

资源中心 快速入门



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。

快速入门

最近更新时间：2025-01-21 16:38:53

本文介绍如何快速上手使用资源中心功能。

前提条件

步骤1：注册腾讯云账号

在使用腾讯云资源中心前，您需要先 [注册](#) 一个腾讯云账号。（如果您已注册，请跳过该步骤。）

步骤2：完成实名认证

账号注册完成后，使用该账号登录 [腾讯云控制台](#)，开始实名认证。详细操作指引请参见 [实名认证介绍](#)。（如果您已完成，请跳过该步骤。）

权限相关

主账号

无需开通权限即可访问资源中心。

子账号

- 可通过角色对所有视图授权，联系主账号管理员选择 “QcloudCloudrcFullAccess”（读写权限，可增删改视图）或 “QcloudCloudrcReadOnlyAccess”（只读权限）。
- 也可通过配置 CAM 策略对指定视图授权：
 - [通过策略生成器创建自定义策略](#)
 - [通过标签授权创建自定义策略](#)
 - [通过策略语法创建自定义策略](#)
 - [授权管理](#)

访问资源中心

- 方式一：在 [腾讯云控制台](#)，依次单击全部云产品 > 开发与运维 > 云资源管理 > 资源中心进行访问。
- 方式二：登录 [资源中心](#)。

The screenshot displays the 'Resource Management' page in the Tencent Cloud Resource Center. At the top, there is a navigation bar with '资源中心' (Resource Center) on the left and '资源管理' (Resource Management) in the center. A dropdown menu is open under '资源管理', showing '视图: 全局视图...' (View: Global View...) and a link to '查看当前视图配置' (View Current View Configuration). To the right, there are buttons for '通用字段搜索' (General Field Search) and '产品字段搜索' (Product Field Search). Below the navigation bar, a blue banner contains a message: '资源中心目前已支持部分云产品的资源信息接入, 更多云产品还在接入中, 详情参考文档' (The Resource Center currently supports resource information for some cloud products, more are being added, see the document for details). The main content area is divided into two sections: '资源概览' (Resource Overview) on the left and '资源列表' (Resource List) on the right. The '资源概览' section has tabs for '按产品' (By Product), '按地域' (By Region), and '按标签' (By Tag). It shows a search box and a list of resource categories with their counts: 资源总数 (240151), 云服务器 (1743), 容器服务 (42), 消息队列 CKafka 版 (79), 云硬盘 (357), 文件存储 (121), 云原生数据库 TDSQL-C (273), 云数据库 MySQL (273), 分布式数据库 TDSQL (656), 负载均衡 (283), 私有网络 (9867), and NAT 网关 (8852). The '资源列表' section is a table with columns: 资源ID/名称 (Resource ID/Name), 产品/资源类型 (Product/Resource Type), 地域/可用区 (Region/Availability Zone), 计费模式 (Billing Mode), 创建时间 (Creation Time), and 操作 (Action). The table lists several MySQL instances and disks.

资源管理与搜索

选择视图数据源：进入资源管理页，选择一个视图作为搜索数据源，视图由管理员创建。同时，资源中心也为所有用户提供了一个“全局视图（预设）”作为初始的默认视图使用。全局视图展示的是当前主账号下的所有资源。

通用字段搜索

1. 在资源管理页，单击右上方的通用字段搜索。
2. 单击搜索框，选择一个或多个通用字段（例如资源 ID、名称、地域、标签等），输入数值进行跨产品、跨地域搜索。
3. 左侧面板会按产品、地域和标签三个维度实时展示右侧资源列表的数据统计。

产品字段搜索

1. 在资源管理页，单击右上方的产品字段搜索。
2. 在左侧下拉框选择云产品，在右侧搜索框选择一个或多个产品字段，输入数值搜索。
3. 左侧面板会按产品、地域和标签三个维度实时展示右侧资源列表的数据统计。