



????

1.????????????????

2.????????????????????????????

3.????????????????????????????

4.????????????????????????????

5.????????????????????????????

??

1?????????????????WAN??

2????LAN????????

3????????????

4?????????TCP/IP?????????192.168.1.1?????)

5?????????IE??192.168.1.1????????admin ???IP?????DNS

6??????????

??PVC????????????  
??2001?1TU-T????????L45?????“????????????????????”????????  
????????????????????????( Life Cycle Analysis?LCA)??  
??  
??.

CPU与存储器之间及多个CPU之间的互连都可以用光纤实现，光纤通信系统特别适合于传输数字形态的数据，局域网和广域网光纤的传输速率已经增加到了10M和1Gbit,并且，可以提供局域网之间的高速连接，对于各种不同网络拓扑的局域网和广域网都可以使用光纤传输。