

目录

目录	1
准备连接	2
注意事项	2
连接管理工具	2
操作步骤	2

## 准备连接

消息队列RabbitMQ仅支持内网访问，不支持外网访问。

### 注意事项

- 在连接实例之前，需要将云服务器的内网IP地址添加到实例的安全组中，否则消息队列RabbitMQ无法访问。具体操作步骤，请参见[安全组规则](#)。
- 实例运行在虚拟私有网络（VPC）中，提供实例在虚拟私有云中的唯一VIP和端口，供处于同一VPC中的客户端连接。如果客户端处于不同的VPC，则需要建立[对等连接](#)。

消息队列RabbitMQ兼容开源协议，请参考Rabbit官网提供的不同语言的[连接和使用向导](#)。

## 连接管理工具

可以使用Windows浏览器访问RabbitMQ自带的开源集群管理工具。

### 操作步骤

- 登录[RabbitMQ云端控制台](#)
- 准备一台与RabbitMQ实例相同VPC的Windows服务器，在实例详情页左侧[安全组](#)页签，点击[创建安全组](#)。



- 选择您的云服务器，勾选后点击[添加](#)将服务器内网IP添加进实例安全组。



- 在RabbitMQ实例详情页获取Web端地址。



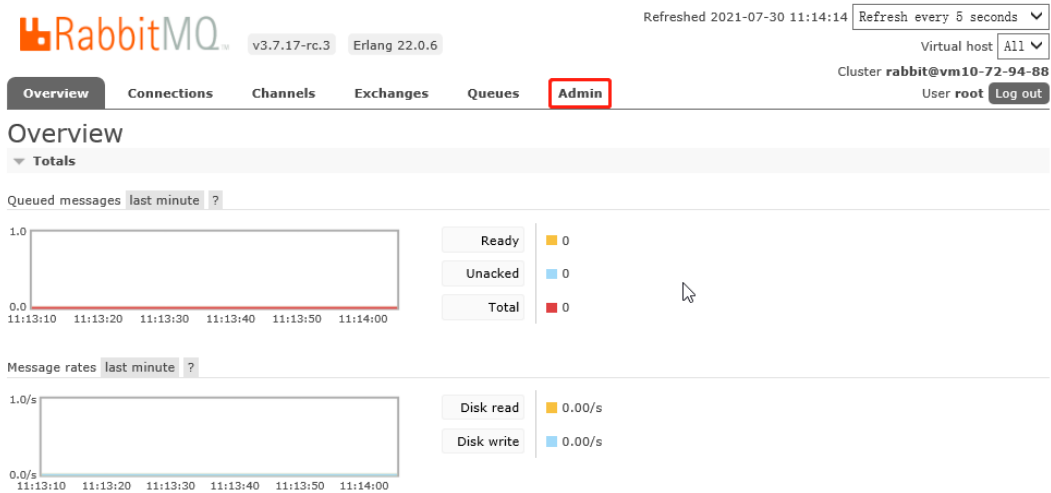
- 登录[云服务器控制台](#)
- 选择您的云服务器，点击操作列的连接实例。



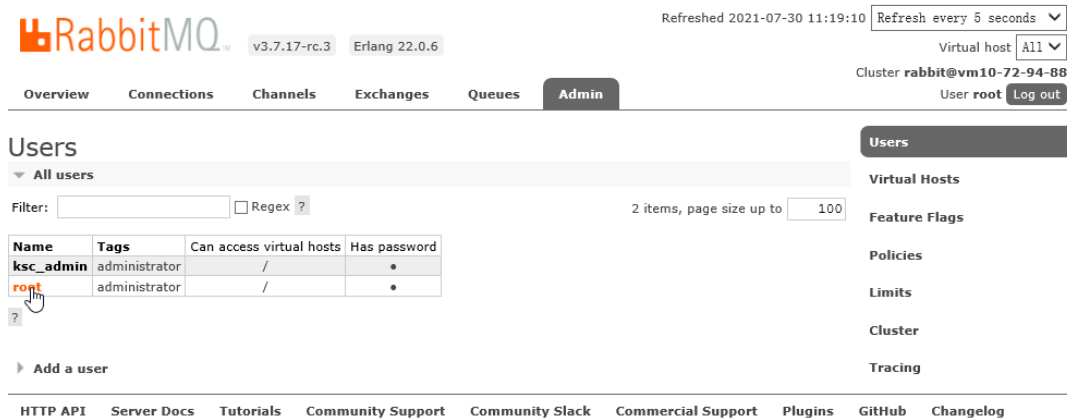
7. 登录云服务器，在云服务器浏览器中输入在RabbitMQ实例详情页面获取Web端地址，输入您创建RabbitMQ时的账号及密码，账户名默认为root，若您忘记密码可以在RabbitMQ控制台重置密码。



8. 在RabbitMQ管理页面，点击Admin，进入用户管理页面。



9. 选择您登录使用的用户，进入授权页面。



10. 在Permissions子标签下按照默认配置，点击Set permission，拥有权限后即可操作Queue和Message。



v3.7.17-rc.3 Erlang 22.0.6

Refreshed 2021-07-30 11:21:42 Refresh every 5 seconds

Virtual host All

Cluster rabbit@vm10-72-94-88

User root Log out

- Overview
- Connections
- Channels
- Exchanges
- Queues
- Admin

### User: root

#### Overview

Tags administrator

Can log in with password

#### Permissions

Current permissions

Virtual host	Configure regexp	Write regexp	Read regexp	
/	.*	.*	.*	Clear

Set permission

Virtual Host: /

Configure regexp: .\*

Write regexp: .\*

Read regexp: .\*

Set permission

#### Users

##### Virtual Hosts

##### Feature Flags

##### Policies

##### Limits

##### Cluster

##### Tracing