

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&hellip;&hellip;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>