

Cisco认证知识:Switch命令大全(二)思科认证 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_Cisco_E8_AE_A4_E8_AF_c101_644376.htm 21. 为了从一条中继链路上删除VLAN,可使用下列命令: switch(enable) clear trunk

module/port vlan-range 22. 用show vtp domain 显示管理域的VTP参数. 23. 用show vtp statistics显示管理域的VTP参数. 24.

在Catalyst交换机上定义TrBRF的命令如下: switch(enable) set vlan vlan-name [name name] type trbrf bridge bridge-num[stp {ieee|ibm}] 25. 在Catalyst交换机上定义TrCRF的命令如下:

switch (enable) set vlan vlan-num [name name] type trcrf {ring hex-ring-num|decring decimal-ring-num} parent vlan-num 26. 在创建好TrBRF VLAN之后,就可以给它分配交换机端口.对于以太网交换,可以采用如下命令给VLAN分配端口: switch(enable) set vlan vlan-num mod-num/port-num 27. 命令show spantree显示一个交换机端口的STP状态. 28. 配置一个ELAN的LES和BUS,可以使用下列命令: ATM (config)# interface atm number.subint multioint ATM(config-subif)# lane serber-bus ethernet elan-name

29. 配置LECS: ATM(config)# lane database database-name ATM(lane-config-databade)# name elan1-name server-atm-address les1-nsap-address ATM(lane-config-databade)# name elan2-name server-atm-address les2-nsap-address ATM(lane-config-databade)# name ... 30. 创建完数据库后,必须在主接口上启动LECS.命令如下: ATM(config)# interface atm number ATM(config-if)# lane config database database-name ATM(config-if)# lane config auto-config-atm-address 31. 将每个LEC配置到一个不同的ATM

子接口上.命令如下: ATM(config)# interface atm number.subint
multipoint ATM(config)# lane client ethernet vlan-num elan-num
32. 用show lane server 显示LES的状态. 33. 用show lane bus显
示bus的状态. 34. 用show lane database显示LECS数据库可内容.
35. 用show lane client显示LEC的状态. 36. 用show module显示已
安装的模块列表. 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