

<<制图员认证考试培训教程>>

图书基本信息

书名：<<制图员认证考试培训教程>>

13位ISBN编号：9787533742225

10位ISBN编号：7533742222

出版时间：2008-11

出版时间：安徽科学技术出版社

作者：邹锦波 等主编

页数：168

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>

<<制图员认证考试培训教程>>

内容概要

为了贯彻国家技能资格导航计划，配合国家题库运行，便于培训机构有效地组织培训、考生有针对性地进行考前复习和准备，安徽科学技术出版社与安徽省职业技能鉴定中心组织编写了《职业技能鉴定系列配套教材》（含试题库）。

《制图员认证考试培训教程》为其中的一本。

该培训教材在编写过程中汇集了认证辅导教员多年的教学经验，文字叙述简明扼要，内容紧扣鉴定要求。

依据《制图员国家职业标准》的规定，主要内容有：手工绘图、计算机绘图、理论知识试题精选及模拟试卷等。

在手工绘图和计算机绘图部分，每章后均配以大量的练习题供考生训练选用；理论知识试题更是从国家题库中精选得出，对考生具有重要的参考价值；模拟试卷的题型和题量与实际考试相当，考生通过模拟试卷可得到实际的锻炼，进而轻松地应对考试。

该教材由安徽工业经济职业技术学院的邹锦波和滁州职业技术学院的张信群任主编，六安职业技术学院的陆玉兵、安徽工业经济职业技术学院的任越美和孔美娜参加编写。

具体分工为：邹锦波和张信群编写绪论、第二篇和第三篇，陆玉兵、任越美、孔美娜编写第一篇。安徽省职业技能鉴定中心任主审。

本教材适用面广，可作为各高（中）等职业技术院校学生参加制图员国家资格鉴定考试的培训教材，也可供相关社会短期培训班的学员使用，或作为相关技能培训教材。

<<制图员认证考试培训教程>>

书籍目录

绪论 一、制图员认证考试要求 二、制图员的知识与技能要求第一篇 手工绘图 第一章 基本投影原理 一、相关知识 二、重点课例 三、练习题 第二章 图形的尺寸标注 一、相关知识 二、重点课例 三、练习题 第三章 组合体的补视图和补缺线 一、相关知识 二、重点课例 三、练习题 第四章 轴测图的画法 一、相关知识 二、重点课例 三、练习题 第五章 视图、剖视图及断面图的画法 一、相关知识 二、重点课例 三、练习题 第六章 螺纹及螺纹连接件的画法 一、相关知识 二、练习题 第七章 零件图 一、相关知识 二、重点课例 三、练习题 第八章 装配图 一、相关知识 二、练习题第二篇 计算机绘图 第九章 绘图环境设置 一、相关知识 二、重点课例 第十章 图形绘制与编辑 一、相关知识 二、重点课例 三、练习题 第十一章 文字样式的设置与注写 一、相关知识 二、重点课例 三、练习题 第十二章 尺寸标注样式设置与标注 一、相关知识 二、重点课例 三、练习题第三篇 理论知识试题精选及模拟试卷 第十三章 理论知识试题精选 一、单项选择题 二、判断题 第十四章 计算机绘图技能考核试题精选 一、平面图形抄画 二、三视图抄画 三、工程图抄画附录参考文献

<<制图员认证考试培训教程>>

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>