

2010年统考专业课操作系统和网络复习指导考研 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/584/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E7_BB_9F_c73_584913.htm 编辑特别推荐：2010年中医综合

研究生考试笔记汇总 2010年复习宝典之考研名词解释汇总 2010考研新闻理论各章重点知识汇总 更好的互动交流，请进入百考试题论坛 这两门课程相对来说占的分值少了一些，操作系统占了35分，包括10道选择题和2道答题；计算机网络占了25分，包括8道选择题和1个大题。复习操作系统的时候要重视基础，我认为在基础阶段应该好好的把汤子赢的那本教材看透了平时多注意总结一下。现在操作系统的考题难度变低了，好多考题考的都是书上的原话。复习操作系统的时候大家可以从操作系统的概念入手来复习，操作系统本身说白了就是一个资源管理器，因此主要的内容无非就是在讲述如何高效的使用资源、当资源使用冲突时如何解决冲突、资源在使用时应如何调度等问题，高屋建瓴的复习才是最好的复习策略。计算机网络是分值最少的一科，也是最不容易把握的一科，因为本科阶段理论的学习使得同学们并不能很好的从本质上理解网络，因为平时大家的接触的计算机都是自己的电脑，是个单机，至于信息是如何在网络传输的，网络是如何组织的等方面大家都用不到，也没有必要的去理解，在大脑中形成不了直观的感性认识，只能靠抽象的想象去揣摩。在这里我给大家的复习建议是认真地理解基本概念，因为网络可以说是概念最多的一门课程，对一些重要的概念和原理如果课本上解释的不明确的话，要查阅相关的标准，例如在复习TCP和UDP的时候，多看看相关的RFC文档对理解该

协议有很大的帮助，适当的时候可以抓些数据包看看究竟传输的内容是如何组织的。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