# 阿里云 专有宿主机

用户指南

文档版本: 20190919

为了无法计算的价值 | [] 阿里云

### <u>法律声明</u>

阿里云提醒您在阅读或使用本文档之前仔细阅读、充分理解本法律声明各条款的内容。如果您阅读 或使用本文档,您的阅读或使用行为将被视为对本声明全部内容的认可。

- 您应当通过阿里云网站或阿里云提供的其他授权通道下载、获取本文档,且仅能用于自身的合法 合规的业务活动。本文档的内容视为阿里云的保密信息,您应当严格遵守保密义务;未经阿里云 事先书面同意,您不得向任何第三方披露本手册内容或提供给任何第三方使用。
- 未经阿里云事先书面许可,任何单位、公司或个人不得擅自摘抄、翻译、复制本文档内容的部分 或全部,不得以任何方式或途径进行传播和宣传。
- 3. 由于产品版本升级、调整或其他原因,本文档内容有可能变更。阿里云保留在没有任何通知或者 提示下对本文档的内容进行修改的权利,并在阿里云授权通道中不时发布更新后的用户文档。您 应当实时关注用户文档的版本变更并通过阿里云授权渠道下载、获取最新版的用户文档。
- 4. 本文档仅作为用户使用阿里云产品及服务的参考性指引,阿里云以产品及服务的"现状"、"有缺陷"和"当前功能"的状态提供本文档。阿里云在现有技术的基础上尽最大努力提供相应的介绍及操作指引,但阿里云在此明确声明对本文档内容的准确性、完整性、适用性、可靠性等不作任何明示或暗示的保证。任何单位、公司或个人因为下载、使用或信赖本文档而发生任何差错或经济损失的,阿里云不承担任何法律责任。在任何情况下,阿里云均不对任何间接性、后果性、惩戒性、偶然性、特殊性或刑罚性的损害,包括用户使用或信赖本文档而遭受的利润损失,承担责任(即使阿里云已被告知该等损失的可能性)。
- 5. 阿里云网站上所有内容,包括但不限于著作、产品、图片、档案、资讯、资料、网站架构、网站画面的安排、网页设计,均由阿里云和/或其关联公司依法拥有其知识产权,包括但不限于商标权、专利权、著作权、商业秘密等。非经阿里云和/或其关联公司书面同意,任何人不得擅自使用、修改、复制、公开传播、改变、散布、发行或公开发表阿里云网站、产品程序或内容。此外,未经阿里云事先书面同意,任何人不得为了任何营销、广告、促销或其他目的使用、公布或复制阿里云的名称(包括但不限于单独为或以组合形式包含"阿里云"、Aliyun"、"万网"等阿里云和/或其关联公司品牌,上述品牌的附属标志及图案或任何类似公司名称、商号、商标、产品或服务名称、域名、图案标示、标志、标识或通过特定描述使第三方能够识别阿里云和/或其关联公司)。
- 6. 如若发现本文档存在任何错误,请与阿里云取得直接联系。

# 通用约定

格式	说明	样例
•	该类警示信息将导致系统重大变更甚至 故障,或者导致人身伤害等结果。	禁止: 重置操作将丢失用户配置数据。
A	该类警示信息可能导致系统重大变更甚 至故障,或者导致人身伤害等结果。	▲ 警告: 重启操作将导致业务中断,恢复业务所需 时间约10分钟。
	用于补充说明、最佳实践、窍门等,不 是用户必须了解的内容。	道 说明: 您也可以通过按Ctrl + A选中全部文件。
>	多级菜单递进。	设置 > 网络 > 设置网络类型
粗体	表示按键、菜单、页面名称等UI元素。	单击 确定。
courier 字体	命令。	执行 cd /d C:/windows 命令,进 入Windows系统文件夹。
##	表示参数、变量。	bae log listinstanceid Instance_ID
[]或者[a b ]	表示可选项,至多选择一个。	ipconfig[-all -t]
{}或者{a b }	表示必选项,至多选择一个。	<pre>swich {stand   slave}</pre>

# 目录

法律声明	I
通用约定	I
1 查看DDH资源	1
2 手动续费DDH	2
3 自动续费DDH	
4 在不同DDH之间迁移ECS实例	5
5 将ECS实例从共享宿主机迁移到DDH	7
6 设置DDH允许自动部署	9
7 设置ECS实例关联专有宿主机	
8 修改DDH故障迁移配置	11

# 1 查看DDH资源

本文介绍通过ECS管理控制台查看DDH资源总量和使用量的操作步骤。

前提条件

已创建DDH。具体步骤,请参见#unique\_4。

#### 操作步骤

- 1. 登录ECS管理控制台。
- 2. 在左侧导航栏,单击实例与镜像>专有宿主机 DDH。
- 3. 在顶部状态栏左上角处,选择地域。
- 4. 在专有宿主机页面,可以查看所有DDH的vCPU使用/总量和内存使用/总量(GiB)。



不同规格DDH对应的资源总量,请参见#unique\_5。

选中一台DDH,在操作列,单击详细信息 > 宿主机信息查看该DDH的资源详情。
 单台DDH的资源总量和使用量,如下图所示。

实例列表 宿主机	言息			×
宿主机名称:	Address of Spin-Sheet	宿主机ID:	a second spin plan	
状态:	■ 运行中	主机类型/支持规格族:	计算网络增强型 / ecs.snlne	
付费方式:	按量付费	宕机自动迁移:	打开	
允许自动部署:	打开	机器码:		
物理核数:	32	Socket数:	2	٦
vCPU :	使用量 2 剩余量 54 总量 56	内存(GiB):	使用量 4 剩余量 108 总量 112	
本地存储(GiB):	● 使用量 0 剩余量 0 总量 0		•	



除本地SSD型DDH外,本地存储(GiB)的使用量和总量均显示为0。

### 2 手动续费DDH

包年包月DDH创建完成后,一直到DDH到期释放前,您都能为DDH手动续费。本文介绍手动续费DDH的操作步骤。

背景信息

包年包月DDH到期后,若未在指定时间内续费,DDH会停止服务并自动释放。更多详情,请参见#unique\_7。

操作步骤

- 1. 登录ECS管理控制台。
- 2. 在左侧导航栏,单击实例与镜像>专有宿主机 DDH。
- 3. 在顶部状态栏左上角处,选择地域。
- 4. 选中需要续费的DDH, 单击操作 > 续费。
- 5. 在续费页面,完成以下操作。
  - a) 选择续费时长。
  - b) 阅读并同意专有宿主机DDH服务条款。
  - c) 单击确认订单。
- 6. 按页面提示完成付款。

### 3 自动续费DDH

为避免因忘记续费而导致DDH被意外释放的情况,您可以为包年包月DDH开通自动续费功能,由 系统自动在指定时间点为DDH续费。如果不再需要为DDH自动续费,您也可以关闭自动续费功 能。本文介绍自动续费的扣款规则、开通和关闭自动续费功能的操作步骤。

前提条件

包年包月DDH的状态不能为已过期。变更DDH状态,请参见#unique\_9。

背景信息

开通自动续费后,系统在DDH到期前第9天08:00:00(UTC+8)自动扣款续费。

创建DDH时开通自动续费

创建DDH时开通自动续费的步骤,请参见#unique\_10。

创建DDH时开通自动续费功能,自动续费时,续费时长由包年包月DDH的购买时长决定:

- · 按年购买的DDH, 自动续费时长为1年。
- ·按月购买的DDH,自动续费时长为1个月。
- ·按周购买的DDH,自动续费时长为1周。

#### 创建DDH后开通自动续费

- 1. 登录ECS管理控制台。
- 2. 在左侧导航栏,单击实例与镜像>专有宿主机 DDH。
- 3. 在顶部状态栏左上角处,选择地域。
- 4. 选中目标DDH, 单击操作 > 设置自动续费状态。

- 5. 在设置宿主机自动续费状态对话框,完成以下配置。
  - a) 打开开启自动续费开关。
  - b) 从选择续费时长列表,选择自动续费时长。
  - c) 单击确定。

设置宿主机自动续费状态	×
开启自动续费:	
* 选择续费时长: 1个月 ~ ~	
确定	取消

#### 关闭自动续费

- 1. 登录ECS管理控制台。
- 2. 在左侧导航栏,单击实例与镜像 > 专有宿主机 DDH。
- 3. 在顶部状态栏左上角处,选择地域。
- 4. 选中目标DDH, 单击操作 > 设置自动续费状态。
- 5. 在设置宿主机自动续费状态对话框,关闭开启自动续费开关。根据需要选择是否打开是否到期不续费开关,即DDH到期后不再续费。

# 4 在不同DDH之间迁移ECS实例

您可以根据业务需要,在您账号下的不同DDH之间迁移ECS实例,灵活部署业务。

前提条件

 ・待迁移的ECS实例必须处于已停止状态。停止实例,请参见停止包年包月实例或#unique\_12/ unique\_12\_Connect\_42\_section\_nz3\_l5r\_pgb。

注意:停止实例会中断您的业务,请谨慎操作。

- · 目标DDH必须满足以下条件:
  - 与待迁移ECS实例必须属于同一账号、同一地域和可用区。
  - 可用资源足够分配给待迁移的ECS实例。查看DDH可用资源,请参见#unique\_13。
  - 支持待迁移的ECS实例规格。不同类型DDH支持的实例规格,请参见#unique\_14。创建DDH,请参见#unique\_15。

📋 说明:

本地型ECS实例不能迁移到本地SSD型DDH上。

- 与待迁移ECS实例的计费方式匹配。

包年包月DDH上能运行包年包月ECS实例或者按量付费ECS实例。如果待迁移ECS实例是包 年包月实例,则实例的计费周期终点不得晚于目标DDH的计费周期终点。

操作步骤

- 1. 登录ECS管理控制台。
- 2. 在左侧导航栏,单击实例与镜像>实例。
- 3. 在顶部状态栏左上角处,选择地域。
- 4. (可选) 在实例列表页面,显示宿主机列。
  - a) 在实例列表页面的右上角,单击 图标。
  - b) 在自定义列表项对话框中, 选中宿主机, 并单击确定。

您可以在实例列表页面看到宿主机列,方便您确认ECS实例是否属于某台DDH。

5. 选中待迁移的ECS实例,在操作列,单击更多 > 实例设置 > 调整宿主机部署。

#### 6. 在调整宿主机部署页面,参见下表,完成配置。

参数	是否 必填	说明	
目标宿主机	是	选择ECS实例要迁入的DDH。	
		<ul> <li>说明:</li> <li>若您账号下的DDH均不满足前提条件,则目标宿主机列表为</li> <li>空。DDH需满足的条件,请参见前提条件。</li> </ul>	
关联宿主机 否 选择ECS实例是否固定在要并 见关联宿主机功能介绍。		选择ECS实例是否固定在要迁入的DDH上。关联宿主机功能详情,请参 见关联宿主机功能介绍。	
		<ul> <li>是: ECS实例固定在要迁入的DDH上。实例停机并释放资源后,再次 启动时,依然部署在该DDH上。若该DDH可用资源不足,则实例启 动失败。</li> <li>否: ECS实例不固定在要迁入的DDH上。实例停机并释放资源后,再 次启动时,优先部署在该DDH上。若该DDH可用资源不足,则系统 从允许自动部署的DDH中,自动选择DDH部署实例。</li> </ul>	

7. 单击确定。

#### 预期结果

刷新实例列表页面,迁移后ECS实例所对应的宿主机已更新为您指定的DDH,并且实例自动启动,最终进入运行中状态。

## 5 将ECS实例从共享宿主机迁移到DDH

您可以根据业务需要,将共享宿主机上的ECS实例迁移到指定DDH上,灵活部署业务。

前提条件

 ・待迁移的ECS实例必须处于已停止状态。停止实例,请参见停止包年包月实例或#unique\_12/ unique\_12\_Connect\_42\_section\_nz3\_l5r\_pgb。

(!) 注意:

停止实例会中断您的业务,请谨慎操作。

- ・您至少拥有1台DDH,并且该DDH必须满足以下条件:
  - 与待迁移ECS实例必须属于同一账号、同一地域和可用区。
  - 可用资源足够分配给待迁移的ECS实例。查看DDH可用资源,请参见#unique\_13。
  - 支持待迁移的ECS实例规格。不同类型DDH支持的实例规格,请参见#unique\_14。创建DDH,请参见#unique\_15。

🗾 说明:

本地型ECS实例不能迁移到本地SSD型DDH上。

- 与待迁移ECS实例的计费方式匹配。

包年包月DDH上能运行包年包月ECS实例或者按量付费ECS实例。如果待迁移ECS实例是包 年包月实例,则实例的计费周期终点不得晚于目标DDH的计费周期终点。

操作步骤

- 1. 登录ECS管理控制台。
- 2. 在左侧导航栏,单击实例与镜像>实例。
- 3. 在顶部状态栏左上角处,选择地域。
- 4. (可选) 在实例列表中,显示宿主机列。
  - a) 在实例列表页面的右上角,单击 。 图标。
  - b) 在自定义列表项对话框中, 选中宿主机, 并单击确定。

您可以在实例列表页面看到宿主机列,方便您确认ECS实例是否属于某台DDH。

5. 选中待迁移的ECS实例,在操作列,单击更多 > 实例设置 > 调整宿主机部署。

#### 6. 在调整宿主机部署页面,参见下表,完成配置。

参数	是否	说明
目标宿主机	是	选择ECS实例要迁入的DDH。
		<ul> <li>说明:</li> <li>若您账号下的DDH均不满足前提条件,则目标宿主机列表为</li> <li>空。DDH需满足的条件,请参见前提条件。</li> </ul>
关联宿主机	否	选择ECS实例是否固定在要迁入的DDH上。关联宿主机详情,请参见关 联宿主机功能介绍。
		· 是: ECS实例固定在要迁入的DDH上。实例停机并释放资源后,再次 启动时,依然部署在该DDH上。若该DDH可用资源不足,则实例启 动失败。
		· 否: ECS实例不固定在要迁入的DDH上。实例停机并释放资源后,再 次启动时,优先部署在该DDH上。若该DDH可用资源不足,则系统 从允许自动部署的DDH中,自动选择DDH部署实例。
		若该参数值为空,则默认取值为否。

#### 7. 单击确定。

预期结果

刷新实例列表页面,ECS实例迁移后所对应的宿主机已更新为您指定的DDH,并且实例自动启动,最终进入运行中状态。

# 6 设置DDH允许自动部署

创建DDH后,您可以将DDH设置为允许自动部署,由系统自动在DDH上部署ECS实例。本文介绍 设置DDH允许自动部署的操作步骤。

前提条件

已创建DDH。具体步骤,请参见#unique\_15。

背景信息

DDH设置为允许自动部署后,您创建ECS实例时,可以不指定DDH,由系统从允许自动部署的DDH中自动选择DDH部署实例。自动部署功能详情,请参见自动部署功能介绍。

操作步骤

- 1. 登录ECS管理控制台。
- 2. 在左侧导航栏,单击实例与镜像 > 专有宿主机 DDH。
- 3. 在顶部状态栏左上角处,选择地域。
- 4. 选中目标DDH。
- 5. 单击操作 > 修改主机信息。
- 6. 在修改宿主机信息对话框, 打开允许自动部署开关。
- 7. 单击确定。

预期结果

目标DDH的允许自动部署列,更新为打开。

后续步骤

您可以选择自动部署功能创建ECS实例,由系统自动选择DDH部署ECS实例。具体步骤,请参见#unique\_22。

## 7 设置ECS实例关联专有宿主机

DDH上的ECS实例停机并释放CPU和内存资源后,如需实例再次启动时仍部署在原DDH上,可将 实例与DDH关联。本文介绍ECS实例关联专有宿主机的操作步骤。

前提条件

已在DDH上创建ECS实例。具体步骤,请参见#unique\_24。

操作步骤

- 1. 登录ECS管理控制台。
- 2. 在左侧导航栏,单击实例与镜像>实例。
- 3. 在顶部状态栏左上角处,选择地域。
- 4. 选中目标ECS实例,在操作列,单击更多 > 实例设置 > 调整宿主机部署。
- 5. 在调整宿主机部署对话框,从关联宿主机列表,选择是。

ECS实例与DDH关联后,当实例停机并释放资源后再次启动时,仍放置在该DDH上。若 该DDH可用资源不足,则实例启动失败。关联宿主机功能详情,请参见关联宿主机功能介绍。

6. 单击确定。

#### 预期结果

目标ECS实例的关联宿主机设置更新为是。查看步骤如下:

- 1. 在左侧导航栏,单击专有宿主机 DDH。
- 2. 选中目标ECS实例所在DDH,在操作列,单击详细信息。
- 3. 在实例列表区域,选中目标ECS实例并查看实例的关联宿主机列。

### 8 修改DDH故障迁移配置

专有宿主机DDH是一台物理服务器,可能会因为故障而自动停机。为了降低物理故障对您业务的影响,阿里云为您提供DDH故障迁移服务。

#### 背景信息

您可在创建DDH时或创建DDH后,开启或关闭故障迁移服务。

- ·创建DDH时,配置故障迁移服务的步骤,请参见#unique\_26。
- · 创建DDH后,修改DDH故障迁移配置的步骤,请参见操作步骤。

带有本地盘的专有宿主机(如本地SSD型 i2)不支持自动宕机迁移服务。

故障迁移服务开启后,当DDH因故障停机时,会自动迁移至健康的DDH。若您未开启DDH故障迁 移服务,DDH发生故障停机后,您需要提交工单申请置换一台健康的DDH。

🕗 注意:

- · DDH因故障迁移后,本地盘数据会丢失。
- · DDH因故障迁移完成后, DDH ID及ECS实例的元数据(比如实例ID、私有IP地址、公网IP地址)均保持不变, 但是由于物理机更换, DDH的机器码会改变。

#### 操作步骤

- 1. 登录ECS管理控制台。
- 2. 在左侧导航栏, 单击实例与镜像 > 专有宿主机 DDH。
- 3. 在顶部状态栏左上角处,选择地域。

- 4. 修改故障迁移配置。
  - a) 选中目标DDH。
  - b) 单击操作 > 修改主机信息。
  - c) 在修改宿主机信息对话框, 打开自动宕机迁移开关, 开启该服务。

如果您不需要自动宕机迁移服务,关闭自动宕机迁移开关,如下图所示。

修改宿主机信息		×
宿主机ID		
* 名称		
描述		
自动宕机迁移 ⑦	(Dix Contraction of the contrac	

d) 单击确定。

#### 预期结果

修改自动宕机迁移配置后,在目标DDH操作列,单击详细信息 > 宿主机信息查看修改结果。下图表 示自动宕机迁移服务已成功关闭。

实例列表	宿主机信息		
宿主机名称:	, je je k	宿主机ID:	1.000
状态:	■ 运行中	主机类型/支持规格族:	计算网络增强型 / ecs.sn1ne
付费方式:	按量付费	宕机自动迁移:	关闭