

### S8016产品VPR5.30版本MSTP收敛模式及配置命令

当某个生成树实例的拓扑发生改变时，和它建立映射关系的VLAN的转发路径也将发生变化，此时交换机的ARP表中与这些VLAN相关的表项也需要更新。STP的收敛方式不同，交换机对以上ARP表项的处理方式不同。S8016交换机VRP5.30版本的MSTP收敛模式分有fast和normal两种：

- 如果STP的收敛方式配置为**fast**，交换机将ARP表中的以上表项直接删除。
- 如果将STP的收敛方式配置为**normal**，交换机将ARP表中以上表项的剩余存活时间置为0，然后由ARP对这些表项进行老化处理。如果配置的ARP老化探测次数大于零，则ARP对这些表项进行老化探测。

收敛模式的修改命令如下：

```
stp converge { fast | normal }
```

取消收敛模式配置：

```
undo stp converge
```

缺省情况下，S8016交换机VRP5.30版本的收敛模式为normal。