# 阿里云 云服务器 ECS

# 个人版快速入门

文档版本: 20200214

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. 阿里云文档中所有内容,包括但不限于图片、架构设计、页面布局、文字描述,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
0	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。
	该类警示信息可能会导致系统重大变 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 时间约十分钟。
!	用于警示信息、补充说明等,是用户 必须了解的内容。	<ul><li>注意:</li><li>权重设置为0,该服务器不会再接受 新请求。</li></ul>
Ê	用于补充说明、最佳实践、窍门 等,不是用户必须了解的内容。	<b>送</b> 说明: 您也可以通过按Ctrl + A选中全部文 件。
>	多级菜单递进。	单击设置 > 网络 > 设置网络类型。
粗体	表示按键、菜单、页面名称等UI元 素。	在结果确认页面,单击确定。
Courier字体	命令。	执行cd /d C:/window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>switch {active stand}</pre>

### 目录

法律声明	I
通用约定	I
1入门概述	1
2 Linux系统实例快速入门	3
3 Windows系统实例快速入门	

### 1入门概述

根据本系列教程,您可以通过管理控制台尝试创建一台ECS实例,再通过配置安全组、连接实例、 安装第三方服务、解析域名等操作了解ECS实例的使用方式。最后,您可以释放实例和查看费用账 单、了解实例的整个生命周期会消耗的大概费用。

背景信息

一台云服务器(以下简称ECS实例)由实例规格、镜像、块存储、快照、安全组、弹性网卡等基础 计算组件组成并协同提供服务。一般来说,阿里云服务器、云服务器、云服务器ECS、ECS实例等 均指代云服务器ECS。其中:

- · 实例规格: 定义了ECS实例的vCPU和内存的配置, 是计算能力的体现。
- ·镜像:提供启动ECS实例所需的所有信息,包括操作系统和预装软件。
- · 块存储:提供存储能力,包括系统盘和数据盘。存储类型包括云盘和本地盘等多种不同类型的 磁盘。就像硬盘一样,您可以对挂载到ECS实例上的云盘做分区、格式化、创建文件系统等操 作,并对数据进行持久化存储。
- ・网络:使用专有网络(简称VPC),相当于您自己构建了一个数据中心网络,有自己的路由、交换机和访问策略。
- ·安全组:用来允许或拒绝公网请求和内网请求,为实例提供防护能力。绝大多数情况下,当实例
   加入一个新创建的安全组时,在提供业务访问前您都必须添加必要的安全组规则。一般来说,安
   全组等同于服务器防火墙。

Linux系统实例快速入门

Linux系统ECS实例快速入门分为以下步骤:

- ・准备工作
- ·步骤一:创建ECS实例
- •步骤二:添加安全组规则
- ·步骤三:连接ECS实例
- ·步骤四: 配置Apache服务
- ・步骤五: (可选) 解析网站域名
- ·步骤六: (可选)释放ECS实例
- 步骤七: 查看费用账单

Windows系统实例快速入门

#### Windows系统ECS实例快速入门分为以下步骤:

- ・准备工作
- ·步骤一:创建ECS实例
- •步骤二:添加安全组规则
- ·步骤三:连接ECS实例
- ・步骤四:配置IIS服务
- •步骤五: (可选) 解析网站域名
- ·步骤六: (可选)释放ECS实例
- 步骤七: 查看费用账单

### 2 Linux系统实例快速入门

本入门教程采用ecs.g6.large实例规格,在CentOS 8.0系统上配置了Apache服务,结合ECS管 理控制台展示如何快速使用云服务器ECS。

准备工作

- 1. 创建账号,以及完善账号信息。
  - · 注册阿里云账号,并完成实名认证。具体操作,请参见<u>阿里云账号注册流程</u>。
  - ・本入门教程创建的是按量付费实例,您的账号的可用余额(含现金、代金券、优惠券等)不
     得少于100元人民币。充值方式请参见如何充值。
- 2. (可选) 阿里云提供一个默认的专有网络VPC,如果您不想使用默认的,可以在目标地域创建 一个专有网络和交换机。

具体操作,请参见#unique\_6。

 (可选) 阿里云提供一个默认的安全组,如果您不想使用默认的,可以在目标地域创建一个安 全组。

具体操作,请参见#unique\_7。

- 步骤一: 创建ECS实例
  - 1. 前往实例创建页。
  - 2. 在购买页面的前四个配置页面,完成实例启动配置。

本入门教程采用以下配置,未提及的配置保持默认选项。

配置页面	配置项	示例	说明
基础配置	付费模式	按量付费	按量付费模式操作相对灵活。详 情请参见#unique_8。
			<ul><li>说明:</li><li>如果您需要为网站域名备</li><li>案,必须选择包年包月。</li></ul>
	地域与可用区	<ul> <li>・地域: 华东1(杭州)</li> <li>・可用区: 随机分配</li> </ul>	实例创建后,无法直接更改地域 和可用区,请谨慎选择。

配置页面	配置项	示例	说明
	实例	・規格族:通用型g6 ・規格:ecs.g6.large	可供选择的实例规格由您所选择 的地域以及库存供应决定。 您可以前往ECS实例可购买地 域,查看实例的可购情况。
	镜像	<ul> <li>・ 类型:公共镜像</li> <li>・ 版本: CentOS 8.0 64位</li> </ul>	实例启动后,系统盘将完整复制 镜像的操作系统和应用数据。
网络和安 全组	专有网络	[默认]vpc-bp1opxu1zk hn00g*****	带[默认]前缀的资源由ECS控制 台自动创建。
	分配公 网IPv4地址	勾选	勾选后,自动分配一个公网IP( v4)地址。
	带宽计费模式	按使用流量	按使用流量模式只需为所消 耗的公网流量付费。详情请参 见#unique_9。
	峰值带宽	2 Mbps	无。
	安全组	<ul> <li>・安全组:[默认]sg- bp1bhjjsoiyx44*****</li> <li>・安全组规则:勾选ICMP协 议、SSH 22、RDP 3389、 HTTP 80和HTTPS 443端 口</li> </ul>	帯[默认]前缀的资源由ECS控制 台自动创建。
系统配置	登录凭证	自定义密码	请记录该配置, <mark>连接ECS实</mark> 例时,您需要输入root密码。
	实例名称	EcsQuickStart	本文中的实例一律使用 EcsQuickStart指代。
分组设置	标签	ECS:Documentation	有多台实例时,建议添加标 签,方便管理。

3. 单击下一步:确认订单,在该页面确认所选配置,或者单击编辑图标 🔗 返回修改配置。

所选配置			
基础配置 🖉	<b>付费模式</b> : 按量付要 购买数量: 1 台	地域政可用区 : 华东 1 可用区 ! 鏡像 : CentOS 8.0 64位(安全加固)	<b>实例</b> : 通用型 g6 / ecs.g6.large(2vCPU 8GiB) 系统盘 : 高效云盘 40GiB,随实例释放
网络和安全组 🖉	网络 : 专有网络	VPC : [默认]Private/ vpc-bp1opxu1zkhn00	交换机 : [默认]vsw-bp1rjpofo7a82ihystjfp/ vsw-bp1rjpofo7a82ihystjfp/ 172.16.16.0/20
	<b>公网帶宽</b> : 按使用流量 2Mbps	<b>安全组</b> : [默认]sg-bp1fg655nh68xy	
系統配置 🖉	登录凭证: 自定义密码	实例名称 : EcsQuickStart	描述 : 本教程创建了一台按量付费的CentOS系统ECS实例。
	主机名 : EcsHost-001		
分组设置 🙋	标签 : ECS:Documentation		
	保存为启动模板 ⑦ 生成Open API最佳实践脚本 ⑦		

4. (可选) 单击保存为启动模板,然后设置模板名称和描述。

It-bp168Inahrdwl3 EcsQuickStart 2020年月日 1 1 创建实际	模板ID	模板名称	创建时间	默认版本	最新版本	操作
	It-bp168Inahrdwl3	EcsQuickStart	2020年月日	1	1	创建实例
- 将当前华例听洗配置保存为启动危救。 万伊然下次谁过危救一键下电。	<b>说明:</b> 将当前实例所洗配置	又存为启动模板。 方便像	《下次诵讨模板一键下间	Á.		

- 5. 勾选《云服务器ECS服务条款》,然后单击创建实例。
- 6. 单击创建成功提示框里的管理控制台,前往实例列表页面查看创建进度。

实例状态进入运行中后表示已成功创建。复制实例的公网IP地址,便于下文连接ECS实例时使

用。

-								
T	检索项: 实例ID: i-bp12q89dh8mlv2■	<b>×</b> 清	余					
	实例ID/名称	标签	监控	可用区 👻	IP地址	状态 ▼	网络类型 👻	配置
	i-bp12q89dh8mlv2 EcsQuickStart	چ ک	R	华东1可用区I	47. 2(公) <b>上</b> 172.16.18.5(私有)	• 运行中	专有网络	2 vCPU 8 GiB (I/O优化) ecs.g6.large 2Mbps (峰值)

步骤二:添加安全组规则

如果创建ECS实例时,您没有在默认安全组中勾选添加安全组规则,或者ECS实例加入的是一个全 新的安全组,请按以下步骤继续操作。

1. 单击实例ID, 进入实例详情页。

2. 在左侧导航栏,单击本实例安全组,然后单击安全组ID,进入安全组详情页。

3. 在安全组规则页面的右上角,单击快速创建规则。

4. 按以下设置添加安全组规则,未提及的配置保持页面默认选项。

规则方向	授权策略	常用端口	授权类型	授权对象
入方向	允许	<ul> <li>SSH 22</li> <li>RDP 3389</li> <li>HTTP 80</li> <li>HTTPS 443</li> </ul>	IPv4地址段访 问	0.0.0.0/0



·常用端口处勾选的是ECS实例上运行的应用需开放的端口。例如步骤四:配置Apache服务时 使用的SSH服务和Apache服务,未开启SSH 22端口和HTTP 80端口会导致实例无响应。

### · 0.0.0.0/0表示允许全网段设备访问指定的端口。如果您知晓请求端的IP地址,建议设置为 具体的IP范围。

快速创建规则 ⑦ 添加安	全组规则	
网卡类型:	内网	
规则方向:	入方向	
授权策略:	允许 ▼	
常用端口(TCP):	<ul> <li>SSH (22)</li> <li>telnet (23)</li> <li>HTTP (80)</li> <li>HTTPS (443)</li> <li>MS SQL (1433)</li> <li>Oracle (1521)</li> <li>MySQL (3306)</li> <li>RDP (3389)</li> <li>PostgreSQL (5432)</li> <li>Redis (6379)</li> </ul>	
自定义端口:	● TCP ○ UDP 例如:22/22或3389/3389	0
优先级:	1	
授权类型:	IPv4地址段访问 ▼	
* 授权对象:	0.0.0/0	1 教我
描述:	"0.0.0/0"表示允许全网段设备访问端口。如果您知晓请求端的IP地址,建议设置为具体的IP范围。 长度为2-256个字符,不能以http://或https://开头。	
	确定	e 取

#### 5. 单击确定。

步骤三: 连接ECS实例

- 1. 单击下一步骤中的 按钮,等待初始化CloudShell客户端。
- 2. 使用ssh命令连接实例。

ssh root@<实例公网IP地址>

- 3. 提示ECS实例此次授信登录需要存储密钥指纹时,输入yes。
- 4. 输入ECS实例的root用户名密码,并回车。

输入密码阶段, password:处保持黑屏, 无提示信息。提示以下信息则表示您已连接ECS实例。

Welcome to Alibaba Cloud Elastic Compute Service !

#### 步骤四: 配置Apache服务

1. 安装Apache服务。

yum install -y httpd

2. 启动Apache服务。

systemctl start httpd

3. 设置Apache服务开机自启动。

systemctl enable httpd

4. 查询Apache服务是否处于运行中状态。

systemctl status httpd

返回active (running)则表示已开始运行Apache服务。

5. 在当前浏览器页面,新开启一个网页,在地址栏输入实例的公网IP地址,并回车。

http://<实例公网IP地址>



步骤五: (可选) 解析网站域名

直接通过实例公网IP地址访问Apache服务会降低服务端安全性。如果您已有域名或者想为 Apache网站注册一个域名,请参见以下步骤。

1. 注册域名。

详情请参见#unique\_10。

- 如果域名指向的网站托管在阿里云中国大陆境内节点服务器,您需要备案域名。
   首次备案,请参见#unique\_11,其他情况请参见#unique\_12。
- 3. 解析域名,将域名指向实例公网IP。

域名解析是使用域名访问您的网站的必备环节。具体操作流程,请参见设置域名解析。

4. 使用解析后的域名访问Apache服务,例如, https://ecs-quickstarts.info。

步骤六: (可选)释放ECS实例

如果您不再需要这台实例,可以将其释放。释放后,实例停止计费,数据不可恢复。

本小节操作仅适用于按量付费实例,不支持手动释放包年包月实例。如果您需要提前释放包年包月 实例,请参见<u>退款规则及退款流程</u>。

1. 返回实例列表页面,找到实例EcsQuickStart。

2. 在操作列中, 单击更多 > 实例状态 > 释放设置。

- 3. 选择立即释放,并单击下一步。
- 4. 确认要释放的实例,并单击确定。
- 5. 输入您收到的手机验证码,单击确认。

步骤七:查看费用账单

账单明细数据延迟一天更新,且不含万网和云通信数据。

1. 在ECS管理控制台顶部工具栏处,选择费用 > 用户中心。

方案和资源 费用	工单	备案	企业	支持	官网	>_	₫.	Ä	?	简体	9
续费管理										同到旧版	
用户中心										MENIARX.	. 1

2. 在左侧导航栏,单击费用账单,然后单击页面中的账单明细页签。

3. 在实例名称处,输入实例名称EcsQuickStart,并回车开始搜索。

#### 后续步骤

- ・了解云服务器ECS在售的实例规格族: #unique\_13
- · 了解更多创建ECS实例的方式: #unique\_14
- ・了解镜像的相关概念: #unique\_15
- ・了解安全组的相关概念: #unique\_16
- ・了解专有网络VPC的相关概念: #unique\_17
- ・了解云服务器ECS的常见操作: #unique\_18
- ・了解云服务器ECS提供的API: #unique\_19

### 3 Windows系统实例快速入门

本入门教程采用ecs.g6.large实例规格,在Windows Server 2016系统上配置了IIS服务,结 合ECS管理控制台展示如何快速使用云服务器ECS。

准备工作

- 1. 创建账号,以及完善账号信息。
  - · 注册阿里云账号,并完成实名认证。具体操作,请参见<u>阿里云账号注册流程</u>。
  - ・本入门教程创建的是按量付费实例,您的账号的可用余额(含现金、代金券、优惠券等)不
     得少于100元人民币。充值方式请参见如何充值。
- (可选) 阿里云提供一个默认的专有网络VPC,如果您不想使用默认的,可以在目标地域创建 一个专有网络和交换机。

具体操作,请参见#unique\_6。

 (可选) 阿里云提供一个默认的安全组,如果您不想使用默认的,可以在目标地域创建一个安 全组。

具体操作,请参见#unique\_7。

- 步骤一: 创建ECS实例
  - 1. 前往实例创建页。
  - 2. 在购买页面的前四个配置页面,完成实例启动配置。

本入门教程采用以下配置,未提及的配置保持默认选项。

配置页面	配置项	示例	说明
基础配置	付费模式	按量付费	按量付费模式操作相对灵活。详 情请参见#unique_8。
			<ul><li>说明:</li><li>如果您需要为网站域名备</li><li>案,必须选择包年包月。</li></ul>
	地域与可用区	・ 地域: 华东 1(杭州) ・ 可用区:随机分配	实例创建后,无法直接更改地域 和可用区,请谨慎选择。

配置页面	配置项	示例	说明
	实例	・規格族:通用型g6 ・規格:ecs.g6.large	可供选择的实例规格由您所选择 的地域以及库存供应决定。 您可以前往ECS实例可购买地 域,查看实例的可购情况。
	镜像	<ul> <li>・ 类型:公共镜像</li> <li>・ 版本:Windows Server 2016 数据中心版 64位</li> </ul>	实例启动后,系统盘将完整复制 镜像的操作系统和应用数据。
网络和安 全组	专有网络	[默认]vpc-bp1opxu1zk hn00g*****	带[默认]前缀的资源由ECS控制 台自动创建。
	分配公 网IPv4地址	勾选	勾选后,自动分配一个公网IP( v4)地址。
	带宽计费模式	按使用流量	按使用流量模式只需为所消 耗的公网流量付费。详情请参 见#unique_9。
	峰值带宽	2 Mbps	无。
	安全组	<ul> <li>・安全组:[默认]sg- bp1bhjjsoiyx44*****</li> <li>・安全组规则:勾选ICMP协 议、SSH 22、RDP 3389、 HTTP 80和HTTPS 443端 口</li> </ul>	帯[默认]前缀的资源由ECS控制 台自动创建。
系统配置	登录凭证	自定义密码	请记录该配置, <mark>连接ECS实例</mark> 时 您需要输入administrator密 码。
	实例名称	EcsQuickStart	本文中的实例一律使用 EcsQuickStart指代。
分组设置	标签	ECS:Documentation	有多台实例时,建议添加标 签,方便管理。

3. 单击下一步:确认订单,在该页面确认所选配置,或者单击编辑图标 🥜 返回修改配置。

所选配置			
基础配置 🖉	<b>付奏模式</b> : 按量付费 购买数量: 1 合	<b>她越及可用区</b> : 华东1 可用区 [ GG像: Windows Server 2016 数据中心版 64位中文版(安全加面)	<b>实制: 通用型 g6 / ecs.g6.large(2vCPU 8Gi8)</b> <b>系统盘:</b> 高次云盘 40Gi8, 融尖的释致
网络和安全组 🖉	<b>网络</b> : 专有网络 <b>公時带资</b> : 按使用流量 2Mbps	VPC: (武以)Private/vpc-bplopxulzkhn00g 安全相 : (武以)sg-bplfg655nh68xy	<b>ድዝዳሀገ</b> : [ቼየዚአ]vsw-bp1rjpofo7a82ih; // vsw-bp1rjpofo7a82ih / 1721616.0/20
系统配置 🖉	<b>登录凭证</b> : 自走义密码 <b>主机名</b> : EcsHost-001	<b>续则名称</b> : EcsQuickStart	攝逐 : 本教程创建了一台按量付费的Windows Server系统ECS实例。
分组设置 🙋	标签 : ECS:Documentation		

4. (可选) 单击保存为启动模板,然后设置模板名称和描述。

模板ID	模板名称	创建时间	默认版本	最新版本	操作
lt-bp168Inahrdwl3	EcsQuickStart	2020年月日	1	1	创建实例



将当前实例所选配置保存为启动模板,方便您下次通过模板一键下单。

- 5. 勾选《云服务器ECS服务条款》,然后单击创建实例。
- 6. 单击创建成功提示框里的管理控制台,前往实例列表页面查看创建进度。

实例状态进入运行中后表示已成功创建。复制实例的公网IP地址,便于下文连接ECS实例时使

- 6	
	-
	 -

[	T	检索项: 实例ID: i-bp12q89dh8mlv2		× 清	除					
		实例ID/名称	标签		监控	可用区 🗸	IP地址	状态 ▼	网络类型 🗸	配置
		i-bp12q89dh8mlv2	۲	0.	Ч	华东1可用区I	47. 2(公) <b>上</b> 172.16.18.5(私有)	④运行中	专有网络	2 vCPU 8 GiB (I/O优化) ecs.g6.large 2Mbps (峰值)

步骤二:添加安全组规则

如果创建ECS实例时,您没有在默认安全组中勾选添加安全组规则,或者ECS实例加入的是一个全 新的安全组,请按以下步骤继续操作。

1. 单击实例ID, 进入实例详情页。

2. 在左侧导航栏,单击本实例安全组,然后单击安全组ID,进入安全组详情页。

3. 在安全组规则页面的右上角,单击快速创建规则。

4. 按以下设置添加安全组规则,未提及的配置保持页面默认选项。

规则方向	授权策略	常用端口	授权类型	授权对象
入方向	允许	<ul> <li>SSH 22</li> <li>RDP 3389</li> <li>HTTP 80</li> <li>HTTPS 443</li> </ul>	IPv4地址段访 问	0.0.0/0

### 📋 说明:

・常用端口处勾选的是ECS实例上运行的应用需开放的端口,例如,步骤四:配置<sup>IIS</sup>服务时使 用的HTTP 80端口。

### · 0.0.0.0/0表示允许全网段设备访问指定的端口。如果您知晓请求端的IP地址,建议设置为 具体的IP范围。

快速创建规则 ⑦ 添加安	全组规则	
网卡类型:	内网	
规则方向:	入方向	
授权策略:	允许   ▼	
常用端口(TCP):	<ul> <li>SSH (22)</li> <li>telnet (23)</li> <li>HTTP (80)</li> <li>HTTPS (443)</li> <li>MS SQL (1433)</li> <li>Oracle (1521)</li> <li>MySQL (3306)</li> <li>RDP (3389)</li> <li>PostgreSQL (5432)</li> <li>Redis (6379)</li> </ul>	
自定义端口:	● TCP ○ UDP 例如:22/22或3389/3389	0
优先级:	1	
授权类型:	IPv4地址段访问  ▼	
* 授权对象:	0.0.0/0	1 教我
描述:	"0.0.0/0"表示允许全网段设备访问端口。如果您知晓请求端的IP地址,建议设置为具体的IP范围。 长度为2-256个字符,不能以http://或https://开头。	
	确定	こ 取り

#### 5. 单击确定。

#### 步骤三: 连接ECS实例

- 1. 返回实例列表页面,找到实例EcsQuickStart。
- 2. 在右侧操作列,单击远程连接。
- 3. 在弹出的登录实例对话框中,完成登录凭证设置,然后单击确定。
  - ・ 用户名: 填写administrator。
  - · 密码: 创建ECS实例时, 在登录凭证处设置的登录密码。

登录实例			[]×
区域:	♀ 💴 华东1(杭州)	~	
* 实例:	📑 ң 公网 47.1 📕 .146 EcsQucikStart 杭州 🕕 运行中	× 🥝	
连接协议:	● >_ 终端连接(SSH) ⑦		
* 端口:	3389	<b>S</b>	
* 用户名:	administrator		
*密码:	₿	0	
	HUS	ж	協会
		B	佣疋

弹出EcsQuickStart - ECS-Workbench终端后,连接实例成功。

#### 步骤四: 配置IIS服务

- 1. 打开CMD命令提示符终端。
- 2. 输入powershell切换至PowerShell模块。

#### 3. 安装IIS服务及相关管理工具。

```
Install-WindowsFeature -name Web-Server -IncludeAllSubFeature -
IncludeManagementTools
```

4. IIS安装进度变为100%后,在当前浏览器页面,新开启一个网页,在地址栏输入实例的公

网IP地址,并回车。

http://<实例公网IP地址>									
③ 不安全   47									
	🕂 Windov	vs Server							
	Internet Information Serv								
	Welcome		Rienvenue	Tervetuloa					
	ようこそ	Benvenuto	歡迎	rervetuloa					

步骤五: (可选)解析网站域名

直接通过实例公网IP地址访问IIS服务会降低服务端安全性。如果您已有域名或者想注册一个域 名,请参见以下步骤。

1. 注册域名。

详情请参见#unique\_10。

2. 如果域名指向的网站托管在阿里云中国大陆境内节点服务器,您需要备案域名。

首次备案,请参见#unique\_11,其他情况请参见#unique\_12。

3. 解析域名,将域名指向实例公网IP。

域名解析是使用域名访问您的网站的必备环节。具体操作流程,请参见设置域名解析。

4. 使用解析后的域名访问IIS服务,例如: https://ecs-quickstarts.info。

步骤六: (可选)释放ECS实例

如果您不再需要这台实例,可以将其释放。释放后,实例停止计费,数据不可恢复。

本小节操作仅适用于按量付费实例,不支持手动释放包年包月实例。如果您需要提前释放包年包月 实例,请参见<u>退款规则及退款流程</u>。

1. 返回实例列表页面,找到实例EcsQuickStart。

2. 在操作列中, 单击更多 > 实例状态 > 释放设置。

3. 选择立即释放,并单击下一步。

4. 确认要释放的实例,并单击确定。

5. 输入您收到的手机验证码,单击确认。

#### 步骤七: 查看费用账单

账单明细数据延迟一天更新,且不含万网和云通信数据。

1. 在ECS管理控制台顶部工具栏处,选择费用 > 用户中心。

方案和资源 费用	工单	备案	企业	支持	官网	>_	₫.	Ä	?	简体	0	)
续费管理										同到旧版		*
用户中心												

2. 在左侧导航栏,单击费用账单,然后单击页面中的账单明细页签。

3. 在实例名称处,输入实例名称EcsQuickStart,并回车开始搜索。

#### 后续步骤

- ・了解云服务器ECS在售的实例规格族: #unique\_13
- ・了解更多创建ECS实例的方式: #unique\_14
- ・了解镜像的相关概念: #unique\_15
- ・了解安全组的相关概念: #unique\_16
- ・了解专有网络VPC的相关概念: #unique\_17
- ・了解云服务器ECS的常见操作: #unique\_18
- ・了解云服务器ECS提供的API: #unique\_19