

**H3C AR28\_46系列路由器CMW3.40-R0311P28  
版本发布公告**

**一、使用范围及配套说明:**

H3C AR28\_46系列路由器CMW3.40-R0311P28版本是正式发布版本，发布范围不受限，其前一个版本是CMW3.40-R0311P26。

表1 H3C AR28\_46系列版本配套表

产品系列	AR28 系列/AR46 系列路由器			
型号	AR28系列: AR28-09/10/11/12/13/30/31/40/80 AR46 RPU系列: AR4620/AR4640/AR4680			
内存需求	AR28系列最小128M, AR46系列最小256M			
FLASH需求	最小32M			
BOOTROM版本号	AR28: 9.51以上版本; AR46: 随主机版本自动升级, 此版本加载后, RPU主控板BootRom将升级到5.50。 注: 因涉及生产器件的配套限制, 不建议用户擅自升级BootRom, 同时严禁对BootRom版本进行比出厂版本低的版本降级。 (该版本号可在命令行任何视图下用display version命令查看)			
目标文件名称	设备	文件名称	文件大小	MD5校验和
	AR28系列	AR28-CMW340-R0311P28.BIN	12,414,784字节	1c7a37021016aed7039f8ee30a001b50
	AR46 RPU系列	AR46-CMW340-R0311P28.BIN	13,388,276 字节	d58ad7a7b609b2858e6372cc5ec24394
iMC版本号	iMC EAD 7.0 (E0103) iMC MVM 7.0 (E0101P02) iMC PLAT 7.0 (E0102L01) iMC EIA 7.0 (E0103)			
iNode 版本号	iNode PC 7.0 (E0103)			
备注	TTYD 配套版本4.27 HTTP.ZIP配套版本1.00			

**二、增减特性说明:**

表2 特性变更

版本号	项目	描述
AR28_AR46-CMW340-R0311P28	硬件特性更新	无
	软件特性更新	新增特性: 无 删除特性: 无 修改特性: 无

**三、相比前一版本解决的问题说明:**

**1. 201309030381**

- | 问题现象: MSR和AR路由器的MPLS L2VC 始终处于Down状态。
- | 问题产生条件: MSR路由器与AR路由器接口通过FR协议连接, 并且建立MPLS L2VPN。

**2. RTOD005840**

- | 问题现象: 路由器异常重启。
- | 问题产生条件: 路由器收到携带option82的DHCP特殊报文。

**3. RTOD005841**

- | 问题现象: 设备会接受仿冒的LSA, 导致OSPF路由计算错误。
- | 问题产生条件: 设备从OSPF邻居接收到一个仿冒的LSA, 这个仿冒的LSA有不同的LS ID和路由信息。

如要完整的了解该版本累计解决的软件BUG, 请参看配套发布的《H3C AR28\_AR46-CMW340-R0311P28 版本说明书》

