**名词解释**

**FDM**(p35)： 频分多路复用 (Frequency Division Multiplexing)

**DCE**(p45)： 数据线路端接设备 (Data Circuit-terminating Equipment)

**CDMA**(p36)： 码分多址 (Code Division Multiple Access)

**CSMA/CD**(p62)： 载波侦听多路访问/冲突检测(Carrier Sense Multiple Access with Collison Detection）

**CRC**(p68)： 循环冗余校验码 (Cyclic Redundancy Check)

**ATDM**(p35)： 异步时分多路复用 (Asynchronism Time-Division Multiplexing)

**CIDR**(p114)： 无类域间路由 (Classless Inter-Domain Routing)

**ARP**(p115)： 地址解析协议 (Address Resolution Protocol)——网络层

**FDDI**(p87)： 光纤分布数据接口 (Fiber Distributed Data Interface)

**FTP**(p183)： 文件传输协议 (File Transfer Protocol)——应用层

**ARQ**(p152)： 自动重传请求 (Automatic Repeat reQuest)——传输层

**UDP**(p140)： 用户数据报协议(User Datagram Protocol)——传输层

**HFC**(p48)： 光纤同轴电缆混合网 (Hybrid Fiber Coaxial)

**LCP**(p57)： 链路控制协议 (Link Control Protocol)

**NCP**(p57)： 网络控制协议 (Network Control Protocol)

**OSI/RM**(p12)： 开放系统互连参考模型 (Open System Interconnect Reference Model)

**SMTP**(p185)： 发送邮件协议 (Simple Mail Transfer Protocol)——应用层

**TTL**(p107)： 生存时间值(Time To Live) IPv4数据报图中的生存期(8b)

**PDU**(p13)： 协议数据单元 (Protocol Data Unit)

**OSPF**(p125)： 开放式最短路径优先协议 (Open Shortest Path First)——网络层

**PPP**(p56)： 点对点协议 (Point-to-Point Protocol)——数据链路层

**HDLC**(p55)： 高级数据链路控制协议 (High-Level Data Link Control)——数据链路层

**DHCP**(p188)： 动态主机配置协议 (Dynamic Host Configuration Protocol)——应用层

**ADSL**(p47)： 非对称数字用户线 (Asymmetric Digital Subscriber Line)

**EGP**(p128)： 外部网关协议 (Exterior Gateway Protocol)——网络层

**BGP**(p128)： 边界网关协议 (Border Gateway Protocol) EGP的一个具体协议——网络层

**LLC**(p61)： 逻辑链路控制 (Logic Link Control)

**P2P**(p19)： 对等网络或对等应用 (Peer-to-Peer)