

图书基本信息

书名：<<全国注册公用设备工程师执业资格考试习题精练>>

13位ISBN编号：9787122020345

10位ISBN编号：7122020347

出版时间：2008-3

出版时间：化学工业出版社

作者：应试指导专家组 编写

页数：150

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>

内容概要

注册公用设备工程师，是指取得《中华人民共和国注册公用设备工程师执业资格证书》和《中华人民共和国注册公用设备工程师执业资格注册证书》，从事公用设备（暖通空调、给水排水、动力等）专业工程设计及相关业务活动的专业技术人员。

国家从2003年起对从事公用设备专业工程设计活动的专业技术人员实行执业资格注册管理制度，纳入全国专业技术人员执业资格制度统一规划，目前考试已经进行了5年。

随着执业资格制度的逐年完善，注册公用设备工程师执业资格考试的难度不断增大，竞争越来越激烈，为了帮助广大参加全国注册公用设备工程师执业资格考试的考生能顺利通过考，我们组织编写了这套《全国注册公用设备工程师执业资格考试习题精练》丛书。

本套丛书按照考试的专业和科目分册，完全按照历年考题的题型和难度精心编写，所编习题力求覆盖考试大纲中的所有考点，使考生能够通过本书检验自己对考点的掌握程度和综合运用能力，活学活用，最大可能地增强应考能力。

书籍目录

第一篇 专业知识 第1章 总则 第2章 供热与锅炉 第3章 通风工程 第4章 空气调节 第5章 空气调节用制冷技术 第6章 空气洁净技术 第7章 建筑给排水与燃气、卫生设备 第二篇 专业案例 第1章 供热与锅炉 第2章 通风工程 第3章 空气调节 第4章 空气调节用制冷技术 第5章 空气洁净技术 第6章 建筑给排水与燃气、卫生设备

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>