

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 1H420060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>