

上海2010年自考计算机及应用(专科)考试计划自考 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/648/2021_2022__E4_B8_8A_E6_B5_B72010_c67_648426.htm 本专业由上海交通大学主考，

面向社会开考。本专业为专科和独立本科段两个学历层次。

专科基本要求：系统地理解和掌握计算机应用所需要的基本理论、基本知识和使用计算机系统的基本技能；具有从事计算机软件的维护和应用开发工作、计算机硬件设备维护工作的能力。独立本科段基本要求：系统地掌握计算机软件、硬件的基础理论知识；具有计算机应用系统的分析、设计、实现及维护的知识与技能；具有阅读本专业外文资料的能力。

专科课程设置：A080701 序号 课程代码 课程名称 学分 备注 1
03706 思想道德修养与法律基础 2 2 03707 毛泽东思想、邓小平理论和“三个代表”重要思想概论 4 3 04729 大学语文 4 4
00012 英语（一） 7 5 00022 高等数学（工专） 7 6 02198 线性代数 3 7 04730 电子技术基础（三） 5 04731 电子技术基础（三）（实践） 2 实践性考核 8 02316 计算机应用技术 2 02317 计算机应用技术（实践） 3 实践性考核 9 00342 高级语言程序设计（一） 3 00343 高级语言程序设计（一）（实践） 1 实践性考核 10 02142 数据结构导论 4 11 02318 计算机组成原理 4 12
04732 微型计算机及接口技术 4 04733 微型计算机及接口技术（实践） 1 实践性考核 13 02323 操作系统概论 4 14 02120 数据库及其应用 3 02121 数据库及其应用（实践） 1 实践性考核 15
02141 计算机网络技术 4 合计 68 15门课程 说明：已获得全国计算机等级考试（简称NCRE）一级合格证书的，可免考计算机应用技术（含实践）；已获得NCRE二级C语言程序设计（

笔试和上机)合格证书的,可免考高级语言程序设计(一)(含实践);已获得NCRE三级PC技术(笔试和上机)合格证书的,可免考微型计算机及接口技术(含实践)。百考试题收集整理 更多请访问:上海自考网,自考论坛,自考网校,在线题库 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