

目录

目录	1
简介	2
功能简介	2
权限说明	2
支持的服务	2
资源检索	2
前提条件	2
操作步骤	2

# 简介

**我的资源**为您聚合当前账号下所有您有权限的资源，方便您检索云平台上的资源。

## 功能简介

**我的资源**会索引您在云平台上的所有资源信息，为您提供丰富的检索功能。

- 按云产品进行检索。
- 按资源类型进行检索。
- 按地域进行检索。

## 权限说明

**我的资源**页面具体展示的资源由当前登录用户所拥有的项目资源权限决定。当用户访问我的资源列表时：

- 首先判断该用户是否开启了查看所有项目设置。如开启，则拥有所有项目的资源权限。
- 然后查看该用户加入的项目，展示该用户加入的项目下的资源。

# 支持的服务

目前**我的资源**仅支持部分云服务资源检索，并不包含您全部的计费资源。

云服务	资源类型
云服务器	云服务器实例 (instance)
GPU云服务器	GPU云服务器实例 (gpu-instance)
云硬盘	云硬盘实例 (volume)
专属宿主机	专属宿主机实例 (dedicated)
专属宿主机虚机	专属宿主机虚机实例 (dedicated-compute)
裸金属服务器	裸金属服务器实例 (epc-host) 裸金属服务器镜像 (epc-image)
弹性IP	弹性IP实例 (eip)
虚拟私有网络	虚拟私有网络 (vpc) 弹性网卡 (vif)
网络地址转换NAT	网络地址转换NAT (nat)
共享带宽	共享带宽 (bws)
内容分发网络	cdn域名 (domain-id)
VPN连接	VPN连接 (vpn)
关系型数据库	关系型数据库实例 (krds)
云数据库Redis	云数据库Redis实例 (redis-instance)
云数据库MongoDB	云数据库MongoDB实例 (mongodb-instance)
云数据库 SQLServer	云数据库 SQLServer实例 (sqlserver-instance)
云数据库Memcached	云数据库Memcached实例 (memcached-instance)
分布式数据库服务	分布式数据库服务实例 (kdrds)
云数据库PostgreSQL	云数据库PostgreSQL实例 (postgresql-instance)
高防IP	高防IP (kad-instance)
Web应用防火墙	Web应用防火墙域名 (waf-domain)
SSL证书管理	SSL证书 (kcm-instance)
对象存储	KS3存储空间 (bucket)

# 资源检索

本文为您介绍如何查看和检索当前账号下所有有权限的资源。

## 前提条件

使用金山云账号根用户或拥有我的资源管理权限的IAM子用户登录金山云。

## 操作步骤

1. 登录[资源管理控制台](#)。
2. 在左侧导航栏，选择**我的资源**。
3. 在**我的资源**页面按照需要进行检索。
  - 支持按云产品进行检索。
  - 支持按资源类型进行检索。
  - 支持按地域进行检索。
4. 选中筛选条件后，列表将展示满足条件的资源。