

# 在RV系列路由器中安排重新启动

## 目标

本文将介绍RV160/RV260/RV34x系列路由器中的计划重启功能。

## 适用设备 | 软件版本

- RV160([产品手册](#)) | 1.0.01.05(下载[最新版](#))
- RV160W([产品手册](#)) | 1.0.01.05(下载[最新版](#))
- RV260([产品手册](#)) | 1.0.01.05(下载[最新版](#))
- RV260W([产品手册](#)) | 1.0.01.05(下载[最新版](#))
- RV34x([产品手册](#)) | 1.0.03.23(下载[最新版](#))
- RV340W([产品手册](#)) | 1.0.03.23(下载[最新版](#))

## 简介

在RV160/RV260系列路由器固件版本1.0.01.05和RV34x系列路由器固件版本1.0.03.23中，添加了用于安排路由器定期重新启动的新选项。它允许您安排重启整个路由器，或只是按日、周或月重新启动路由器的无线电子系统。

此功能为RV160W、RV260W和RV340W的设备和无线无线电设备提供了更高的稳定性。

要将路由器升级到最新固件，请签出以下文章：

- [升级RV34x系列路由器上的固件](#)
- [升级RV160x和RV260x路由器上的固件](#)

## 安排重新启动

要安排重新启动，请执行以下操作：

### 第 1 步

登录路由器。



## Router

cisco 1

..... 2

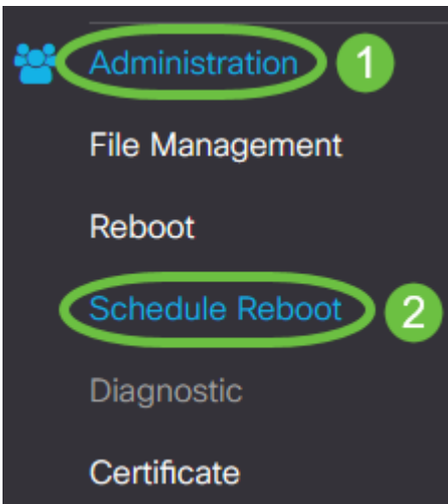
English ▼

Login 3

©2018 Cisco Systems, Inc. All Rights Reserved.  
Cisco, the Cisco Logo, and the Cisco Systems are registered trademarks or trademark of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries.

### 步骤 2

导航至管理>计划重新启动。



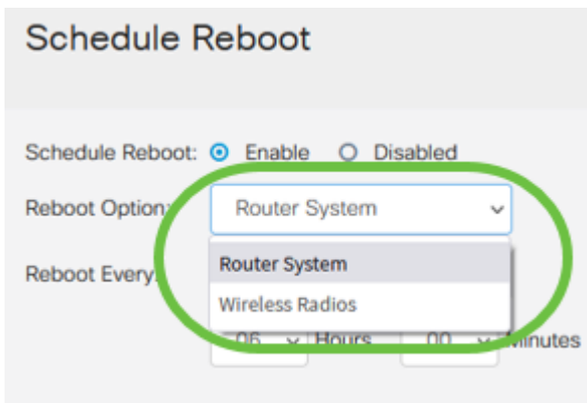
### 步骤 3

要启用“计划重新启动”，请选择“启用”。

The screenshot shows the 'Schedule Reboot' configuration page. The 'Schedule Reboot' toggle is set to 'Enable' and is circled in green. Below it, the 'Reboot Option' is set to 'Router System', and 'Reboot Every' is set to 'Day'. The time is set to 06 Hours and 00 Minutes.

### 步骤 4

从下拉菜单中选择“重新启动选项”。您可以选择重新启动无线射频或整个路由器系统。



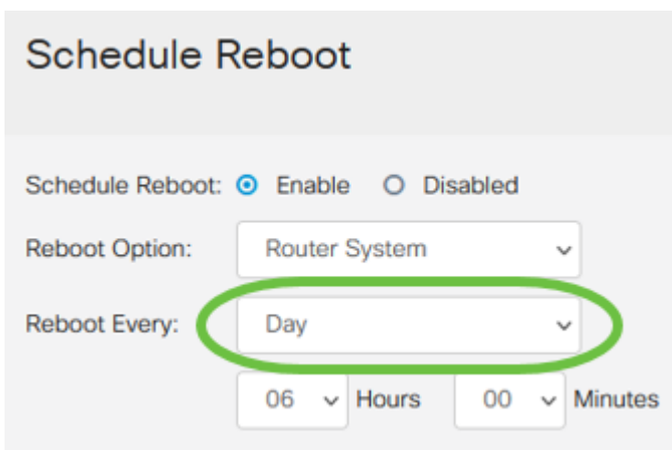
如果您使用的是RV160W、RV260W或RV340W，则可以配置为重新启动整个路由器或只重新启动无线子系统。如果您使用任何非无线版本的新RV路由器，您将只看到重新启动路由器系统的选项。

如果您注意到无线电出现问题，那么在非工作时间重新启动和重置无线子系统将比完全重新启动更快，并且可能会纠正您可能遇到的任何问题。

## 步骤 5

在 *Reboot Every* 部分下，配置重新启动的计划。选项有：

- *Day* — 如果选择了 day，请设置重新启动时间。
- *Week* -如果选中了 week，请设置周的日期和重新启动时间。
- *月* — 如果选择了月，请设置年月和重新启动时间。



建议您安排的非工作时间重新启动。请勿将设备设置为在标准工作日中重新启动。

如果您为每月的29-31月配置每月重新启动，请记住，除非是闰年，否则2月只有28天。4月、6月、9月和11月只有30天。如果您选择其中一个日期，路由器将不会在该月重新启动。

## 结论

就这么简单！安排在RV系列路由器上重新启动并轻松管理网络设备。