

图书基本信息

书名：<<注册工程师执业资格考试 公共基础知识复习教程>>

13位ISBN编号：9787512314818

10位ISBN编号：7512314817

出版时间：2011-5

出版时间：中国电力

作者：钱民刚 编

页数：460

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

《注册工程师执业资格考试：公共基础知识复习教程》适用于备考注册结构工程师、土木工程师、岩土工程师、注册电气工程师、公用设备（包括给排水、暖通空调和动力专业）工程师和环保工程师等的考生，也可供相关专业的工程技术人员参考。

书籍目录

前言第一篇 工程科学基础第一章 高等数学第一节 空间解析几何第二节 微分学第三节 积分学第四节 无穷级数第五节 常微分方程第六节 线性代数第七节 概率与数理统计参考习题参考答案第二章 普通物理第一节 热学第二节 波动学第三节 光学参考习题参考答案第三章 普通化学第一节 物质的结构与物质的状态第二节 溶液第三节 化学反应速率及化学平衡第四节 氧化还原反应与电化学第五节 有机化学参考习题参考答案第四章 理论力学第一节 静力学……第二篇 现代技术基础第三篇 工程管理基础附录A 勘察设计注册工程师资格考试公共基础考试大纲（上午段）附录B 勘察设计注册工程师资格考试公共基础试题（上午段）配置说明参考文献

编辑推荐

其他版本请见：《注册工程师执业资格考试：公共基础知识复习教程（第2版）》

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>