

# RV016â€¢RV042â€¢RV042Gå'ŒRV082

## VPNè·¬ç"±å™¨ä,Šçš,,IPv4åŠ¨æ€♦è·¬ç"±é...♦ç½®

ç>®æ :

åŠ¨æ€♦è·¬ç"±ä½¿è·¬ç"±å™¨èf½å¤¥è‡ªåŠ¨è°fæ•’ä»¥é€,åº"ç½'ç»œå,få±€ä,çš,,ç‰©ç♦†å♦~åŒ-å

VPNè·¬ç"±å™¨ä,Šé...♦ç½®IPv4åŠ¨æ€♦è·¬ç"±è®¾ç½®ä€,

é€,ç””è®¾å¤:

- RV016
- RV042
- RV042G
- RV082

è½¬ä»¶ç‰^æœ¬

â€¢v4.2.1.02

åŠ¨æ€♦è·¬ç"±é...♦ç½®

æ¥é¤1:ç™»å½•åº"Webé...♦ç½®å®žç"¨ç¨<åº♦ï¼Œç,,¶å♦Žé€‰æ<©Setup > Advanced  
Routingâ€¢Advanced Routingé¡íá♦çæ‰"å½€í¼š

## Advanced Routing

### Dynamic Routing

Working Mode :  Gateway  Router

RIP :  Enabled  Disabled

Receive RIP versions : None

Transmit RIP versions : None

### Static Routing

Destination IP :

Subnet Mask :

Default Gateway :

Hop Count (Metric, max. is 15) :

Interface : LAN

## Advanced Routing

### Dynamic Routing

Working Mode :  Gateway  Router

RIP :  Enabled  Disabled

Receive RIP versions : None

Transmit RIP versions : None

Routingä,çš,,IPv4é€‰éj<sup>1</sup>å♦;jã€,

ç¬ä°Œæ¥í/4šåœ“Working

Modei<sup>1</sup>/4^å·¥ä½œæ”j<sup>1</sup>/4‰å—æ®µä,å♦•å†»æ‰€éœ€çš,,å♦•é€‰æŒ‰é’®ã€,è;™å°†å†<sup>3</sup>å®šè

·ç½‘å...<sup>3</sup> å€”

å!,æžœè·ç”±å™·ç”“ä½œæ,·ç½‘ç»œçš,,Internetçš,,ç½‘å...<sup>3</sup>i<sup>1</sup>/4Œè·é€‰æ<Œæœ€‰éj<sup>1</sup>ã€,è;™æ~é»~è@œ€

·è·ç”±å™· å€”

å!,æžœç½‘ç»œä,çš,,å♦;|ä,€å♦°è·ç”±å™.. æ~Internetçš,,ç½‘å...<sup>3</sup>i<sup>1</sup>/4Œè·é€‰æ<Œæœ€‰éj<sup>1</sup>ã€,åœ

æ³“æ,,♦i<sup>1</sup>/4šç”±ä°Žé~ç♦«åC™ä;ç♦æŠçç”±ç½‘å...<sup>3</sup>è·ç”±å™.. æ♦ç”ä¾/4i<sup>1</sup>/4Œå» æœè·ç;|♦ç”“æœè·ç”±

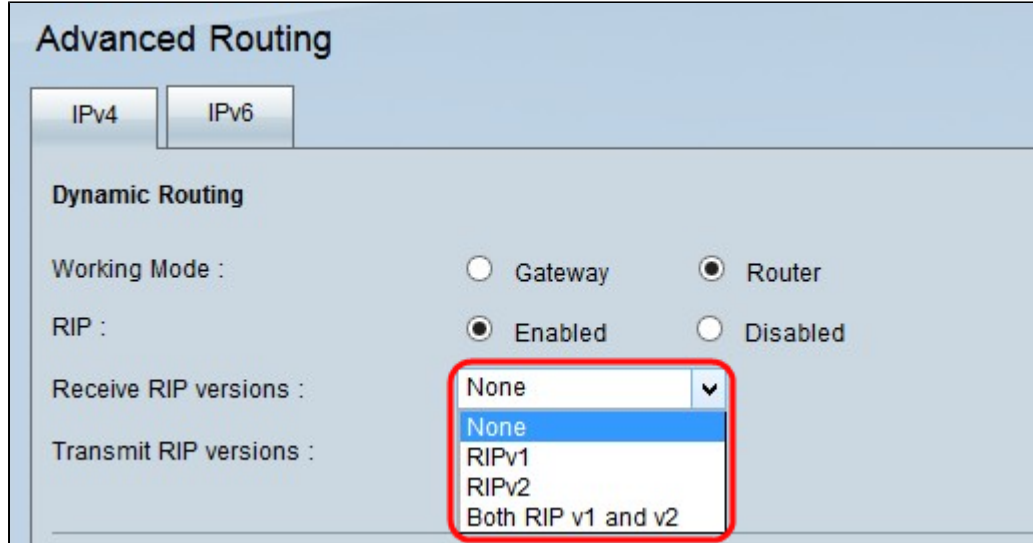
VPNè·ç”±å™..ä,Šçš,,é€šç”“é~ç♦«åC™è@®¾ç½®ä,€æ-;ã€,

ç¬ä,‰œæ¥í/4šåœ“RIPå—æ®µ,i<sup>1</sup>/4Œå♦•å†»æ‰€éœ€çš,,å♦•é€‰æŒ‰é’®å®žæ-½RIPã€, è·ç”±äj

·å♦ç”“ å€” æœé€‰éj<sup>1</sup>åœ“è@®¾åœä,Šå♦ç”“RIPè·ç”±å♦ç”“è@®®ã€,é»~è@œf...å†µä,ç<sup>1</sup>/4Œè@®¾åœä,Šç;|♦ç”“

·å<sup>2</sup>ç;|♦ç”“ å€”

æœé€‰éj<sup>1</sup>åœ“è@®¾åœä,Šç;|♦ç”“RIPè·ç”±å♦ç”“è@®®ã€,é»~è@œf...å†µä,ç<sup>1</sup>/4Œè@®¾åœä,Šç;|♦ç”“



ç¬å»æ¥í/4šä»ŽReceive RIP

versionsä,æ‰‰å—è;|ä,é€‰æ<Œè·åœ“ç½‘ç»œä,ŠæŽ¥æ”¶çš,,RIPç‰^æœ~æ°æ♦®ã€,

æ³“æ,,♦i<sup>1</sup>/4šä»...å½“åœ“è@®¾åœä,Šå♦ç”“ä°†RIPæ—¶i<sup>1</sup>/4Œè;™äºé€‰éj<sup>1</sup>æ‰øå♦ç”“i<sup>1</sup>/4Œå|,æ¥é

·æ— å€”

å!,æžœæ,“ä,Œæœ>è@®¾åœä»...æŽ¥æ”¶RIPç¬1ç‰^ç½‘ç»œæ•°æ♦®i<sup>1</sup>/4Œè·é€‰æ<Œæœé€‰éj<sup>1</sup>ã€,RIPv

·RIPv1 å€”

å!,æžœå,Œæœ>è@®¾åœä»...æŽ¥æ”¶RIPç¬2ç‰^ç½‘ç»œæ•°æ♦®i<sup>1</sup>/4Œè·é€‰æ<Œæœé€‰éj<sup>1</sup>ã€,RIPv

·RIPv2 å€”

å!,æžœå,Œæœ>è@®¾åœä»...æŽ¥æ”¶RIPç¬1ç‰^ç½‘ç»œæ•°æ♦®i<sup>1</sup>/4Œè·é€‰æ<Œæœé€‰éj<sup>1</sup>ã€,RIPv

·RIP v1å’Œv2 å€”

å!,æžœå,Œæœ>è@®¾åœä

• Advanced Routing

Advanced Routing

IPv4    IPv6

**Dynamic Routing**

Working Mode :  Gateway     Router

RIP :  Enabled     Disabled

Receive RIP versions : None

Transmit RIP versions : None

- None
- None
- RIPv1
- RIPv2 - Broadcast
- RIPv2 - Multicast

ç—ä”æ¥í¼šä»ŽTransmit RIP

versionsä, æ‰‰—è¡—ä, é‰‰æ©ç””ä”žä¼ è¾“ç½‘ç»ææ•°æ®çš„RIPç‰^æœ¬ã€,

æ³•æ,,♦í¼šä»...å½“åœ¨è®¾å¤†ä, Šå♦ç””ä”†RIPæ—¶í¼Œè¿™äºé‰‰é¡°æ‰‰♦ä”ç””í¼Œå°, æ¥é

· æ— å€”

å!, æžœä, ♦å, Çæœæè®¾å¤†ä»...ä¼ è¾“RIPç—1ç‰^ç½‘ç»ææ•°æ®í¼Œè—é‰‰æ©æ‰é‰‰é¡°ã€, ç”±ä°

· RIPv1 å€”

å!, æžœå, Çæœæè®¾å¤†ä»...å½‘æ’æ•’ä, å¤†...çš„RIPç—2ç‰^ç½‘ç»ææ•°æ®í¼Œè—é‰‰æ©æ‰é‰‰é¡°ã€,

· RIPv2 å€” å½‘æ’ å€”

å!, æžœæ, “å, Çæœæè®¾å¤†ä»...å½‘æ’æ•’ä, å¤†...çš„RIPç—2ç‰^ç½‘ç»ææ•°æ®í¼Œè—é‰‰æ©æ‰é‰‰é¡°ã€,

· RIPv2 å€” ç»,,,æ’ å€”

å!, æžœæ, “å, Çæœæè®¾å¤†ä»...å½‘æ’æ•’ä, å¤†...çš„RIPç—2ç‰^ç½‘ç»ææ•°æ®í¼Œè—é‰‰æ©æ‰é‰‰é¡°ã€,

æ¥é‰‰6.í¼å¤†é‰‰í¼‰‰è!♦æ¥çœæè—ç”±è¡”æ♦çœæ®í¼Œè—ç, 1å¤†»æ¥çœæ‰, éš♦å¤†ç”±å°™ ..è€Œä, ♦æ

| Destination IP | Subnet Mask   | Default Gateway | Hop Count | Interface |
|----------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|
| 192.168.1.0    | 255.255.255.0 | *               | 0         | eth0      |

ä, Šè; °å—æ®çš„è—’æ~žå!, ä, <ã€,

· çœæ IP å€” çœæ IPåœ°å¤†é‰‰, æ¤åœ°å¤†é‰‰æ—æŒ‡æ•°æ®åŒ...çš„çœæ®çš„åœ°ã€,

· å¤†ç½‘æž©ç ♦ å€” ç½‘ç»æçš„å¤†ç½‘æž©ç ♦ã€,

·é»~è®¤ç½‘å...³ â€”  
ç½‘ç»œä, ä½ç”çš,,é»~è®¤ç½‘å...³ã€,é»~è®¤ç½‘å...³æ~æŒ‡å®šç»™å♦~ä»¥è®¿é—®å...¶å®ƒç½‘ç»œ  
·è·³æ•° â€”  
å^°è¾ç>®æ †IPæ‰€ç>♦è¿‡çš,,è·³æ•°ã€,æœ€å¤§è·³æ•°ä,°15ã€,æ~♦å½“æ•°æ♦®åŒ...é€šè¿‡ç½‘ç»œ  
·æŽ¥å♦£ â€” æŽ¥æ”¶RIPæ♦¡ç>®çš,,æŽ¥å♦£ã€,  
æ¥€¤7.i¼å~é€‰oï¼‰oè!♦å°†è®¾å¤‡å~æ-°å~æ-°çš,,è~ç”±è¡~æ♦¡ç>®ï¼Œè~ç,¹å‡»å~æ-°ã€,  
æ¥€¤8å♦•å‡»Saveä»¥ä,♦å~æ‰€å♦šçš,,æ‰€æœ‰øæ~’æ~’1ã€,

## 关于此翻译

思科采用人工翻译与机器翻译相结合的方式将此文档翻译成不同语言，希望全球的用户都能通过各自的语言得到支持性的内容。

请注意：即使是最好的机器翻译，其准确度也不及专业翻译人员的水平。

Cisco Systems, Inc. 对于翻译的准确性不承担任何责任，并建议您总是参考英文原始文档（已提供链接）。

## 关于此翻译

思科采用人工翻译与机器翻译相结合的方式将此文档翻译成不同语言，希望全球的用户都能通过各自的语言得到支持性的内容。

请注意：即使是最好的机器翻译，其准确度也不及专业翻译人员的水平。

Cisco Systems, Inc. 对于翻译的准确性不承担任何责任，并建议您总是参考英文原始文档（已提供链接）。