

图书基本信息

书名：<<全国专业技术人员计算机应用能力考试考前冲刺>>

13位ISBN编号：9787115237231

10位ISBN编号：7115237239

出版时间：2010-12

出版时间：人民邮电

作者：全国专业技术人员计算机应用能力考试命题研究中心

页数：194

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>

前言

组织编写本丛书的初衷是全国专业技术人员计算机应用能力考试（又称“全国职称计算机考试”或者“全国计算机职称考试”）是由国家人力资源和社会保障部人事考试中心组织的针对非计算机专业人员的考试，是各企事业单位在评聘相应专业技术职务时指定要求通过的考试。

“全国专业技术人员计算机应用能力考试考前冲刺”丛书是为比较熟悉科目内容，但不熟悉考试形式、命题方式和考试环境的考生量身定制的，以帮助考生在短时间内掌握复习要点与方法，熟悉考试环境，快速、高效地应对考试。

内容概要

本书以国家人力资源和社会保障部人事考试中心颁布的最新版《全国专业技术人员计算机应用能力考试考试大纲》为依据，在多年研究该考试命题特点及解题规律的基础上编写而成。

本书共11章。

第0章在深入研究考试大纲和考试环境的基础上，总结提炼出考试内容的重点及命题方式，为考生提供全面的复习、应试策略。

第1章～第10章严格按照“autocad 2004制图软件”科目的考试大纲对考点进行逐一讲解，各考点按照“知识点精讲+命题分析+经典试题详解”的结构进行讲解，每章最后提供“过关练习”题目，供考生上机自测练习或进行模拟测试。

本书配套光盘不仅提供上机考试模拟环境及6套试题(共240道题)，还提供考试指南、模拟练习、试题精解和书中素材等内容。

本书适合报考全国专业技术人员计算机应用能力考试“autocad 2004制图软件”科目的考生使用，也可作为大中专院校相关专业的教学辅导书或各类相关培训班的教材。

书籍目录

第0章 考纲分析与应试策略 第1章 autocad 2004基础 第2章 绘制二维图形 第3章 辅助定位操作
第4章 图形显示控制 第5章 图层的使用与管理 第6章 图形编辑 第7章 块和块属性 第8
章 文字标注 第9章 尺寸标注 第10章 外部参照和设计中心

章节摘录

插图：

编辑推荐

《全国专业技术人员计算机应用能力考试考前冲刺:AutoCAD 2004制图软件》：紧扣考纲，瞄准考点充分解读考纲，考点归纳精讲，明确重点难点试题详解，举一反三数百道历史真题及仿真试题剖析，总结出新思路，揭示命题规律与解题技巧完全模拟真实考试环境解题全程动画演示，手把手教您做题，零起点也能轻松过关精选题库240道全真模拟试题，智能记录并演示做错的题目。巩固复习成果，考前完美冲刺

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>