

# 如何使用 Windows PowerShell 在 Windows 上安装 Telnet 服务

## 目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[问题](#)

[解决方案](#)

[验证](#)

## 简介

本文档介绍在使用单个命令提示符（而不是使用 GUI）在 Windows 服务器/客户端计算机上安装 telnet 服务的步骤

## 先决条件

### 要求

Cisco 建议您了解以下主题：

- Windows 7 / 8、Server 2012

## 使用的组件

本文档中的信息基于以下软件版本：

- CloudCenter : 4.8.x
- Windows Server 2012
- Windows 7
- Windows 8
- PowerShell

本文档中的信息基于特定专用实验室环境中的设备。本文档中使用的所有设备最初均采用原始（默认）配置。如果您的网络处于活动状态，请确保您了解所有命令的潜在影响。

## 问题

在安装 cliqr-tools 时，Telnet 客户端不会自动安装在 CloudCenter Windows 工作者虚拟机中，因此在使用 Telnet 客户端时，Telnet 客户端无法执行 Telnet 操作。





Welcome to Microsoft Telnet Client

Escape Character is 'CTRL+']'

Microsoft Telnet> ?

Commands may be abbreviated. Supported commands are:

c	- close	close current connection
d	- display	display operating parameters
o	- open hostname [port]	connect to hostname (default port 23).
q	- quit	exit telnet
set	- set	set options (type 'set ?' for a list)
sen	- send	send strings to server
st	- status	print status information
u	- unset	unset options (type 'unset ?' for a list)
?/h	- help	print help information

Microsoft Telnet> status

Connected to 172.31.113.161

Microsoft Telnet> \_