HTTPDNS

控制台操作指南

控制台操作指南

控制台总览

HTTPDNS控制台是您管理和配置HTTPDNS服务的入口,本文档将帮助您快速熟悉HTTPDNS控制台提供的服务和操作。



如上图所示,HTTPDNS控制台首页主要分为三个区域:账户信息栏、域名列表标签页和免费体验及Demo标签页。

账户信息栏



账户信息栏提供了您的HTTPDNS服务账户的关键概要信息,包括:

- **Account ID**:该ID在您开通HTTPDNS服务时自动生成,与当前登录账号唯一绑定,需要在使用HTTPDNS服务API时提供。
- 每月免费解析量:即您每个自然月可以免费调用HTTPDNS服务进行域名解析的次数,具体次数说明

参见产品限制。

- 本月解析总量: 您本月份已经调用HTTPDNS服务进行域名解析的总次数。点击数字下的链接可进一步查看账户历史总解析量统计数据。

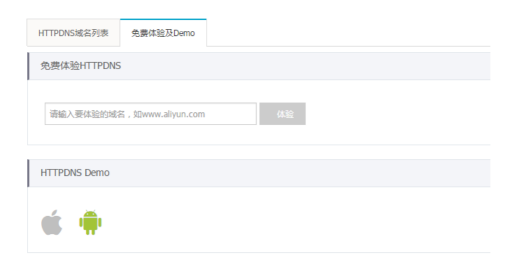
域名列表标签页



该标签页列以表格的方式出了您已添加的所有HTTPDNS域名,包含如下列:

- 域名:已添加的具体域名,点击任意域名下的链接可进一步查看该域名的历史解析量统计数据。
- 本月已用解析次数:该域名在本月份已经使用HTTPDNS服务进行解析的总次数。
- 操作:包含删除域名链接和域名解析量详情查看链接(与域名列的链接相同)。

免费体验及Demo标签页



在该标签页下,您可以免费体验HTTPDNS提供的解析服务,同时还可以下载我们为您准备的Android和iOS平台Demo程序。

免费体验

为了方便您快速尝试HTTPDNS服务,我们在HTTPDNS控制台中直接集成了免费体验功能。

输入解析域名

您可以在免费体验页面中输入任意有效域名进行解析:



查看解析结果



HTTPDNS后端服务器会根据您输入的目标域名和您自身的IP地址,为您解析得到合适的目标域名IP地址列表。同时,为了让您对解析结果的调度精确性有更直观感受,我们在解析结果中还加入了每个IP地址的地域和运营商信息。

Demo程序

- Android Demo: https://github.com/aliyun/alicloud-android-demo

- iOS Demo: https://github.com/aliyun/alicloud-ios-demo

域名增删操作

添加域名

为了正常使用HTTPDNS提供的域名解析服务,您首先需要在控制台上添加待解析的域名。

步骤1. 点击添加域名按钮



步骤2. 填写合法的具体域名 或 泛域名 (不包含公共泛域名)



删除域名

如果您不再需要让HTTPDNS服务为您继续解析某个域名,则需要在控制台上删除该域名。

步骤1. 点击域名删除链接



步骤2. 确认删除操作



注意事项

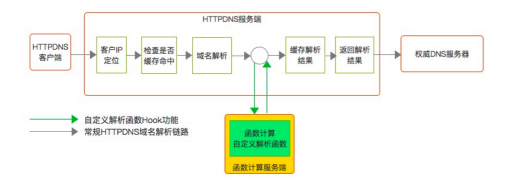
- 域名添加和删除操作生效时间:1分钟以内。
- 每个账户可添加的域名个数有限,参见产品限制。
- 恢复已删除域名: 重新在控制台中添加该域名即可。

自定义域名解析

1 HTTPDNS自定义域名解析快速开始

1.1 HTTPDNS自定义域名解析原理

HTTPDNS自定义域名解析原理图如下:



当开发者已经开通并正确使用HTTPDNS(如尚未开通使用HTTPDNS非自定义解析功能,参见HTTPDNS快速入门),请按如下步骤使用自定义域名解析功能。



1.2 开发自定义域名解析功能函数

Step 1: 开通函数计算服务

Step 2: 开发自定义域名解析功能函数

Step 3:发布您的服务及函数,生成版本或别名

详情请参考编写自定义解析函数

特别提示:

- 所有自定义域名解析功能请在函数计算控制台进行开发,调试
- 为确保HTTPDNS自定义域名解析功能安全运行,HTTPDNS自定义域名解析不支持选取默认的 Latest版本选项,请显式指定正式发布函数计算的服务和函数版本

1.3 获取函数计算RAM角色授权

HTTPDNS调用函数计算自定义解析功能时,需要获取对应的RAM角色授权,客户将在首次添加自定义解析域名时完成获取授权。

1.4 HTTPDNS控制台添加自定义解析域名

每个自定义解析域名只能配置一个函数计算服务,而一个函数计算服务可以服务多个自定义解析域名 首次添加自定义解析域名,需要获取函数计算服务RAM角色访问权限

1.5 开启自定义域名解析功能

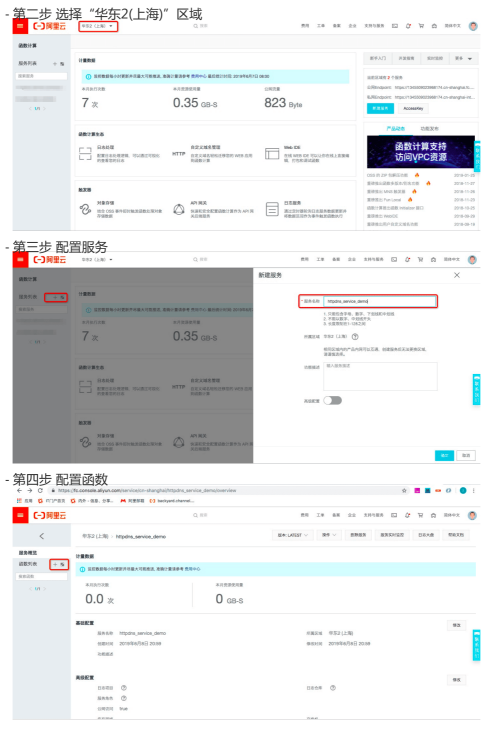
添加配置完成自定义解析域名后,默认自定义域名解析功能处于关闭状态,请在对应自定义调度域名列表中显

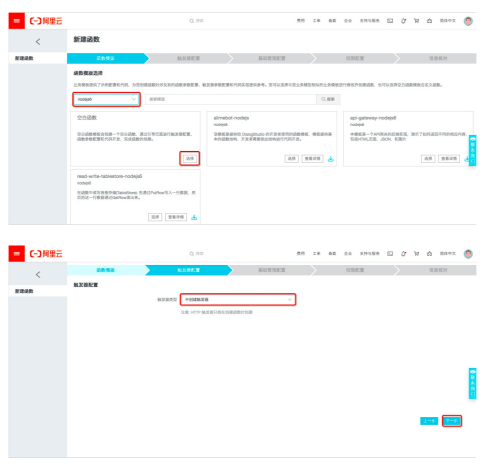
式开启自定义域名解析功能

2 配置样例

2.1 配置函数计算服务和函数

- 第一步 到阿里云函数计算产品详情页面开通函数计算服务





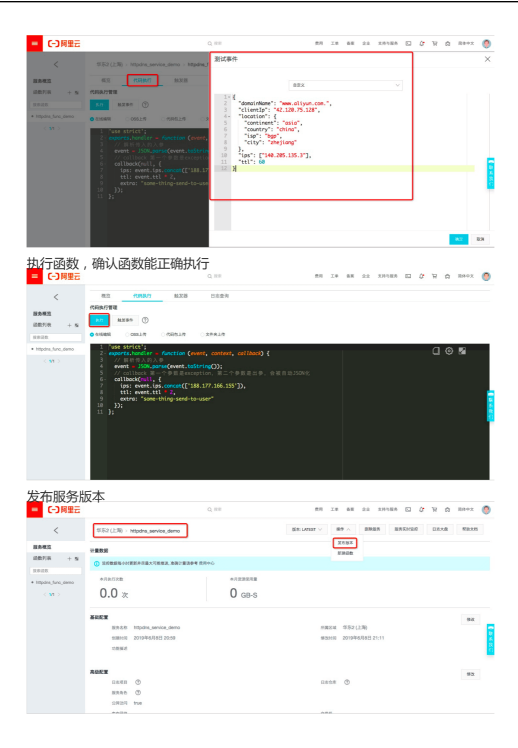
输入函数名称,选择在线编辑模式,并输入函数代码(可以参考自定义域名解析函数Demo,并去掉demo中的注释),其他部分保持默认配置。



权限配置保持默认值

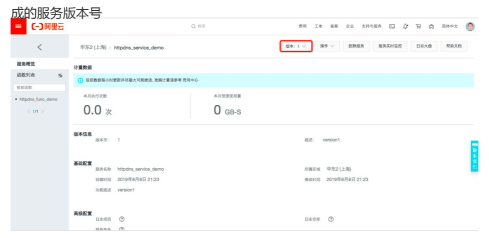
核对信息并创建函数

进入函数执行管理页面,配置"触发事件"(触发事件请参考自定义解析函数入参样例编写)





系统将生成单增的服务版本号,由于HTTPDNS自定义域名解析不支持函数计算Latest版本,请记住生

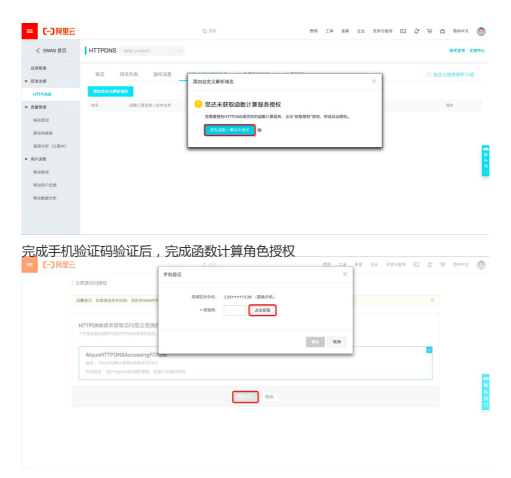


至此,函数计算控制台的样例配置部分已经完成

2.2 自定义解析域名配置

- 添加自定义解析域名



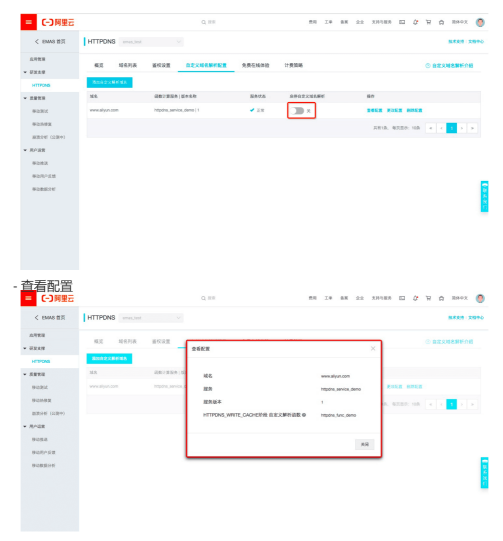


依次选择域名、服务、服务版本、函数后,点击测试,确认执行无误后点击保存,将在自定义解析域



- 启停自定义解析

当函数计算状态正常时,可以启停自定义解析功能(启停自定义解析将启用手机验证码验证确保线上安全)



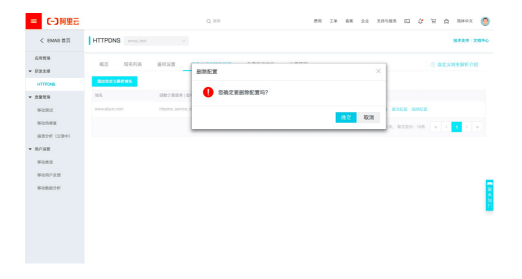
- 修改配置

针对选中的域名,可以修改服务,服务版本,函数,测试无误后点击保存生效;当该域名的自定义解



- 删除配置

删除域名的自定义解析配置时将启用手机验证码验证确保线上安全



2.3 测试自定义解析域名功能

输入测试URL(请将accountid和域名替换成您控制台中对应的值) http://203.107.1.33/100000/d?host=www.aliyun.com 预期返回类似下面的结果

```
{
host: "www.aliyun.com",
ips: [
"1.2.3.4",
"1.2.3.5"
],
ttl: 596,
origin_ttl: 600,
extra: "some-thing-send-to-user"
}
```

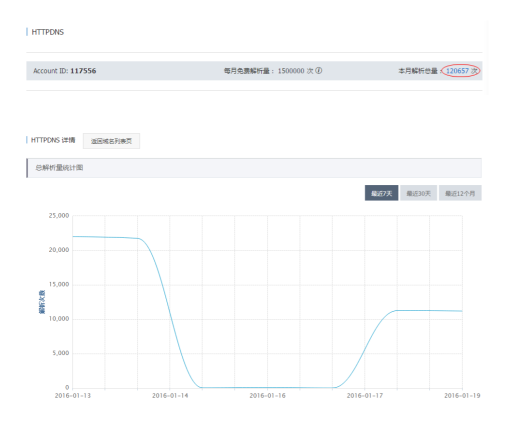
查看解析量统计

HTTPDNS服务会保留您的历史解析量统计数据,供您进行查阅和对账。您既可以按照不同的时间跨度和粒度查看您账户的总解析量数据,也可以选择单个域名单独进行查看。

解析量统计数据非实时的,当天解析量统计数据第二天生成,也就是在控制台可以看到前一天的解析量统计数据。

查看账户总解析量统计

点击用户信息栏的本月解析总量链接,即进入账户总解析量统计页面:



您可以通过点击图表右上角的按钮,切换统计时间跨度:

- 最近7天: 显示最近7天的域名解析量数据,统计粒度为天(默认)。

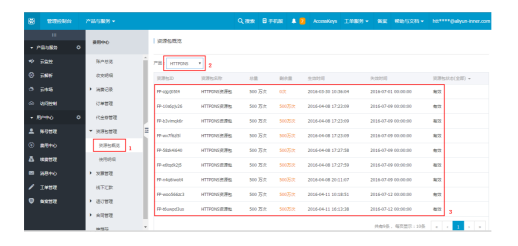
- 最近30天: 显示最近30天的域名解析量数据,统计粒度为天。

- 最近12个月:显示最近12个月的域名解析量数据,统计粒度为月。

查看账户剩余解析次数

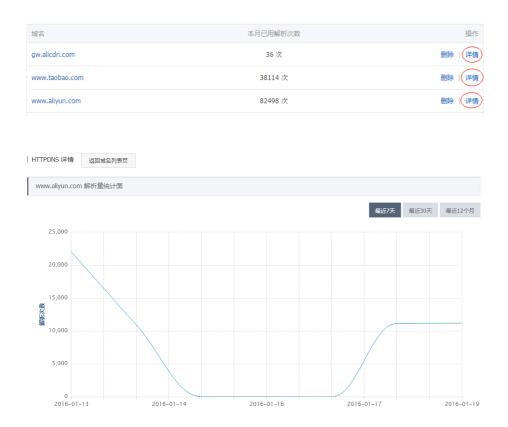
账户当前剩余解析次数 = 流量包剩余解析次数 + 当月免费解析次数 - 账户总解析量

流量包剩余解析次数可以通过登录费用中心查看(如下图所示,可以查询到所有流量包剩余的解析次数):



查看单个域名解析量统计

点击域名列表中某个具体域名或者操作栏的"详情"链接,即进入该域名的解析量统计页面:



该页面的布局与总解析量统计页面类似,这里不再赘述。

启用与停用

启用与停用

启用

对特定域名启用 HTTPDNS 的前提条件:

- (1)在 HTTPDNS控制台添加域名;
- (2) 通过 API 或者 SDK 【Android、iOS】 使用HTTPDNS解析域名;
- (3)用户阿里云账号没有欠费;

停用

停用场景

客户主动停用

方法1:从 HTTPDNS控制台 删除域名,删除后解析结果返回为空;

方法2:客户通过修改代码移除 HTTPDNS 解析逻辑,并发布生效;

其它停用

用户账户欠费会导致停用。

停用现象

解析接口返回结果为空。

RAM鉴权

概述

用户创建的Domain资源,都是该用户自己拥有的资源。

默认情况下,用户对自己的资源拥有完整的操作权限,可以使用本文档中列举的所有API,对资源进行操作。

1.子账号场景

子账号刚创建时是没有资格去操作主账号的资源的。需要通过 RAM 授权的方式,给予子账号操作主账号资源的权限。

2.RAM文档说明

在了解如何使用 RAM 来授权和访问Domain资源之前,请确保您已详细阅读了 RAM 产品文档 和 API 文档。

如果您不需要跨账户进行httpdns相关授权和访问,您可以跳过此章节。跳过这些部分并不影响您对文档中其余部分的理解和使用.

鉴权Action与鉴权规则

当子账号通过 httpdns OpenAPI 对主账号的 Domain 资源进行访问时,httpdns后台向 RAM 进行权限检查,以确保资源拥有者的确将相关资源的相关权限授予了调用者。

每个不同的 httpdns API 会根据涉及到的资源以及 API 的语义来确定需要检查哪些资源的权限。具体地,每个 API 的鉴权规则见下表

Domain相关

Action	鉴权规则
httpdns:AddDomain	acs:httpdns:*:\$accountid:domain/\$domainNa me
httpdns:DeleteDomain	acs:httpdns:*:\$accountid:domain/\$domainNa me
httpdns:ListDomains	acs:httpdns:*:\$accountid:domain/*
httpdns:GetAccountInfo	acs:httpdns:*:\$accountid:*
httpdns:GetResolveStatistics	acs:httpdns:*:\$accountid:domain/\$domainNa me