

<<2005年一级建造师执业资格考试>>

图书基本信息

书名：<<2005年一级建造师执业资格考试>>

13位ISBN编号：9787561821084

10位ISBN编号：7561821085

出版时间：2005-3

出版时间：天津大学出版社

作者：本书编写组 编

页数：374

字数：600000

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>

<<2005年一级建造师执业资格考试>>

内容概要

随着我国工程建设事业的迅速发展, 为了加强建设项目管理和规范建设市场秩序, 提高工程项目总承包及施工管理专业技术人员的素质, 保证工程质量和施工安全, 国家人事部和建设部编制和发布了《一级建造师执业资格考试大纲》, 决定从2005年开始考试组织工作。

为了帮助广大考生准确地把握全国一级建造师执业资格考试大纲的要领和考试的具体要求, 我们根据《一级建造师执业资格考试大纲(公路工程专业)》的要求编写了本习题集, 书中涵盖了全国一级建造师执业资格考试用书编写委员会编写的《公路工程管理与实务》的全部内容。

本书对考试大纲要求掌握、熟悉和了解的知识面, 通过复习要点、习题和案例分析, 意在加深考生对考试大纲的理解, 把握考试的重点和难点, 既便于读者掌握基础理论和专业知识, 又有利于培养实际工程项目的综合管理能力, 使考生在尽量短的时间内掌握考试内容。

本书分为3篇, 主要内容有公路工程技术、公路工程项目管理与实务、公路工程相关法规及相关知识三部分。

<<2005年一级建造师执业资格考试>>

书籍目录

1B410000公路工程基本知识 1B411000路基工程 1B411010掌握路基施工技术 1B411020掌握特殊路基施工技术 1B411030掌握公路路基防护与加固 1B411040熟悉路基施工测量技术 1B411050熟悉公路工程施工综合排水 1B411060了解路基施工主要爆破技术 1B412000路面工程 1B412010掌握路面基层(底基层)施工技术 1B412020掌握沥青路面的施工技术 1B412030掌握水泥混凝土路面的施工技术 1B412040熟悉特殊沥青路面的施工技术 1B412050熟悉各类沥青路面的材料 1B412060熟悉水泥混凝土路面的材料 1B412070了解路面工程受力计算的基本方法和力学模型 1B413000桥梁工程 1B413010掌握桥梁的组成、分类及主要施工技术 1B413020掌握常用支架、模板的设计和计算方法 1B413030掌握桥梁工程结构的构造特点和受力特点 1B413040熟悉桥梁施工荷载及施工测量 1B413050了解大跨径桥施工特点 1B414000隧道工程 1B415000交通工程 1B420000公路工程项目管理与实务 1B430000公路工程相关法律法规参考文献

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>