

ACS3.0给802.1x用户推送附加属性(1) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/142/2021_2022_ACS30_E7_BB_998_c101_142449.htm 最近发现很多客户和技术支援工程师对cisco acs3.0对802.1x通过radius附加属性的用户推送很感兴趣。2004年我做过一个完整的测试. 802.1x port security vlan assign peruser acl ip assign guest vlan。下面是我的实验环境：（其中ip assign不成功，acs仅支持ppp拨号ip分配，支持aaa client ip pool的ip分配）win2000 中文版（几乎所有病毒补丁，sp4，java1.3.1）acs3.0（acs3.2测试仍然通过）c3550交换机 ios c3550-12.1-20-ea2.bin 现阶段cisco catalyst 3550/3750/3560/4500/4900/6500完整支持以上特性。cisco catalyst2940/2970部分（不支持peruseracl）支持以上特性。另外acs3.2/3.3已测试通过，配置不变。实验时ip动态分配未成功。怀疑2点：1、可能当时仅对ppp支持dhcp分配。2、我的设置有问题：如果采用vlan assign特性，此时应注意相应vlan-interface下的dhcp relay必须打开。c3550交换机 ios c3550-12.1-20-ea2.bin building configuration... current configuration : 3913 bytes ! version 12.1 no service pad service timestamps debug uptime service timestamps log uptime no service password-encryption ! hostname switch ! aaa new-model aaa authentication dot1x default group radius aaa authorization network default group radius aaa accounting dot1x default start-stop group radius ! ip subnet-zero ip routing ! ip accounting-threshold 496752 ip accounting-list 0.0.0.13 255.255.255.0 ip accounting-transits 10000 ! spanning-tree mode pvst 100Test 下载频道开通，各类考

试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com