

# 目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[配置](#)

[配置](#)

[验证](#)

[故障排除](#)

[相关信息](#)

## 简介

本文为在内容服务交换机(CSS) 11000和11500上的内容试运行和复制提供一个配置示例。

## 先决条件

### 要求

本文档没有任何特定的要求。

### 使用的组件

本文档不限于特定的软件和硬件版本。

### 规则

有关文档规则的详细信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

## 配置

本部分提供有关如何配置本文档所述功能的信息。

### 配置

本文档使用以下配置。

<b>CSS 11000</b>
<pre>!Generated DEC 18 15:46:42 # configure ***** GLOBAL *****snmp community public read- write !--- Create an FTP record.ftp-record Svrl-Pub</pre>

```

13.1.1.5 lab des-password
egiaxcwbsflhrh6blgnd1fyfjglfyfvf /home/staging/replica/
ftp-record Svr2-Sub 13.1.1.6 lab des-password
egiaxcwbsflhrh6blgnd1fyfjglfyfvf /home/staging/replica/
1.!***** CIRCUIT
*****circuit VLAN1      ip address
13.1.1.99 255.0.0.0      !*****
SERVICE *****!--- Create a service
to be used as a publishing service. service Svr1-Pub ip
address 13.1.1.5 !--- Associate an FTP access mechanism
with a service !--- for demand-based replication
activities. !--- Issue the access ftp Svr1-Pub command
!--- for each service that offers publishing
services.access ftp Svr1-Pub publisher active !---
Create a service to be used as a subscriber service.
service Svr2-Sub ip address 13.1.1.6 access ftp Svr2-Sub
!--- Issue the subscriber command to configure !--- a
service as a subscriber to a publishing service.
subscriber Svr1-Pub active
!***** OWNER
*****owner OWNER_1      content
Pub-Sub1 vip address 1.2.3.4 !--- Issue the add service
command to !--- add the subscriber services to the
content rule. add service Svr2-Sub protocol tcp port 80
!--- Configure a URL in a content rule to define which
files !--- you want replicated.url "/*" active
!--- Issue the replicate command to start !--- cause
replication between a publisher and all associated !---
subscribers immediately. # replicate Svr1-Pub Svr2-Sub

```

## 验证

此部分提供信息用于验证您的配置是否工作正常。

发出show publisher命令以显示发布服务和内容信息的运行状态。

- show publisher ? 显示关于所有已配置的发布服务的信息。
- show publisher publisher\_name ? 显示关于指定的发布服务的信息。
- show publisher publisher\_name内容{verbose} ? 显示关于指定的发布服务的内容信息。包括 verbose选项显示更多详细的内容信息。

发出show subscriber命令显示用户服务的运行状态。

- show subscriber ? 显示关于所有已配置的用户服务的信息。
- show subscriber publisher\_name ? 显示关于指定的发布服务的所有用户服务的信息。
- show publisher publisher\_name subscriber\_name ? 显示关于指定的发布服务的指定的用户服务信息。

## 故障排除

目前没有针对此配置的故障排除信息。

## 相关信息

- [配置在CSS11500内容服务交换机的内容复制](#)
- [内容网络软件中心\(注册用户\)](#)
- [内容网络设备硬件支持](#)
- [技术支持 - Cisco Systems](#)