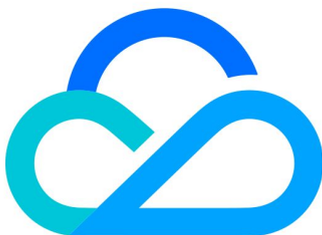


云迁移 对标选型



腾讯云

【 版权声明 】

©2013–2025 腾讯云版权所有

本文档（含所有文字、数据、图片等内容）完整的著作权归腾讯云计算（北京）有限责任公司单独所有，未经腾讯云事先明确书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、使用、抄袭、传播本文档全部或部分内容。前述行为构成对腾讯云著作权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

【 商标声明 】



及其它腾讯云服务相关的商标均为腾讯云计算（北京）有限责任公司及其关联公司所有。本文档涉及的第三方主体的商标，依法由权利人所有。未经腾讯云及有关权利人书面许可，任何主体不得以任何方式对前述商标进行使用、复制、修改、传播、抄录等行为，否则将构成对腾讯云及有关权利人商标权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

【 服务声明 】

本文档意在向您介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的相关概况，部分产品、服务的内容可能不时有所调整。您所购买的腾讯云产品、服务的种类、服务标准等应由您与腾讯云之间的商业合同约定，除非双方另有约定，否则，腾讯云对本文档内容不做任何明示或默示的承诺或保证。

【 联系我们 】

我们致力于为您提供个性化的售前购买咨询服务，及相应的技术售后服务，任何问题请联系 4009100100或 95716。

文档目录

对标选型

概述

源端资源清单

选型设计

对标选型

概述

最近更新时间：2025-02-17 19:43:32

云迁移是企业上云的支持工具，致力于为有迁云需求的企业提供一站式的迁云服务，帮助客户简化和加速迁云过程。本文将介绍云迁移中的调研分析功能使用过程中的常见场景。

说明：
本操作指引仅供参考示意，旨在为用户提供清晰指南，部分素材来源于第三方公开信息，具体以第三方的相关页面为准。

调研分析

根据调研的源端资源规格属性，进行腾讯云产品选型推荐。平台将根据源端资源的地域、规格等属性，为您自动匹配腾讯云上较为合适的云产品，同时支持用户对推荐配置进行自定义调整。

目前云迁移所支持功能范围如下图：

平台功能		采集工具	调研分析	迁移实施	
阿里云 支持产品范围	计算	ECS、SG、轻量应用服务器SAS	ECS、SG	ECS	ECS
	网络	VPC、EIP、ALB、SLB、NLB、NAT、VPN、CDN	EIP		
	存储	OSS、NAS	OSS、NAS	COS	COS
	数据库	MySQL、Redis、PostgreSQL、SQLServer、PolarDB、MongoDB	MySQL、Redis、PostgreSQL、SQLServer、PolarDB、MongoDB	MySQL、Redis、PolarDB、MongoDB	MySQL、Redis、PolarDB、MongoDB
	大数据	Elasticsearch Service	Elasticsearch Service		
	容器与中间件	容器服务ACK、Kafka、RocketMQ	Kafka、RocketMQ		
华为云 支持产品范围	计算	ECS	ECS	ECS	ECS
	网络	VPC			
	存储	OBS	OBS	COS	COS
	数据库	RDS(MySQL)、Redis、MongoDB	RDS(MySQL)、Redis、MongoDB	RDS(MySQL)、MongoDB	RDS(MySQL)、MongoDB
AWS国际站 支持产品范围	计算	EC2	EC2		
	网络	VPC			
	存储	S3	S3		
	数据库	RDS(MySQL)	RDS(MySQL)		
IDC 支持产品范围	计算	服务器	服务器	服务器	服务器
	数据库	MySQL、Redis	MySQL、Redis	MySQL、Redis	MySQL、Redis

源端资源清单

最近更新时间：2025-04-23 18:07:22

本文主要介绍，如何使用云迁移提供的源端资源清单功能。云迁移目前支持通过源端资源清单来查询、分析和浏览资源采集的结果。

说明：

本操作指引仅供参考示意，旨在为用户提供清晰指南，部分素材来源于第三方公开信息，具体以第三方的相关页面为准。

使用场景

源端资源清单供用户以实例维度查询已采集的源端资源，同时支持丰富的查询、筛选和排序能力以帮助用户多维度的浏览数据。

操作步骤

浏览数据

在 [对标选型](#) 中，单击源端资源清单，可以以实例维度浏览当前所有的源端资源数据。同时，可在二级选项卡中选择相应的产品进行分类查看。

对标选型

阿里云 华为云 AWS国际站 IDC

源端资源清单 选型设计 架构图

私有网络 云服务器 对象存储 MySQL Redis MongoDB 更多

前往设计 批量编辑 下载 设置 刷新

<input type="checkbox"/>	VPC编号	所属应用	标签	地域编号/名称	CIDR	源站采集时间	操作
<input type="checkbox"/>			■ ■	cn-beijing 华北2 (北京)	172.16.0.0/24	2025-04-18 10:21:19	删除
<input type="checkbox"/>				cn-shanghai 华东2 (上海)	192.168.5.0/24	2025-04-18 10:21:19	删除
<input type="checkbox"/>				cn-shanghai 华东2 (上海)	192.168.0.0/16	2025-04-18 10:21:19	删除
<input type="checkbox"/>				cn-shanghai 华东2 (上海)	192.168.0.0/16	2025-04-18 10:21:19	删除
<input type="checkbox"/>				cn-shanghai 华东2 (上海)	10.0.0.0/8	2025-04-18 10:21:19	删除
<input type="checkbox"/>				cn-shanghai 华东2 (上海)	192.168.0.0/16	2025-04-18 10:21:19	删除
<input type="checkbox"/>				cn-shanghai 华东2 (上海)	172.19.0.0/16	2025-04-18 10:21:19	删除

共 59 条

50 条 / 页 1 / 2 页

编辑标签

1. 单击标签后的编辑按钮可编辑该实例的标签。

VPC编号	标签	地域编号/名称	CIDR	源站采集时间
<input type="checkbox"/> vpc-uf6-测试	- - - 	cn-shanghai 华东2 (上海)		2024-10-28 15:26:17
<input type="checkbox"/> vpc-bp-Tcloud	HuaBei-1:CLB - -	cn-hangzhou 华东1 (杭州)		2024-10-28 15:26:17
<input type="checkbox"/> vpc-h-1	HuaBei-1:CLB - -	cn-hangzhou 华东1 (杭州)		2024-10-28 15:26:17
<input type="checkbox"/> vpc-e-	- - -	me-east-1 阿联酋 (迪拜)		2024-10-28 15:26:17
<input type="checkbox"/> vpc-f-	- - -	cn-heyuan 华南2 (河源)		2024-10-28 15:26:17
<input type="checkbox"/> vpc-	- - -	cn-nanjing 华东5 (南京-本地地域)		2024-10-28 15:26:17
<input type="checkbox"/> vpc-	- - -	eu-central-1		2024-10-28 15:26:17

2. 在弹出的对话框中选择标签键值，可以选择修改已有的标签，或通过单击添加标签新增。

编辑标签 ×

[+ 添加标签](#)

<p>标签键</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">请选择或搜索标签键</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">[模糊搜索框]</div>	<p>标签值</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">请选择或搜索标签值</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">[模糊搜索框]</div>	 
--	--	--

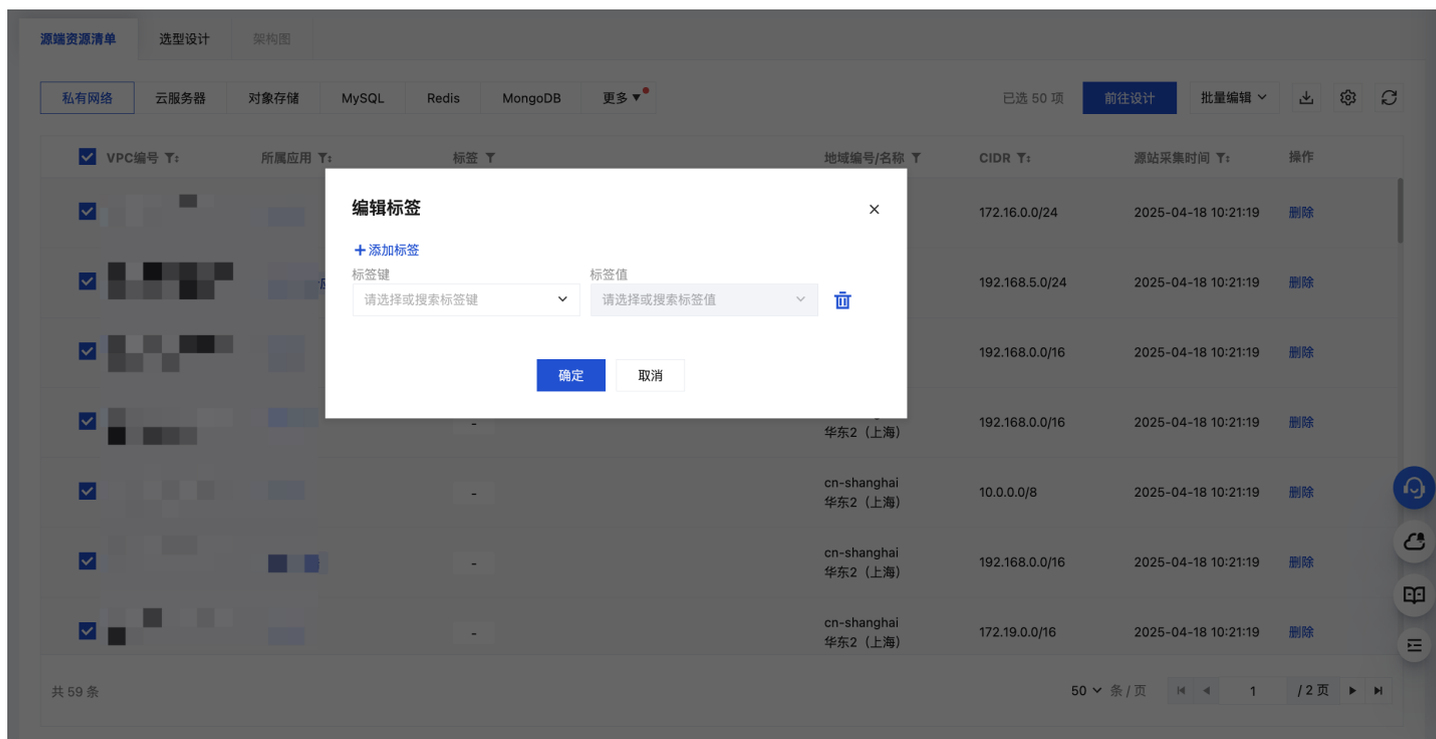
确定


说明：
单击删除按钮，可以删除已存在的标签。

批量编辑标签

在表格中勾选需要批量编辑标签的实例，单击**批量编辑标签**，此时各实例会批量新增设定的标签项。

注意：
同一实例下只允许有唯一的键，若批量添加时与已有标签重复，则不会添加成功。



下载资源清单

单击**下载**按钮，可选择产品并下载资源清单。



自定义列表字段

单击**自定义列表字段**，可选择在当前资源清单中需要显示的字段，其中**源实例编号/名称**、**标签**、**计费模式**、**源站采集时间**为必选项。

自定义列表字段 ×

请选择您想显示的列表详情信息

源实例编号/名称

标签

地域编号/名称

主可用区编号/名称

备可用区编号/名称

版本号

架构

存储类型

实例规格编码

CPU核数

内存容量 (GB)

存储空间 (GB)

VPC编号

子网编号

计费模式

内网地址

源站采集时间

确定
取消

删除

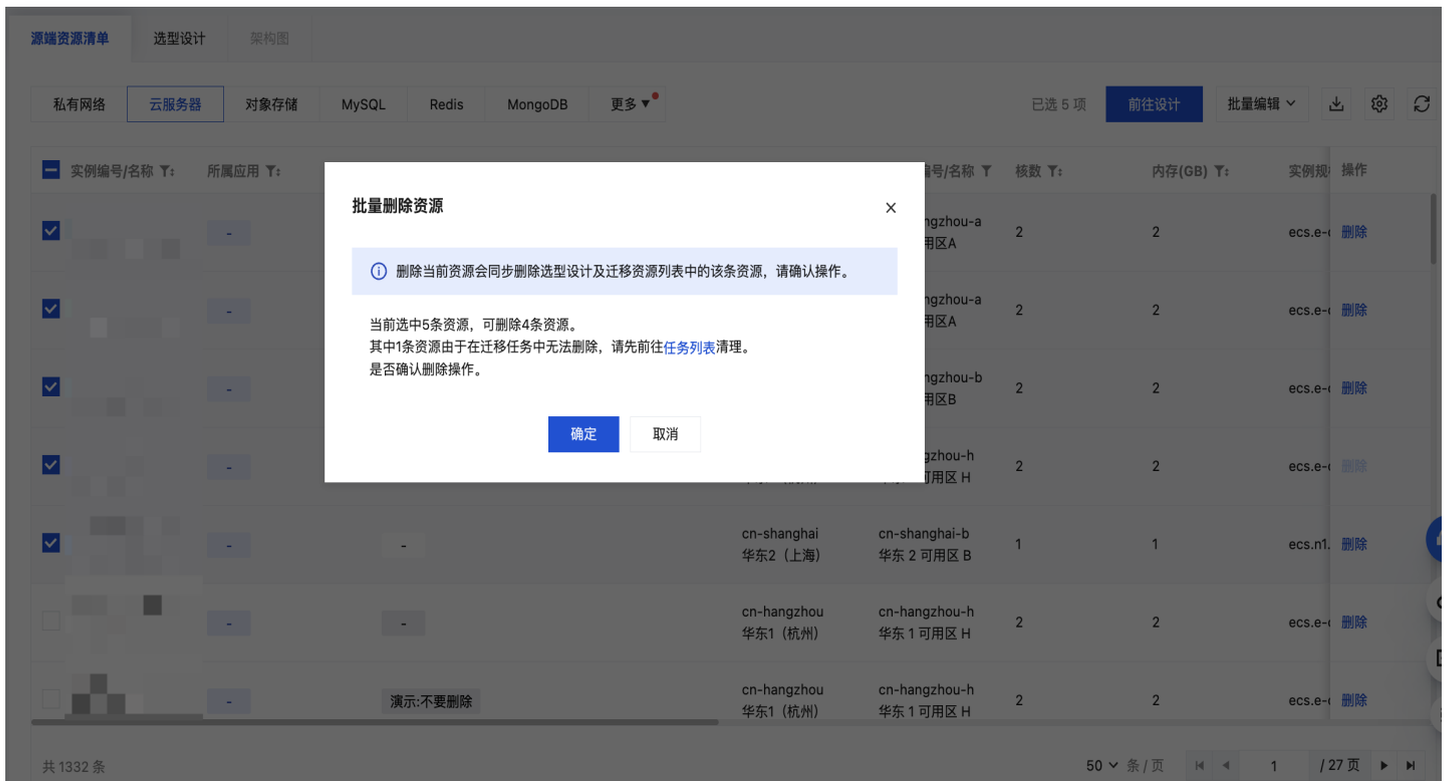
单击右侧删除按钮即可删除资源，删除当前资源会同步删除选型设计及迁移资源列表中的该条资源；已在迁移任务中的资源，无法删除，需先前往任务列表清理任务，再进行删除资源操作。

The screenshot shows the 'Source Resource List' (源端资源清单) in the Tencent Cloud console. A modal dialog titled '删除资源' (Delete Resource) is open, displaying a warning: '删除当前资源会同步删除选型设计及迁移资源列表中的该条资源，请确认操作。' (Deleting the current resource will also delete the corresponding resource in the selection design and migration resource list, please confirm the operation.) The dialog has '确定' (Confirm) and '取消' (Cancel) buttons.

VPC编号	所属应用	标签	地域编号/名称	CIDR	源站采集时间	操作
[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	172.16.0.0/24	2025-04-18 10:21:19	删除
[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	192.168.5.0/24	2025-04-18 10:21:19	删除
[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	192.168.0.0/16	2025-04-18 10:21:19	删除
[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	cn-shanghai 华东2 (上海)	192.168.0.0/16	2025-04-18 10:21:19	删除
[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	cn-shanghai 华东2 (上海)	10.0.0.0/8	2025-04-18 10:21:19	删除
[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	cn-shanghai 华东2 (上海)	192.168.0.0/16	2025-04-18 10:21:19	删除
[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	cn-shanghai 华东2 (上海)	172.19.0.0/16	2025-04-18 10:21:19	删除

批量删除

勾选资源后，选择**批量编辑 > 删除**，即可批量删除资源，删除当前资源会同步删除选型设计及迁移资源列表中的资源；已在迁移任务中的资源，无法删除，需先前往任务列表清理任务，再进行删除资源操作。



前往设计

1. 在清单列表中可勾选需要进行选型推荐和询价的实例，单击**前往设计**可以将实例追加到调研分析的列表中。



2. 选择产品的分析策略。如下图中，展示了数据库产品的分析策略选择，目前平台支持对**是否考虑实例库存、推荐到指定地域及可用区、MySQL 数据库优先推荐策略**三种推荐策略设置。

数据库分析策略设置

目前已支持资源推荐和估价

是否考虑实例库存 是 否
考虑实例库存，将不推荐当前时刻在目标地域无库存的实例

推荐到指定地域及可用区 是 否

MySQL数据库优先推荐策略 优先推荐到云数据MySQL 优先推荐到TDSQL-C MySQL
根据数据库版本、内存等信息进行推荐

源端折扣设置 无折扣

目标端折扣设置 无折扣

确定 取消

3. 设置源端和目标端折扣。平台支持对源端实例或目标端实例设置折扣，设置后将会在选型设计 > 预估费用中自动应用已设定的折扣额。

数据库分析策略设置

目前已支持资源推荐和估价

是否考虑实例库存 是 否
考虑实例库存，将不推荐当前时刻在目标地域无库存的实例

推荐到指定地域及可用区 是 否

MySQL数据库优先推荐策略 优先推荐到云数据MySQL 优先推荐到TDSQL-C MySQL
根据数据库版本、内存等信息进行推荐

源端折扣设置 6折

目标端折扣设置 1.2折

确定 取消

选型设计

最近更新时间：2025-04-23 18:07:22

本文主要介绍 CMG 云迁移中的选型设计功能。

前置条件

您需要在源端资源清单中，筛选资源前往设计。

操作步骤

1. 进入 [云迁移 > 对标选型](#) 中的源端资源清单，根据自身需求，将需要进行选型设计及迁移的资源勾选，单击前往设计后进行配置。

选择分析策略时，有以下几项配置。

- **是否考虑实例库存**：若考虑库存，将仅推荐当日有库存可售的规格。
- **推荐到指定地域及可用区**：若您明确希望目标端所有实例都在某一个地域可用区，可以在此项中配置。
- **云主机推荐策略**：**标准推荐**将根据源端机型的规格属性，对标推荐腾讯云上较为匹配的规格；**成本优先**将推荐更多高性价比的规格。

主机分析策略设置

目前已支持资源推荐和估价

是否考虑实例库存 是 否
考虑实例库存，将不推荐当前时刻在目标地域无库存的实例

推荐到指定地域及可用区 是 否

云主机推荐策略 标准推荐 成本优先
优先为您推荐主力大园区及高新性价比机型

源端折扣设置 无折扣

目标端折扣设置 无折扣

2. 配置完推荐策略后，单击**确定**即可跳转至分析看板查看选型推荐结果。蓝色箭头左侧为源端资源，右侧为推荐腾讯云规格配置。

源端实例编号/名称	标签	源端配置	预估费用	目标端配置	预估费用	操作
<input checked="" type="checkbox"/>		ecs.g6.large 2核 8GB	¥ 280	SA5.MEDIUM8 2核 8GB	¥ 279.40	自定义配置
<input checked="" type="checkbox"/>		ecs.e-c1m2.large 2核 4GB	¥ 122	S5.MEDIUM4 2核 4GB	¥ 170.50	自定义配置

自定义配置

- 若您需要调整腾讯云资源配置，可以在对应的资源数据操作列，单击自定义配置。

自定义配置 ×

源端：阿里云

产品名称：云服务器 ECS

源实例编号/名称：[实例ID]

地域编号/名称：cn-shanghai
华东2（上海）

可用区编号/名称：cn-shanghai-g
华东2可用区G

CPU核数：2

内存容量（GB）：8

实例规格：ecs.g6.large

系统盘类型及大小（GB）：ESSD云盘 40

数据盘类型及大小（GB）：-

操作系统：linux

系统及镜像：centos_7_9_x64_20G_alibase_20231220.vhd

内网地址：172.25.156.176

VPC编号：vpc-uf60qz7b0z1yyv07hzfj

子网编号：vsw-uf6nmk62eel9g3gyvejhm

架构：-

目标端：腾讯云

产品名称：云服务器 CVM

实例名称：待创建

地域及可用区：华东地区（上海） / 上海八区

配置设置： 推荐配置 自定义配置

推荐CPU核数：2

推荐内存（GB）：8

推荐机型：标准型SA5

推荐系统盘：通用型SSD云硬盘 - 50 +

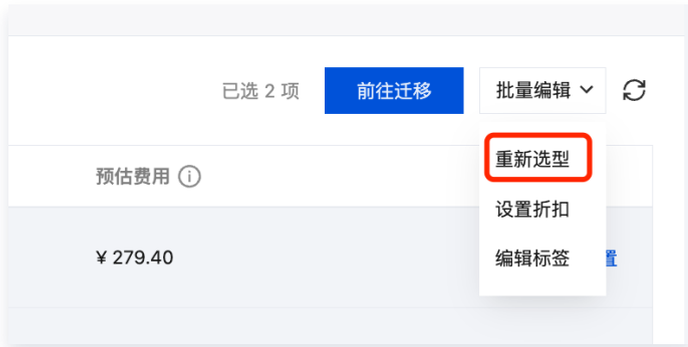
推荐数据盘：[添加](#)

所属VPC编号/名称：待创建

所属子网编号/名称：待创建

确定
取消

- 若您需重新调整分析策略，可勾选资源后点击右上方批量编辑中的重新选型。



然后重新进行配置分析。

