



## H3C S10500-CMW520-R1126版本发布公告

### 一、使用范围及配套说明:

H3C S10500-CMW520-R1126作为H3C S10500系列交换机的首个正式版本发布, 提供S10500系列交换机产品开局和升级使用, 可以替代之前发布的E系列版本。H3C S10500系列交换机是基于COMWARE V5操作系统的新一代多业务路由交换机, 包括S10504、S10508和S10508-V 共三种型号。

该版本的详细软件特性, 请参考《H3C S10500系列以太网交换机 配置指导(Release 1120系列 V1.00)》。

该版本的使用范围是所有S10500交换机局点。

版本配套表:

产品系列	S10500 系列交换机
型号	S10504、S10508、S10508-V
内存容量	1G
FLASH容量	128M
BOOTWARE版本号	主控板LSU1SUPA: BootWare V1.00 网板 LSU1FAB04A、LSU1FAB08A: BootWare V3.03 业务板LSU1TGS16SC、LSU1TGS8EB、LSU1TGS8EA、LSU1TGS8SE: BootWare V3.03 其他业务板: BootWare V2.02
目标文件名称	S10500-CMW520-E1120.bin
iMC版本号	iMC PLAT 5.0-E0101L07 iMC UAM 5.0-E0101P03 iMC EAD 5.0-E0101P03 iMC MVM 5.0-E0101L01+H02 iMC QoSM 5.0-E0101P01 iMC NTA 5.0-E0101L04 iMC UBA 5.0-E0101L04
iNode 版本号	iNode PC 5.0-E0103
SecBlade WCMB	WX6103-CMW520-R2115P19
SecBlade FW	SECPATH1000FE&SECBLADEII-CMW520-R3166P13
SecBlade AFC	SECBLADEAFD-CMW520-E3161
SecBlade AFD	SECBLADEAFD-CMW520-E3161
SecBlade ACG	SecPathACG2000&SecBladeACG-IMW110-E6117P12
SecBlade NSM	SECBLADENSM-CMW520-R3106
SecBlade LB	SECBLADELB-CMW520-R3204P17
SecBlade SSL VPN	SECBLADESSLVPN-CMW340-E7111
SecBlade IPS	SecBladeIPS-IMW110-E2110P10
SecBlade WCMD	WX6103-CMW520-E2302
备注	无

### 二、增减特性说明:

无

### 三、相比前一版本解决的问题说明:

#### 1. LSD62272

问题发现版本: CMW520-E1120

问题描述: RRPP控制VLAN ID与路由口子接口的ID重复时, RRPP不能正常工作

规避措施: 避免RRPP控制VLAN ID与路由口子接口的ID重复

#### 2. LSD62435

问题发现版本: CMW520-E1120

问题描述: 在MAD VLAN号和子接口ID相同的情况下, 子接口的跨框流量不通

规避措施: 避免MAD VLAN号和子接口ID相同

#### 3. LSD58210

问题发现版本: CMW520-E1120

问题描述: 特性操作下, BGP发布私网路由聚合时没有携带RT属性, 导致对端无法学习该私网聚合路由

规避措施: 避免配置BGP私网路由聚合

#### 4. LSD59694

问题发现版本: CMW520-E1120

问题描述: Q-Bridge MIB 端口列表计算不正确

规避措施: 无

#### 5. LSD59757

问题发现版本：CMW520-E1120

问题描述：当radius服务器用户参数中携带63字节的callback-number时，64字节内存链被踩坏，线卡无法使用

规避措施：避免配置超长的callback-number

详细特性变更与使用限制说明，请参见《H3C S10500-CMW520-R1126 版本说明书》。