

标签
快速入门
产品文档



腾讯云

【版权声明】

©2013-2019 腾讯云版权所有

本文档著作权归腾讯云单独所有，未经腾讯云事先书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、抄袭、传播全部或部分本文档内容。

【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。

【服务声明】

本文档意在向客户介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的整体概况，部分产品、服务的内容可能有所调整。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模式的承诺或保证。

文档目录

快速入门

创建标签并绑定资源

通过标签查询资源

快速入门

创建标签并绑定资源

最近更新时间：2021-08-11 16:56:54

操作场景

当您的腾讯云账号下拥有多种云产品资源，例如云服务器实例、云硬盘实例、对象存储桶等资源，您可以通过创建标签并绑定资源来完成资源的分类和统一管理。

操作步骤

创建标签

1. 登录 [标签控制台](#)。
2. 在左侧导航栏中，单击【标签列表】，进入标签列表页面。
3. 单击【新建标签】，在新建标签对话框，新建标签或选择已有标签键为其新增标签值，单击【添加标签键】可一次性创建多个标签。
 - 标签键（必填）：输入新标签键创建，或选择已有标签键为该标签键新增标签值。
 - 标签值（必填）：输入新的标签值。

Create Tag ×

Info

- Enter a new tag key and tag value to create a new tag. Select an existing tag key to add a tag value to the key
- A tag key has up to 1000 tag values, and a single creation can enter up to 10 tag values

Tag key **Tag value**

: Delete

[Add tag key](#)

OK Cancel

4. 单击【确定】开始创建。
5. 日志面板会显示标签创建成功与否，单击【确定】回到列表页即可看到成功创建的标签。

绑定资源

1. 在标签列表页面找到新创建的标签键和标签值，单击【绑定资源】。
2. 在绑定资源页面，选择云服务和资源类型，然后选择需要绑定的资源。

Bind Resources
✕

ServiceType

Please select ▼

Resource Type

Please select ▼

Select Resources

Enter resource ID 🔍

<input type="checkbox"/>	Resource ID	Region
No data yet		

Selected (0)

Resource ID	Region

↔

Support multiple selections by holding down the shift key

OK

Cancel

3. 单击【确定】，完成创建标签并绑定资源的操作。

通过标签查询资源

最近更新时间：2021-08-11 16:56:54

操作场景

为腾讯云资源绑定标签后，您可以通过标签快速查询所属资源。
本文介绍三种便捷的方法，供您查找标签下的资源。

前提条件

已创建标签并绑定资源（参考 [创建标签并绑定资源](#)）

操作步骤

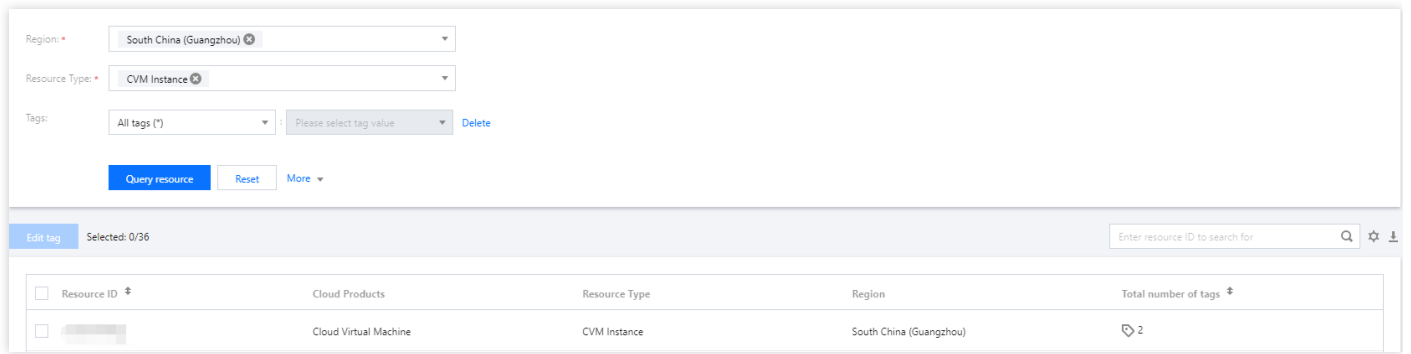
说明：

您可以点击以下页签，查看对应查询方式的操作步骤。

- 通过标签控制台（资源标签）查找资源
- 通过标签控制台（标签列表）查找资源
- 通过云产品控制台查找资源

1. 登录 [标签控制台](#)。
2. 在左侧导航栏中，单击【资源标签】，进入资源标签页面。
3. 在资源标签页面，选择以下信息设置筛选规则。
 - 地域：必选，您可以选择全部地域或多个地域。
 - 资源类型：必选，您可以选择全部资源类型或多个需要查询的资源类型，可选项为支持标签的产品资源类型，详情请参见 [支持标签的产品](#)。
 - 标签：选择一个或多个指定的标签进行资源的过滤。多个标签或一个标签的多个值作为过滤条件时，其查询结果为并集。
 - 所属项目：单击【更多查询条件】展开所属项目筛选框，选择项目名称过滤资源，仅可查询支持项目管理的产品。

4. 单击【查询资源】，页面下方会以列表形式展示出对应的资源，完成资源查询操作。



The screenshot shows the Tencent Cloud console interface for querying resources. At the top, there are filters for Region (South China (Guangzhou)), Resource Type (CVM Instance), and Tags (All tags (*) with a 'Please select tag value' dropdown and a 'Delete' link). Below the filters are buttons for 'Query resource', 'Reset', and 'More'. A secondary bar shows 'Edit tag' and 'Selected: 0/36'. A search bar contains the text 'Enter resource ID to search for'. The main content is a table with the following data:

<input type="checkbox"/>	Resource ID ↕	Cloud Products	Resource Type	Region	Total number of tags ↕
<input type="checkbox"/>	[REDACTED]	Cloud Virtual Machine	CVM Instance	South China (Guangzhou)	2