- 服务与支持

常见问题见问题

- 费金化伙伴
- 问题向导
- • 常梨,问题登录免费注册
- CNAM管理控制台

什么情况下会用到CNAME记录?

[如果需要将域名指向另一个域名,再由另一个域名提供ip地址,就需要添加CNAME记录] 最常用到CNAME的情况包括:做CDN,做企业邮局

CNAME记录的添加方式



- A. 主机记录处填子域名(比如需要添加www. 123. com的解析,只需要在主机记录处填写www即可;如果只是想添加123. com的解析,主机记录直接留空,系统会自动填一个"@"到输入框内,@的CNAME会影响到MX记录的正常解析,添加时慎重考虑)。
- B. 记录类型为CNAME。

C. 线路类型(默认为必填项,否则会导致部分用户无法解析;在上图中,默认的作用为:除了联通用户之外的所有用户,都会指向1.com)

注: 如果设置了自定义线路分组,可在下拉列表中选择使用

CNAME记录的添加方式



- A. 主机记录处填子域名(比如需要添加www.123.com的解析,只需要在主机记录处填写www即可;如果只是想添加 123.com的解析,主机记录直接留空,系统会自动填一个"@"到输入框内,@的CNAME会影响到MX记录的正常 解析,添加时慎重考虑)。
- B. 记录类型为CNAME。
- C. 线路类型(默认为必填项,否则会导致部分用户无法解析;在上图中,默认的作用为:除了联通用户之外的所有用户,都会指向1.com)。
- D. 记录值为CNAME指向的域名,只可以填写域名,记录生成后会自动在域名后面补一个".",这是正常现象。
- D. 记录值为CNAME指向的域名,只可以填写域名,记录生成后会自动在域名后面补一个".",这是正常现象。
- E. 权重:同一条主机记录相同的线路,可以针对不同的记录值设置权重,解析时将根据设置的权重比例进行返回.输入范围

为0~100的整数。

1. 如果将同一主机记录相同的线路的某一记录值的权重设为0,则关闭该主机记录该线路下的权重功能(即其它即同

步变为0);

- 2. 如果新增一条未设置权重的记录值,则该条记录值的权重为其它值的平均值,四舍五入取整数。
- F. MX优先级不需要填写。
- G. TTL不需要填写,添加时系统会自动生成,默认为600秒(TTL为缓存时间,数值越小,修改记录各地生效时间越快)。