

图书基本信息

书名：<<2012全国一级建造师执业资格考试4周通关辅导丛书>>

13位ISBN编号：9787111381105

10位ISBN编号：7111381106

出版时间：2012-5

出版时间：机械工业出版社

作者：优路教育一级建造师考试命题研究委员会 编

页数：157

字数：272000

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

本丛书打破了图书市场传统应试考试图书的编写模式，以2012年全国一级建造师执业资格考试大纲和指定教材为蓝本，以科学、合理、贴身的学习周计划为主线，以学习、复习齐头并进的新型学习方法为灵魂，让读者在“知识框架”中宏观把握考点，在“考点汇集”中明确考点内容，在“真题实战”中感受考点，在“预测练习”中熟练考点，旨在为读者顺利通过2012年一级建造师执业资格考试保驾护航。

本书针对考生在学习、复习中的记忆规律安排了4周复习学习方案，每周安排7天，合计28天。第一周7天，学习第一章机电工程专业基础知识；第二周开始学习第二章、第三章机电工程施工管理和相关法规与标准，并着手开始复习第一章整章、第二章部分内容；第三周全面系统复习第一、第二、第三章知识点以及相应实战及预测题，做到温故而知新；第四周进一步实战模拟，找出自己的薄弱之处以及易错练习题，加强练习，巩固拓展。4周的安排，目标明确，科学合理，帮助考生理清复习思路，最终成功通过考试。

本书为教材之精华。
一书在手，考试无忧。

书籍目录

丛书序

前言

2012全国一级建造师执业资格考试有关情况

命题规则与解题技巧

周计划学习进度表

第一章 1H410000机电工程技术

第一节 1H411000机电工程项目常用材料及工程设备

第二节 1H412000机电工程项目专业技术

第三节 1H413000工业机电工程项目安装技术

第四节 1H414000建筑机电工程项目安装技术

第二章 11-1420000机电工程项目施工管理

第一节 1H420010机电工程项目及其建设程序

第二节 1H420020机电工程项目管理的任务

第三节 1H420030机电工程施工招标投标管理

第四节 1H420040机电工程项目合同管理

第五节 1H420050机电工程项目采购管理

第六节 1 H420060机电工程项目施工组织设计的编制与实施

第七节 1H420070机电工程项目施工资源管理

第八节 1H420080机电工程项目施工协调管理

第九节 1H420090机电工程项目施工进度管理

第十节 1H420100机电工程项目施工成本管理

第十一节 1H420110机电工程项目施工预算

第十二节 1H420120机电工程项目施工结算

第十三节 1H420130机电工程项目施工现场职业健康、安全与环境管理

第十四节 1H420140机电工程项目施工质量管理

第十五节 1H420150机电工程项目试运行管理

第十六节 1H420160机电工程项目竣工验收管理

第十七节 1H420170机电工程项目回访与保修管理

第十八节 1H420180真题实战与应试练习

第三章 11-1430000机电工程项目施工相关法规与标准

第一节 1H431000机电工程项目施工相关法规

第二节 1H432000机电工程项目相关标准

第三节 1H433000一级建造师(机电工程)注册执业管理规定及相关要求

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>