

<<铁路工程管理与实务>>

图书基本信息

书名：<<铁路工程管理与实务>>

13位ISBN编号：9787112131020

10位ISBN编号：7112131022

出版时间：2011-4

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：全国一级建造师执业资格考试用书编写委员会 编

页数：357

字数：573000

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>

<<铁路工程管理与实务>>

内容概要

本书根据2011年版一级建造师《专业工程管理与实务》(铁路工程)科目考试大纲(以下简称考试大纲)编写,主要阐述了《考试大纲》的核心内容,按照章节目录条排序,目内各条按照掌握、熟悉、了解的层次排列,以条目格式编写,不考虑前后各条之间内容上的逻辑关系。

本书与一级建造师执业资格考试综合科目《建设工程经济》、《建设工程项目管理》、《建设工程法规及相关知识》相配合,构成一级建造师执业资格铁路工程专业知识体系。

本书由铁路工程技术、铁路工程项目施工管理、铁路工程项目施工相关法规三部分组成,突出了铁路工程项目建设与管理的专业特点。

本书历经2004年版和2007年版,此次第三版是2007年版的修订版。与2007年版相比,本次增加了轨道施工测量、构筑物变形测量、线路沉降观测及评估、混凝土外加剂及矿物掺合料、路基防排水、无砟轨道道床、架子队组建、新线及营业线施工安全事故应急救援预案、项目验工计价、一级建造师(铁路工程)注册执业管理规定及相关要求等内容,对部分内容进行了调整、更新和补充,知识点表述更清晰,有利于应试者复习参考。

本书为一一级建造师《专业工程管理与实务》科目“铁路工程专业”的考试指导书,也可作为高等学校工科专业的教学参考用书和从事铁路工程项目建设管理、勘测设计、施工、监理、咨询、质量监督、安全监督及行政监督等工作人员的参考用书。

<<铁路工程管理与实务>>

书籍目录

- 1C410000 铁路工程技术
 - 1C411000 铁路工程测量
 - 1CA11010 铁路工程施工测量的组织实施及测量成果评价
 - 1C411020 铁路工程测量方法
 - 1C412000 铁路工程材料
 - 1C412010 水泥质量检验评定方法及使用范围
 - 1C412020 混凝土外加剂及矿物掺合料的作用
 - 1CAI2030 钢筋质量检验评定方法及使用范围
 - 1C412040 混凝土配合比确定程序及无损检测方法
 - 1CAI2050 混凝土质量评定方法
 - 1C413000 铁路路基工程
 - 1C413010 铁路路堑施工方法及要求
 - 1CAI3020 铁路路堤施工方法及要求
 - 1CAI3030 铁路地基处理方法及施工要求
 - 1C413040 铁路路基支挡结构及施工要求
 - 1C413050 铁路路基坡面防护方式及施工要求
 - 1CAI3060 铁路路基防排水方式及施工要求
 - 1C414000 铁路桥涵工程
 - 1C414010 铁路桥梁基础施工方法
 - 1C414020 铁路桥梁墩台施工方法
 - 1C414030 铁路桥梁梁部及涵洞施工方法
 - 1C414040 铁路营业线桥涵施工方法及施工防护措施
 - 1C415000 铁路隧道工程
 - 1C415010 铁路隧道开挖
 - 1CAI5020 铁路隧道支护
 - 1C415030 铁路隧道防排水及衬砌
 - 1C415040 铁路隧道施工辅助作业要求
 - 1C416000 铁路轨道工程
 - 1C416010 铁路轨道技术
 - 1C416020 无缝线路铺设
 - 1C416030 有砟轨道铺设
 - 1C416040 无砟轨道道床
- 1C420000 铁路工程项目施工管理
- 1C430000 铁路工程项目施工相关法规

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>