

# 专用宿主机 操作指南



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的内容。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

### 操作指南

查看 CDH 实例信息

搜索 CDH 实例

修改 CDH 实例名称

导出 CDH 实例列表

续费包年包月 CDH 实例

分配实例

登录实例

导出实例列表

调整实例配置

迁移实例

    CDH 实例转换为 CVM 实例

    CVM 实例迁移至 CDH

    在 CDH 间迁移实例

销毁实例

# 操作指南

## 查看 CDH 实例信息

最近更新：2024-09-20 20:11:41

您可以使用控制台或者 API 的方式获取专用宿主机实例的信息。

### 使用控制台查看 CDH 实例信息

1. 登录 [专用宿主机控制台](#)。
2. 在 [专用宿主机](#) 界面顶部选择相应的地域，您就可以查看到您在当前地域所拥有的专用宿主机的信息，包括可用区、机型、总资源和剩余可用资源的情况、到期时间等。如下图所示：



ID/宿主机名	监控状态	可用区域	机型	实例(台)	可用/总CPU(...)	可用/总内存(...)	可用/总硬盘(...)	到期时间	计费模式	项目	操作
host- c	运行中	广州三区	HS20	1	55/56	223/224	2452/2452	2021-07-10	包年包月		<a href="#">续费</a> <a href="#">分配至项目</a>

3. 单击专用宿主机的 ID，进入专用宿主机详情页，可以查看专用宿主机的详细信息以及该宿主机上的实例信息。如下图所示：



ID/实例名	状态	可用区	实例类型	配置	IP地址	实例计费模式	网络计费模式	所属项目	操作
ins- 未命名	运行中	广州三区	独享型	1核 1GB 1Mbps 系统盘：高性能云硬盘 网络：弹性公网IP	公网IP地址 (公) 私网IP地址 (内)	不计费 2021-06-25 15:47创建	按流量计费		<a href="#">关机</a> <a href="#">重启</a> <a href="#">销毁</a>

### 使用 API 获取 CDH 实例信息

请参见 [查看 CDH 实例列表](#)。

# 搜索 CDH 实例

最近更新时间：2024-09-20 20:11:41

您可以使用控制台或 API 接口搜索专用宿主机实例，目前控制台支持根据专用宿主机 ID 和名称进行搜索，API 则支持按照可用区、项目、专用宿主机 ID、名称、状态进行搜索。

## 使用控制台搜索 CDH 实例

1. 登录 [专用宿主机控制台](#)。
2. 选择相应的地域，在右上角的搜索框中输入宿主机 ID 或名称，单击搜索按钮进行搜索。



## 使用 API 搜索 CDH 实例

使用 DescribeHosts 接口可以对专用宿主机实例进行过滤，具体用法详情参见 [查看 CDH 实例列表 API](#)。

# 修改 CDH 实例名称

最近更新：2024-09-20 20:11:41

为了方便用户快速辨识和管理专用宿主机，腾讯云支持通过控制台或者 API 的方式给专用宿主机设置名字，随时更改，立即生效。

## 使用控制台修改 CDH 实例名称

1. 登录 [专用宿主机控制台](#)。
2. 选择相应的地域，勾选需要修改名称的专用宿主机，单击列表顶部**更多操作 > 改名**。



3. 在改名操作弹窗中，输入新宿主机名称，单击**确定**完成操作。



## 使用 API 修改 CDH 实例名称

使用 ModifyHostsAttribute 接口可以修改 CDH 实例的名称，具体用法详见 [修改 CDH 实例的属性](#)。

# 导出 CDH 实例列表

最近更新时间：2024-09-20 20:11:41

您可以在控制台中导出某个地域的专用宿主机 CDH 的实例列表。导出的字段包括 ID、名称、机型、状态、实例数量、可用区、可用 CPU 核数、总 CPU 核数、可用内存、总内存、可用硬盘大小、总硬盘大小、创建时间、到期时间。

## 操作步骤

1. 登录 [专用宿主机控制台](#)。
2. 选择地域，单击如下图所示的导出按钮。



3. 下载一个 cdh.csv 文件到本地，文件内容如下图所示。

宿主机ID	宿主机名	机型	状态	实例数量	区域	可用CPU	总CPU	可用内存	总内存	可用硬盘	总硬盘容量	创建时间	到期时间
host-0syov...	...	HS20	运行中	1	广州三区	55核	56核	223GB	224GB	2452GB	2452GB	2020/6/10 18:32	2021/7/10 18:32

# 续费包年包月 CDH 实例

最近更新：2024-09-20 20:11:41

您可以通过控制台或者 API 对包年包月的专用宿主机实例进行续费。

## 通过 CDH 控制台续费包年包月 CDH 实例

1. 登录 [专用宿主机控制台](#)。
2. 选择相应的地域，勾选需要修改续费的专用宿主机实例，并单击续费。

ID/宿主机名	监控状态	可用区域	机型	实例(台)	可用/总CPU...	可用/总内存...	可用/总硬盘...	到期时间	计费模式	项目	操作
host- 未命名	运行中	上海三区	HS20	0	56/56	224/224	2452/2452	2021-07-24	包年包月	默认项目	续费 分配至项目

3. 在续费弹窗中，选择需要续费的时间，并单击确定。

续费

下列实例 (共1台) 将进行续费操作, [查看详情](#)

ID/宿主机名	到期时间	续费后到期时间
host- 未命名	2021-07-10	2022-01-10

续费时长:  1个月  2  3  6  1年  2年  3年

需支付费用: [模糊]

4. 进行支付后则完成了对 CDH 实例的续费操作。

## 通过续费管理页续费包年包月 CDH 实例

1. 登录 [腾讯云控制台](#)，选择页面右上角的 [费用 > 费用中心](#)。
2. 选择左侧导航栏中的 [续费管理](#)，进入 [续费管理](#) 页面。
3. 产品类别选择专用宿主机，并选择相应的地域，单击需续费的专用宿主机实例所在行右侧的续费。如下图所示：

时间范围:  全部 (420)  7天内到期 (53)  15天内到期 (117)  30天内到期 (270)  2个月内到期 (322)  3个月内到期 (331)  已到期未停服 (22)

产品类别:  黑石物理服务器CPM (1)  云硬盘CBS (126)  云数据库MySQL (3)  消息服务Kafka (1)  云服务器CVM (184)  专用宿主机CDH (8)  弹性公网IP (5)  云原生数据库TDSQL-C (1)

轻量应用服务器 (78)  容器镜像服务 TCR (4)  网站建设 (3)  腾讯云区块链TBaaS (2)  腾讯云图 (1)  弹性MapReduce (3)

地域:  上海 (1)  北京 (7)

手动续费项 (1) 自动续费项 (0) 到期不续费 (0)

续费管理

资源ID/资源名	产品描述	地域/可用区	到期时间	所属项目	单价	操作
host- 未命名	机型: HS20 配置: 56核cpu、224G内存、...	华东地区 (上海) 上海三区	2021-07-24 30天内到期	默认项目	<span style="background-color: #ccc; padding: 2px;">[模糊]</span>	续费 设为自动续费 更多



4. 在续费弹窗中，选择需要续费的时间，并单击**确定续费**。如下图所示：



续费弹窗截图，显示续费信息。弹窗标题为“续费”，包含以下信息：

资源ID/资源名	产品名称	当前到期时间	续费后到期时间	单价	续费金额
host- 未命名	专用宿主机CDH	2021-07-24	2021-08-24	¥1.00/元月	¥1.00元

购买时长：1个月 | 2 | 3 | 6 | 1年 | 2年 | 3年 | 其他时长

总计费用：¥1.00


账户余额足够时，资源到期后按月自动续费

确定续费 | 取消

5. 进行支付后则完成了对 CDH 实例的续费操作。

### 续费管理页设置自动续费包年包月 CDH 实例

1. 登录 [腾讯云控制台](#)，选择页面右上角的**费用 > 费用中心**。
2. 选择左侧导航栏中的**续费管理**，进入“续费管理”页面。
3. **产品类别** 选择**专用宿主机**，选择相应的地域，勾选需要修改续费的专用宿主机实例，单击**设为自动续费**。
4. 在自动续费弹窗中，单击**确认**，账户余额充足的情况下，系统将在到期当日为您进行自动续费。



设为自动续费弹窗截图，显示续费信息。弹窗标题为“设为自动续费项”，包含以下信息：

下列资源到期后将按月自动续费，请您确保资源到期时账户余额充足，若续费时有可用的代金券，系统将自动使用代金券续费。

资源ID/资源名	产品名称	到期时间	续费后到期时间
host- 未命名	专用宿主机CDH	2021-07-24	2021-08-24

确定 | 取消

### 使用 API 续费包年包月 CDH 实例

使用 `ModifyHostsAttribute` 接口将专用宿主机实例设置为自动续费，具体用法详见 [修改 CDH 实例的属性 API](#)。

# 分配实例

最近更新时间：2024-09-20 20:11:41

## 操作场景

您可以通过控制台或者 API 的方式，在购买的专用宿主机上创建云服务器实例。

## 前提条件

在专用宿主机上分配实例前，您需要根据实际情况选择完成以下工作：

- 要创建网络类型为私有网络（VPC）的 CVM 实例时，需要在目标地域 [创建 VPC](#)，并且在 VPC 下的目标可用区 [新增子网](#)。
- 不使用系统自动创建的默认项目时，需要 [新建项目](#)。
- 不使用系统自动创建的默认安全组时，需要在目标地域 [创建安全组](#) 并添加能满足您业务需求的安全组规则。
- 创建 Linux 实例时需要绑定 SSH 密钥对，需要在目标项目下 [创建 SSH 密钥](#)。
- 创建一个自定义镜像的实例时，需要 [创建自定义镜像](#) 或者 [导入镜像](#)。

## 注意事项

专用宿主机上可以创建的实例数量取决于剩余的可用 CPU、内存、本地盘资源大小以及实例的规格。

例如：一台完全空闲的 HS20（56核、224G内存），可以分配7台8核32G的实例。

## 操作步骤

### 使用控制台创建实例

#### 进入实例分配页面

- 登录 [专用宿主机控制台](#)。
- 在 [专用宿主机](#) 管理页面，选择相应的地域，勾选专用宿主机，单击 [分配云主机](#)。

#### 选择实例 CPU、内存配置

- 在 [1.选择地域与机型](#) 页面，选择地域与机型。如下图所示：

可用区 ② 广州二区 广州三区 广州四区 广州五区 NEW 广州六区 惠

所属宿主机 host: [redacted] [重新选择](#)

CPU 1核 55核 - 1 + 核

内存 1G 223G - 1 + G

[下一步：选择镜像](#)

主要参数信息如下：

- CPU**：根据选中的宿主机/宿主机资源池的剩余资源情况自定义实例的 CPU。
- 内存**：根据选中的宿主机/宿主机资源池的剩余资源情况自定义实例的内存配置。

#### ① 说明：

您所指定的实例资源配置将影响创建实例的数量。

- 单击 [下一步：选择镜像](#)。

#### 选择镜像

1. 在 2.选择镜像 页面，选择镜像。如下图所示：



主要参数信息如下：

- **镜像提供方**：根据不同来源，腾讯云提供公共镜像、自定义镜像、共享镜像和服务市场镜像。更多关于镜像类型的介绍，请参见 [镜像类型介绍](#)。
- **操作系统**：根据实际需求进行选择。
- **系统版本**：根据实际需求进行选择。

2. 单击下一步：**选择存储与网络**。

### 选择存储与网络

1. 在 3.选择存储与网络 页面，选择系统盘和数据盘，并设置网络信息。如下图所示：



主要参数信息如下：

- **系统盘**：必选项。默认容量为50GB，用于安装操作系统。您可以选择系统盘所用的云盘类型和容量。地域不同会影响可供选择的云盘类型。
- **数据盘**：可选项。您可以选择在创建实例后再添加数据盘；可以在购买时添加数据盘，并选择数据盘的云盘类型和容量；还可以创建空数据盘或者使用数据盘快照创建数据盘。  
实例支持的存储类型有：本地硬盘/本地 SSD 硬盘、云硬盘、高性能云硬盘、SSD 云硬盘。更多关于云硬盘的介绍，请参见 [云硬盘分类](#)。

- **网络类型**

- **基础网络**：2017年8月3日起新上线地域对所有用户均不再支持基础网络，2017年6月13日后新注册的部分账号也不再支持基础网络。
- **私有网络**：必须选择 VPC 和子网，若没有事先创建 VPC 和子网，可以选择默认 VPC 和子网。更多关于基础网络和私有网络的介绍，请参见 [私有网络概述](#)。
- **公网IP**：专用宿主机上的实例网络仅支持按流量计费，若需要为实例分配一个公网 IP 地址，请选择[现在购买](#)。通过这种方式分配的 IP 地址不能直接与实例解绑，但是可以将该公网 IP 转换成弹性公网 IP 再进行解绑。
- **公网带宽**：根据实际需求进行配置。
- **服务器数量**：根据实际需求进行设置。

## 2. 单击下一步：设置信息。

### 设置信息

1. 在 **4.设置信息** 页面，设置所属项目、主机名、登录方式以及安全组。如下图所示：

主机名

你还可以输入60个字符

登录方式

用户名 root

密码   
linux机器密码需8到30位，至少包括三项 ([a-z,A-Z],[0-9]和[()~!@#\$%^&\*+=\_{}|;':<>,/?]的特殊符号)

确认密码

所属项目

安全组

System created security group  
如您有业务需要放通其他端口，您可以 [新建安全组](#)

安全加固  免费开通 [详细介绍](#)

云监控  免费开通 [详细介绍](#)

费用:  元/小时 (配置费用) |  元/GB (网络费用)

主要参数信息如下：

- **主机名：**

- 选择**创建后命名**，在创建后的云服务器名字则命名为 **未命名**。该名称仅在控制台显示，并非云服务器的 hostname。
- 选择**立即命名**，需填写有语义的名字，限制在60个字符以内。

- **登录方式：**

- 若镜像选择了 Linux 类型的云服务器，登录方式可选**设置密码**、**立即关联密钥**以及**自动生成密码**。
- 若镜像选择了 Windows 类型的云服务器，登录方式可选**设置密码**和**自动生成密码**。

- **安全组：**

- 如果您自己没有创建安全组，可选择**新建安全组**。

- 如果已有安全组，请选择**已有安全组**。同时您可以预览安全组规则，关于安全组规则的介绍，请参见 [安全组](#)。
  - **安全加固**：免费开通 DDoS 防护、WAF 和云镜主机防护，更多介绍请参见 [主机安全](#)。
  - **云监控**：免费开通云产品监控，安装组件获取主机监控指标并以监控图标形式展示，且支持设置自定义告警阈值等。更多介绍，请参见 [云监控概述](#)。
2. 单击**立即购买**，即可完成创建。

**说明：**

云服务器完成创建后，您将会收到站内信，其内容包括实例名称、公网 IP 地址、内网 IP 地址、登录名、初始登录密码（选择自动生成密码情况下）等信息，您可以使用这些信息登录和管理实例。

## 使用 API 创建实例

使用 RunInstances 接口可以在指定专用宿主机上创建实例，具体用法详见 [创建实例 API](#)。

# 登录实例

最近更新时间：2024-09-19 11:12:02

专用实例登录操作与普通云服务器相同。详细操作指南请参见云服务器对应文档。

## 登录 Windows 实例

详见 [登录 Windows 实例](#)。

## 登录 Linux 实例

详见 [登录 Linux 实例](#)。

# 导出实例列表

最近更新时间：2024-09-20 20:11:41

您可以在控制台导出某台宿主机上的实例列表，并且可以自定义导出列表的字段。最多勾选26个字段，包括：ID、主机名、状态、地域、可用区、主机类型、操作系统、镜像 ID、CPU、内存、带宽、公网 IP、内网 IP、系统盘类型、系统盘大小、数据盘类型、数据盘大小、所属网络、所在子网、关联 VPC、创建时间、到期时间、主机计费模式、网络计费模式、所属项目、标签。

## 操作步骤

1. 登录 [专用宿主机控制台](#)。
2. 选择相应的地域。单击要导出实例专用宿主机的 ID/主机名，打开专用宿主机详情页，选择实例列表，单击如下图所示导出按钮。



3. 选择要导出的字段，单击确定。



4. 下载 cvm.csv 到本地，文件内容如下图所示。

ID	实例名	状态	地域	可用区	实例类型	操作系统	镜像ID	CPU	内存(GB)	公网带宽(Mbps)	主IPv4公网IP	主IPv4内网IP	系统盘类型
ins-xxxxxx	未命名	运行中	广州	广州三区	独享型	CentOS 8	img-25szk	1	1	1	xxxxxx	xxxxxx	CLOUD_PR

# 调整实例配置

最近更新時間：2024-09-20 20:11:41

专用宿主机上的实例支持快速方便地调整配置，调节范围受限于该实例所在专用宿主机的剩余资源数量。用户可随时根据自己的需求自由调整实例配置，应对不同时期的业务需求。

## 注意事项

- 当被操作实例处于关机状态时，可直接进行控制台变更操作。
- 当被操作实例处于运行中状态时，需要您同意进行强制关机，方可进行调整。

## 操作步骤

- 登录 [云服务器控制台](#)。
- 找到需要调整的实例，单击右侧操作栏更多 > 资源调整 > 调整配置。如下图所示：



- 在弹出的操作框中，设置好目标配置，单击下一步。





4. 确认配置调整信息后单击去调整，等待调整完成。

### 调整配置

选择目标配置 > 费用统计 > 3 关机提示

调整配置需要在关机状态下操作：

- 1 为了避免数据丢失，云服务器将关中断您的业务。请仔细确认
- 2 强制关机可能会导致数据丢失或文件系统损坏。您也可以主动关机后进行调整配置
- 3 强制关机可能需要您等待较长时间，请耐心等待

同意强制关机

上一步 开始调整

# 迁移实例

## CDH 实例转换为 CVM 实例

最近更新时间：2024-12-17 16:50:42

### 操作场景

本文介绍如何通过控制台，将专用宿主机上的云服务器 CVM 实例转换为共享宿主机 CVM 实例，满足业务灵活部署的需求。

### 注意事项

待迁移实例需注意以下事项：

- 实例需处于已关机状态。
- 不支持使用本地盘的实例进行迁移。可参见 [调整硬盘介质](#)，将本地盘调整为云硬盘。
- 若实例已挂载增强型 SSD 型云硬盘，则可能会因硬盘本身限制导致无法选择目标实例。具体限制请参见云硬盘类型中的 [注意事项](#)。

目标 CVM 需满足：与待迁移 CVM 需处于同一账号、同一地域、同一可用区下。

### 操作步骤

- 登录云服务器控制台，选择左侧导航栏中的 [专用宿主机](#)。
- 在 [专用宿主机](#) 页面上方，选择宿主机所在地域。
- 选择待转换实例所属的宿主机名，进入该宿主机详情页面，单击 [实例列表](#) 页签。
- 单击需转换实例所在行右侧的 [转换为 CVM 实例](#)。如下图所示：

ID/实例名	状态	可用区	实例类型	配置	IP地址	实例计费模式	网络计费模式	所属项目	操作
ins- <a href="#">实例ID</a> 未命名	已关机	上海二区	独享型	4核 8GB 1Mbps 系统盘：高性能云硬盘 网络：test	1.192.168.100 1.192.168.101	不计费 2021-06-11 18:16:04 创建	按流量计费	test-000000	开机 销毁 <a href="#">转换为CVM实例</a> 更多
ins- <a href="#">实例ID</a> <a href="#">实例名称</a>	已关机	上海二区	独享型	2核 2GB 1Mbps 系统盘：高性能云硬盘 网络：基础网络	1.192.168.100 1.192.168.101	不计费 2021-04-20 11:10:42 创建	按流量计费	test-000000	开机 销毁 <a href="#">转换为CVM实例</a> 更多

#### 说明：

如需批量迁移实例，请在列表中勾选实例后，选择列表上方的 [更多操作](#) > [实例设置](#) > [转换为 CVM 实例](#)。

- 在弹出的 [转换为 CVM 实例](#) 窗口中，进行如下配置。

5.1 在 [选择目标配置](#) 中，选择目标实例规格后单击下一步。如下图所示：

#### 转换为CVM实例

1 选择目标配置 > 2 选择计费类型 > 3 关机提示

您已选择1台实例 [收起](#)

实例ID	实例名	当前配置	操作
ins- <a href="#">实例ID</a>	未命名	CDH_4C8G(独享型,4核 8GB)	可调整配置

全部核数 全部内存 全部机型  仅显示支持的机型

机型	规格	vCPU	内存	处理器型号 (主频)	内网带宽	网络收发包	备注
<input checked="" type="radio"/> 标准型S5	S5.SMALL2	1核	2GB	Intel Xeon Cascade Lake 8255...	1.5 Gbps	25 万pps	无
<input type="radio"/> 标准型S5	S5.SMALL4	1核	4GB	Intel Xeon Cascade Lake 8255...	1.5 Gbps	25 万pps	无
<input type="radio"/> 标准型S5	S5.MEDIUM4	2核	4GB	Intel Xeon Cascade Lake 8255...	1.5 Gbps	30 万pps	无
<input type="radio"/> 标准型S5	S5.MEDIUM8	2核	8GB	Intel Xeon Cascade Lake 8255...	1.5 Gbps	30 万pps	无
<input type="radio"/> 标准型S5	S5.LARGE8	4核	8GB	Intel Xeon Cascade Lake 8255...	1.5 Gbps	50 万pps	无

共 178 条 20 条 / 页 1 / 9 页

[下一步](#) [关闭](#)

5.2 在 [选择计费类型](#) 中，选择目标计费类型，确认费用明细后单击下一步。如下图所示：

转换为CVM实例

1 选择目标配置 > 2 选择计费类型 > 3 关机提示

实例规格 S5.SMALL2

实例台数 1

计费方式  包年包月  按量计费

选择时长 1个月

需支付费用合计 0.00 元

上一步 下一步 关闭

5.3 在关机提示中，确认关机提示并单击开始调整即可。

实例转换完成后，实例状态为关机。您可前往 [云服务器控制台](#) 页面查看。

# CVM 实例迁移至 CDH

最近更新时间：2024-09-20 20:11:41

## 操作场景

本文介绍如何通过控制台，将云服务器 CVM 实例迁移至专用宿主机，满足业务灵活部署的需求。

## 注意事项

待迁移实例需注意以下事项：

- 实例需处于 **已关机** 状态。
- 不支持使用本地盘的实例进行迁移。可参见 [调整硬盘介质](#)，将本地盘调整为云硬盘。
- 仅支持按量计费实例迁移至 CDH。
- 若实例已挂载增强型 SSD 型云硬盘，则可能会因硬盘本身限制导致无法选择目标实例。具体限制请参见云硬盘类型中的 [注意事项](#)。

目标 CDH 需满足以下条件：

- 与待迁移 CVM 需处于同一账号、同一地域、同一可用区下。
- 可用资源足够分配给待迁移实例，即目标 CDH 剩余 CPU、内存资源大于等于待迁移实例。

## 操作步骤

- 登录 [云服务器控制台](#)。
- 选择需迁移实例所在行右侧的 **更多** > **实例设置** > **迁移至专用宿主机**。

### 说明：

如需批量迁移实例，请在列表中勾选实例后，选择列表上方的 **更多操作** > **实例设置** > **迁移至专用宿主机**。

- 在弹出的 **迁移至专用宿主机** 窗口中，进行如下配置。如下图所示：

- 3.1 在 **选择专用宿主机** 中，选择目标宿主机后单击 **下一步**。



- 3.2 在 **费用明细** 中，确认费用明细并单击 **下一步**。如下图所示：



- 3.3 在 **关机提示** 中，勾选 **同意强制关机** 并单击 **开始调整** 即可。

实例转换完成后将自启动，状态为 **运行中**。您可前往 [专用宿主机](#) 页面查看。

## 在 CDH 间迁移实例

最近更新时间：2024-09-20 20:11:41

## 操作场景

本文介绍如何通过控制台，在不同的专用宿主机之间迁移实例。

## 注意事项

待迁移实例需注意以下事项：

- 实例需处于**已关机**状态。
- 不支持使用本地盘的实例进行迁移。
- 实例需使用私有网络。若实例使用基础网络，可参见 [切换私有网络服务](#) 进行网络切换。

目标 CDH 需满足以下条件：

- 与待迁移 CDH 需处于同一账号、同一地域、同一可用区下。
- 可用资源足够分配给待迁移实例，即目标 CDH 剩余 CPU、内存资源大于等于待迁移实例。

## 操作步骤

1. 登录云服务器控制台，选择左侧导航栏中的 **专用宿主机**。
2. 在 **专用宿主机** 页面上方，选择宿主机所在地域。
3. 选择待迁移实例所属的宿主机名，进入该宿主机详情页面，单击**实例列表**页签。
4. 在**实例列表**页签中，您可按需进行单个或批量实例迁移：

### 单个实例迁移

选择需迁移实例所在行右侧的**更多 > 调整所属宿主机**。如下图所示：



### 批量实例迁移

勾选需迁移实例前的复选框，并选择页面上方的**更多操作 > 调整所属宿主机**。如下图所示：



5. 在弹出的 **调整所属宿主机** 窗口中，选择 **目标宿主机**。如下图所示：



6. 单击**确定**即可执行迁移操作。

刷新 **专用宿主机** 页面，即可查看迁移后的实例所对应的宿主机已更新，并且实例状态为**已关机**。

# 销毁实例

最近更新时间：2024-09-20 18:19:44

当您不再需要该实例时，可随时销毁专用实例。销毁后，挂载在实例上的本地盘和非弹性云硬盘都将一并销毁，保存在这些存储上的数据将丢失。但挂载在该实例上的弹性云盘会继续保留，数据不受影响。

## 通过云服务器控制台销毁实例

1. 登录 [云服务器控制台](#)。
2. 找到所要销毁的专用实例。单击右侧操作栏中**更多 > 实例状态 > 销毁/退还**。



ID实例名	监控	状态	可用区	主机类型	配置	主IP地址	实例计费模式	网络计费模式	操作
实例ID		运行中	重庆一区	标准型S3	1核 1GB 1Mbps 系统盘：高性能云硬盘 网络：...	...	按量计费 2019-10-14 11:31创建	按流量计费	更多 实例相关链接 实例状态 实例设置 重装系统 密码策略 资源挂载 制作镜像 IP网卡 安全组
实例ID		运行中	重庆一区	标准型S3	1核 1GB 1Mbps 系统盘：高性能云硬盘 网络：...	...	按量计费 2019-10-14 10:19创建	按流量计费	重置 关机 销毁实例
实例ID		运行中	重庆一区	标准型S3	2核 4GB 0Mbps 系统盘：高性能云硬盘 网络：...	...	按量计费 2019-10-14 10:08创建	-	
实例ID		运行中	重庆一区	标准型S3	2核 4GB 0Mbps 系统盘：高性能云硬盘 网络：...	...	按量计费 2019-10-14 10:08创建	-	

## 通过 API 销毁实例

使用 `TerminateInstances` 接口销毁实例，具体用法详见 [退还实例 API](#)。