

视频一：某重点大学研究生的计算机网络专业的视频教程，教材是《计算机网络（第四版）》，作者是 Andrew S.Tanenbaum，译者是潘爱民，清华大学出版社，对七层协议进行了非常详细的阐述。每节时长 1 小时左右，共 30 集，总大小 2.45G

预演 0:00:37 0:06:30

资源下载 SOLGG <http://bbs.solgg.com>

《Computer Networks v4》

计算机网络

计算机网络是由不同通信媒体连接的、物理上独立的多台计算机组成的、将要传输的数据分成不同长度的分组进行传输和处理的系统

- 多台自主计算机的互联系统
- 用户必须指定网络中哪一台计算机来完成什么样的操作

第1章 概述 9 / 145

视频二：企业网管培训，每节时长 1 小时，共 43 集，涉及 Windows 2003 的具体应用和思科的基础知识，老师讲课水平不错，实际应该比较强，总大小为 6G

就业教育

网络专业职位

- 网络工程师
- 系统工程师
- 网络管理员
- MIS工程师
- 技术支持（售前、售后）
- 技术型销售

视频三：网络专家培训视频，每节时长 20 分钟左右，涉及 CCNA 全部知识点和 CCNP60-70%的知识点，共 118 个小节（第一节我找不着，其实也无关紧要，还有一节关于 BGP 没有声音），每节课 20 分钟左右，老师讲得非常不错，把原理讲得很透彻，总大小是 2.4G。

The screenshot shows a video player interface for a lecture titled "网络知识讲座" (Network Knowledge Lecture). The video is from "多特教育服务" (Dot Training) and is part of "第二章 网络基础" (Chapter 2: Network Basics), specifically "第一节 OSI参考模型(上)" (Section 1: OSI Reference Model (Part 1)). The main content is a table of the OSI model layers:

层数	中文名称	英文名称
第7层	应用层	Application
第6层	表示层	Presentation
第5层	会话层	Session
第4层	传输层	Transport
第3层	网络层	Network
第2层	数据链路层	Data Link
第1层	物理层	Physical

The video player controls at the bottom show a progress bar, buttons for "前进" (Next), "暂停" (Pause), and "停止" (Stop), and a timestamp of 00:46 / 12:56.

视频四：某软考机构 2007 年网络工程师视频教程，时长为 30 分钟或者 50 分钟（有一节近 9 个小时，反正我没有耐心看），共 68 集总大小为 2.7G，配套教材为电子工业出版社出版的《网络工程师考试考点分析与真题详解》和《网路工程师考试冲刺指南》

The screenshot shows a video player interface for a lecture titled "计算机网络" (Computer Network). The video is from "希赛" (CSAIL) and features the logo "CSAIL 希赛 .CN". The video player controls at the bottom show a progress bar, buttons for "前进" (Next), "暂停" (Pause), and "停止" (Stop), and a timestamp of 00:46 / 12:56.

视频五：某网校 linux 认证工程师视频教程，分为《系统管理》《Shell 编程》《PHP 和 MySQL》三大章，共 8CD，共 2.7G


背景知识

- GNU/Linux 的历史
 - Unix 操作系统
 - GNU 工程成立
 - Linux 内核的出现
 - GNU/Linux 操作系统
- 本课程的学习环境

视频六：RHCE（红帽认证工程师）视频，共 2.2G



Red Hat Enterprise Linux

- To install or upgrade in graphical mode,  the <ENTER> key.
- To install or upgrade in text mode, type: linux text <ENTER>.
- Use the function keys listed below for more information.

[F1-Main] [F2-Options] [F3-General] [F4-Kernel] [F5-Rescue]

boot: _



Course Objectives

Cisco.com

- Deploy the required Cisco products and services that enable connectivity and traffic transport, given a network design that includes multilayer switching over various Ethernet technologies
- Implement the necessary services at each layer of the network to allow users to obtain services in a working multilayer switched network
- Control network traffic by implementing network policies, given a working multilayer switched network

Advanced IP Addressing

路由课程内容.doc [兼容模式] - Microsoft Word

序号	内容
一、	层次化网络设计模型。
1.	可扩展骨干路由网络 3 层模型架构、优点以及部署方法。
2.	思科推荐导向网络模型—SONA。
二、	EIGRP。
1.	数据结构，维护的 3 张表，FD、AD 的概念，Metric 值的计算方法，和 IGRP 的兼容。
2.	报文及运行，报文分类，RTP 的机制如何保证更新可靠传输，邻居建立过程及条件，EIGRP 的配置及验证。
3.	DUAL 算法，Successor，Feasible Successor 的概念，数据库收敛的过程，SIA 状态的出现及解决方案。
4.	EIGRP 进行非等价负载均衡的配置及验证。
5.	如何注入一条默认路由。
6.	NO AUTO-SUMMARY 的作用。
7.	管理距离的修改。
8.	EIGRP OVER FRAME 的水平分割。

路由课程内容.doc [兼容模式] - Microsoft Word

视频十一：CCNP 之 ONT 和 BSCI 视频课程（与上面的 BSCI 不同）等，1G

视频十二：台湾某培训机构 MCSE2000 视频课程（从初级到高级）这个入门比较好哈 1.6G



视频十三：微软官方 WEBCAST 视频教程，包括 Windows Server 2003 从入门到精通系列，AD ---- 活动目录的日常管理操作，Microsoft.IIS6.0 入门及进阶系列教程，Exchange.Server 白手起家系列，Exchange.Server.2007 现场直播系列，，Microsoft.Office.SharePoint.Server.2007 管理与应用系列课程，即时消息系列课程，Windows Server2008 系列，SQL.Server.2005 盛宴系列（每一节有 2 个小时，非常不错哦，加起来有 100 多集吧） 加 MCSE 课本及题库总共为 3.1G

IIS 6.0 预览

姓名	孔文达
职务	微软金牌讲师
公司名称	北京中达金桥

Microsoft TechNet

以下视频资料均可刻录成 DVD 出售, 一张 DVD 大小为 4G(最多不能超过 4.1G), 一张 DVD 售价为 20 元, 不含运费, 可根据您的需求自由定制, 请注明你所需的视频代号(如视频一, 视频二), 我会帮您依据大小整理出来, 不满 4G 的我会添加一些电子书及相关资料, 确保您的利益, 联系我方式的为 QQ: 276148575, 阿里旺旺: pc10201, 支持支付宝(会发布您制定的商品)和银行汇款。还有百家讲坛音频全套(10.5G), 各种英语, 炒股视频资料等, 详情请依据上面的联系方式咨询。

我的博客为 <http://pc10201.blog.hexun.com>