

CCNA专业英文词汇红宝书---I、J、K、L、M篇(1) PDF转换
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/181/2021_2022_CCNA_E4_B8_93_E4_B8_9A_c101_181982.htm ICD 国际代码标志符

(Internation Code Designator)----- 已修改的子网编址模型，这将分配映射网络层地址到ATM地址。HSSI是由ATM论坛创建的两个ATM编址格式之一，用于专用网络。参见DCC。

ICMP 因特网控制报文协议 (Internet Control Message Protocol)----- 在RFC 792中编入文档，它是一个网络层因特网协议，用于报告错误并提供有关IP包规程的信息。IEEE 美国电气与电子工程师学会 (Institute of Electrical and Electronics Engineers)----- 一个专业组织，其活动包括定义计算机和电子学等大量领域中的标准，包括网络和通信。IEEE标准是目前业界使用的主要LAN标准。许多标准通常由相应IEEE标准的参考号而著名。IEEE802.1 ----- 定义桥接组的IEEE委员会规范。STP(生成树协议)的规范是IEEE802.1D。STP使用SPA(生成树算法)发现并防止桥接网络中的网络环路。VLAN 中继的规范是IEEE802.1Q。IEEE802.3 ----- 定义以太网组的IEEE委员会规范，尤其是原始的10Mb/s标准。以太网是一个LAN协议，它指定物理层和MAC子层介质访问。IEEE 802.3使用CSMA/CD提供对同一网络上许多设备的访问。快速以太网定义为802.3U，千兆位以太网定义为802.3Q。参见CSMA/CD。IEEE802.5----- 定义令牌环介质访问的IEEE委员会规范。IGMP 因特网组管理协议 (Internet Group Management Protocol)----- 由IP主机使用的这个协议向一个邻近的组播路由器报告它们的组播组成员。IGP 内部网关协议 (Interior

gateway protocol)----- 因特网用于在一个独立系统中交换路由数据的任何协议。例子包括RIP、IGRP和OSPF。IGRP 内部网关路由选择协议 (Interior Gateway Routing Protocol)----- Cisco 专用的距离间量路由选择算法。从RIP协议升级。ILMI 集成的 (或临时的) 本地管理接口-----ATM论坛创建的一个规范，被设计用于将网络管理能力结合到ATM UNI中。集成的本地管理接口信元提供ATM系统间的自动配置。在LANI仿真中，ILMI可以为ATM终端站提供足够的信息发现一个LEGS。此外，LIMI为终端站提供ATMNSAP(网络业务接入点)前缀信息。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