

# 计算机导论与程序设计习题注解及上机指导



[计算机导论与程序设计习题注解及上机指导 下载链接1](#)

著者:吴学毅

出版者:北方交通大学出版社

出版时间:2006-1

装帧:简裝本

isbn:9787810826501

《计算机系列、21世纪高职高专规划教材 · 计算机导论与程序设计习题注解及上机指导

》是与《计算机导论与程序设计》配套使用的参考书。内容包括：（1）《计算机导论与程序设计》一书的习题和参考解答，包括该书各章节的全部习题，共175题，对全部编程题都给出了参考答案，部分编程习题做到一题多解，启迪学习者的编程思路；（2）上机环境部分，详细介绍在当前广泛使用的TurboC集成环境下编辑、调试和运行程序的方法，并简要介绍Visual C++6.0的使用方法；（3）上机指导部分，提供学习本课程应当进行的19个实验（每个实验对应教材中各章的内容）用1个综合实验。

作者介绍：

目录：

[计算机导论与程序设计习题注解及上机指导](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[计算机导论与程序设计习题注解及上机指导](#) [下载链接1](#)

书评

---

[计算机导论与程序设计习题注解及上机指导](#) [下载链接1](#)