

# Cisco WAP131 和 WAP351 Wireless-N 双频无线接入点固件版本 1.0.0.39 版本说明

2014 年 11 月

此版本说明介绍 Cisco WAP131 和 WAP351 Wireless-N 双频无线接入点固件版本 1.0.0.39 中的已知问题。

## 已知问题

下表列出了固件版本 1.0.0.39 中的已知问题：

参考号	说明
CSCur36577	<p>通过设置向导设定 Cluster Location（集群位置）设置时，集群位置的部分字符被丢弃。</p> <p><b>变通方案</b> 通过设置向导设定 Cluster Location（集群位置）设置时，仅使用标准字符。</p>
CSCuq49207	<p>WDS 网桥建立在不同信道的两个设备之间。</p> <p><b>变通方案</b> 在同一信道中建立 WDS 网桥。</p>
CSCur51986	<p>检测到 VLAN ID（VLAN 1 除外）后，VLAN 端口状态无法返回默认状态。</p> <p><b>变通方案</b> 无。</p>

## 相关信息

支持	
思科支持社区	<a href="http://www.cisco.com/go/smallbizsupport">www.cisco.com/go/smallbizsupport</a>
思科支持和资源	<a href="http://www.cisco.com/go/smallbizhelp">www.cisco.com/go/smallbizhelp</a>
电话支持联系人名单	<a href="http://www.cisco.com/en/US/support/tsd_cisco_small_business_support_center_contacts.html">www.cisco.com/en/US/support/tsd_cisco_small_business_support_center_contacts.html</a>
思科固件下载	<a href="http://www.cisco.com/go/smallbizfirmware">www.cisco.com/go/smallbizfirmware</a> 选择一个链接，以下载思科产品的固件。无需登录。
思科开源请求	<a href="http://www.cisco.com/go/smallbiz_opensource_request">www.cisco.com/go/smallbiz_opensource_request</a>
思科合作伙伴中心（需要合作伙伴登录）	<a href="http://www.cisco.com/web/partners/sell/smb">www.cisco.com/web/partners/sell/smb</a>
产品文档	
Cisco WAP131 和 WAP351	<a href="http://www.cisco.com/go/100_wap_resources">www.cisco.com/go/100_wap_resources</a> <a href="http://www.cisco.com/go/300_wap_resources">www.cisco.com/go/300_wap_resources</a>
合规性和安全信息	<a href="http://www.cisco.com/en/US/docs/switches/lan/csb_switching_general/rcsi/Switch_ClassA_RCSI.pdf">www.cisco.com/en/US/docs/switches/lan/csb_switching_general/rcsi/Switch_ClassA_RCSI.pdf</a>
保修信息	<a href="http://www.cisco.com/web/CN/smallbusiness">www.cisco.com/web/CN/smallbusiness</a>

思科和思科徽标是思科和/或其附属公司在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。若要查看思科的商标列表，请访问此 URL：[www.cisco.com/go/trademarks](http://www.cisco.com/go/trademarks)。文中提及的第三方商标为其相应所有人的财产。文中的“合作伙伴”用词并不表示思科与其他任一公司有合作关系。(1110R)

© 2014 思科系统公司。版权所有。