

三级网络技术笔试第十二套填空题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/136/2021_2022__E4_B8_89_E7_BA_A7_E7_BD_91_E7_c98_136827.htm

二、填空题 (1) 为了解决I/O的瓶颈，Intel公司制定的局部总线技术标准是【1】。正确答案: PCI (2) 基于超文本技术的多媒体数据管理技术称为【2】技术。正确答案: 超媒体 (3) ATM技术能够满足用户对数据传输的【3】较高的要求。正确答案: Qos 或服务质量 (4) OSI七层参考模型中的最高层是【4】。正确答案: 应用层 (5) 普通的通信线路如不采用【5】技术，是不能满足计算机的通信要求的。正确答案: 差错控制技术 (6) 在多媒体网络中，为了更好的将IP协议与ATM高速交换技术结合起来，实现了IP分组的快速交换，提出了【6】技术，在IP网络中引入了面向连接的机制。正确答案: MPLS 或多协议标准变换 (7) Token Bus局域网中，令牌是一种特殊结构的【7】，用来控制节点对总线的访问。正确答案: 控制帧 (8) 100BASE-T标准采用【8】将MAC子层与物理层分隔开。正确答案: 介质独立接口 或 MII (9) 以太网交换机的帧转发方式有直接交换方式【9】与改进的直接交换方式。正确答案: 存储转发方式 (10) 路由器内部有一个路由表数据库与【10】数据库，用来实现分组转发功能。正确答案: 网络路由状况 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