

<<跨越信息处理技术员必备训练>>

图书基本信息

书名：<<跨越信息处理技术员必备训练>>

13位ISBN编号：9787302148401

10位ISBN编号：7302148406

出版时间：2007-4

出版时间：清华大学出版社

作者：范立南

页数：418

字数：650000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<跨越信息处理技术员必备训练>>

### 内容概要

本书是根据全国计算机技术与软件专业资格（水平）考试“信息处理技术员级考试大纲”编写的考试辅导用书。

内容按考试大纲的章节编排，分上、下两篇，分别对应考试大纲科目1和科目2的内容。

全书各章均设置了考试大纲、试题统计、典型例题、小结、全真模拟训练几个学习单元。

书中附有大量的典型例题和全真模拟训练题。

除历年真题外，更多的是作者经过精心研究总结出来的试题。

对典型例题给出了考核的知识点、解题的一般思路、需要注意的问题、针对该题的解答等。

本书覆盖面广，包括考试大纲规定的全部内容，要点清晰，分析透彻，从考生备考复习的角度出发，是一本针对性很强的辅导用书。

本书既可作为参加全国计算机技术与软件专业资格（水平）考试信息处理技术员级的备考用书，也可供高等院校师生、计算机工程技术人员、计算机爱好者学习参考。

## <<跨越信息处理技术员必备训练>>

### 作者简介

范立南 副教授。

男，1964年5月出生，辽宁北票人。

中共党员。

1988年毕业于东北大学，硕士学位。

现任沈阳大学信息工程学院副院长，中国电子学会高级会员，《电子仪器仪表用户》杂志编辑。

主要业绩：从事自动化、计算机应用的教学和科研工作，在分布式控制系统（DCS）、控制理论及应用、单片机开发与应用、智能仪器仪表设计等方面有精深研究。

出版《单片微机接口与控制技术》、《自动控制元件及控制系统》两部专著，主编及参编《现代科学技术概论》等教材6部，组织全国计算机信息专业自考辅导教材《跟我学自考》丛书的编写工作。

在国际学术会议及《微型机与应用》、《电子测量与仪器学报》等学术刊物上发表论文60余篇。

代表作有《湿式自磨机微机测控系统》、《8031单片机在ZS - 15Wd真空烧结炉上的应用》、《BITBUS网分布式控制系统在磨矿设备中的应用》、《热释电型红外传感器原理及应用》等，有10篇论文被《中国电子科技文摘》、《计算机应用文摘》等7种权威文摘15次载入。

现主持4项省教委等科研立项课题的研究工作。

被中共沈阳市委授予“沈阳市青年教师标兵”称号，被沈阳市教委授予“沈阳市骨干教师”。

入选“中国百千万人才工程”。

<<跨越信息处理技术员必备训练>>

书籍目录

上篇 信息处理基础知识 第1章 信息技术基本概念 第2章 信息处理基础知识 第3章 计算机系统基础知识 第4章 操作系统使用和文件管理的基础知识 第5章 Word文字处理基础知识 第6章 电子表格基础知识 第7章 演示文稿基础知识 第8章 数据库应用基础知识 第9章 计算机网络应用基础知识 第10章 信息安全基础知识 第11章 信息处理实务 第12章 有关法律法规的基本知识 第13章 计算机专业英语 下篇 信息处理应用技术 第14章 计算机基本操作 第15章 文件管理 第16章 Word文字处理操作 第17章 Excel电子表格操作 第18章 演示文稿处理 第19章 数据库处理 第20章 上网通信 附录 常用计算机英语词汇 参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>