

图书基本信息

书名：<<机电工程管理与实务-2012年二级建造师执业资格考试真题精析与考点精练>>

13位ISBN编号：9787302282662

10位ISBN编号：7302282668

出版时间：2012-3

出版时间：清华大学出版社

作者：太奇教育，兴宏程建筑考试研究院 编

页数：228

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

本套考试用书共6册，分别为《建设工程施工管理》、《建设工程法规及相关知识》、《建筑工程管理与实务》、《公路工程管理与实务》、《2012年二级建造师执业资格考试真题精析与考点精练：机电工程管理与实务》、《市政公用工程管理与实务》。

这本《2012年二级建造师执业资格考试真题精析与考点精练：机电工程管理与实务》根据2011年版《全国二级建造师执业资格考试大纲》编写，用于指导考生参加二级建造师执业资格考试。

本书的内容主要是太奇教育·兴宏程建筑考试研究院名师讲义的总结，设知识点、真题剖析和考点精练三大部分。

“知识点”部分逐一总结了二级建造师执业资格考试考纲要求的重点、历年易出题点，在考试教材的基础上进行高度总结概括，内容上以条目格式进行编写，帮助考生进行基础知识的提高和升华。

“真题剖析”部分列出了2009、2010、2011年的真题，并给予专业讲解和深度剖析，简明易懂。

“考点精练”部分提取了太奇教育·兴宏程建筑考试研究院历年题库的精华，难易程度符合考试要求，帮助考生巩固基础知识。

《2012年二级建造师执业资格考试真题精析与考点精练：机电工程管理与实务》紧扣二级建造师执业资格考试大纲要求，内容丰富，实践性强，知识点丰富，更加符合考生对考试用书的要求，对考生备考具有极大的帮助。

本书也可作为土建类专业施工技术人员的参考读物。

## 书籍目录

第1章 机电工程技术 (2H310000) 1.1 机电工程专业技术 (2H311000) 1.1.1 机电工程测量 (2H311010)  
1.1.2 机电工程材料 (2H311020) 1.1.3 起重技术 (2H311030) 1.1.4 焊接技术 (2H311040) 考点精练参  
考答案1.2 建筑机电工程施工技术 (2H312000) 1.2.1 建筑管道工程施工技术 (2H312010) 1.2.2 建筑电  
气工程施工技术 (2H312020) 1.2.3 通风与空调工程施工技术 (2H312030) 1.2.4 建筑智能化工程施工技  
术 (2H312040) 1.2.5 消防工程施工技术 (2H312050) 考点精练参考答案1.3 工业机电工程施工技术  
(2H313000) 1.3.1 机械设备安装工程施工技术 (2H313010) 1.3.2 电气装置工程安装施工技术  
(2H313020) 1.3.3 动力设备安装工程施工技术 (2H313030) 1.3.4 静置设备及金属结构制作安装工程施  
工技术 (2H313040) 1.3.5 自动化仪表工程施工技术 (2H313050) 1.3.6 工业管道工程施工技术  
(2H313060) 1.3.7 防腐蚀与绝热工程施工技术 (2H313070) 1.3.8 炉窑砌筑工程施工技术 (2H313080)  
考点精练参考答案第2章 机电工程施工管理实务 (2H320000) 2.1 机电工程项目投标与合同管理  
(2H320010) 2.2 机电工程项目施工组织设计 (2H320020) 2.3 机电工程项目施工资源管理 (2H320030)  
2.4 施工进度控制在机电工程项目中的应用 (2H320040) 2.5 机电工程项目施工质量控制 (2H320050)  
2.6 建筑安装工程项目施工质量验收 (2H320060) 2.7 工业安装工程项目施工质量验收 (2H320070)  
2.8 机电工程项目试运行管理 (2H320080) 2.9 机电工程项目施工技术管理 (2H320090) 2.10 机电工  
程项目施工安全管理 (2H320100) 2.11 机电工程项目施工现场管理 (2H320110) 2.12 施工成本控制在  
机电工程项目中的应用 (2H320120) 2.13 机电工程项目竣工验收 (2H320130) 2.14 施工预结算在机电  
工程项目中的应用 (2H320140) 2.15 机电工程项目回访与保修 (2H320150) 2.16 机电工程项目施工风  
险管理 (2H320160) 考点精练参考答案第3章 机电工程法规及相关规定 (2H330000) 3.1 机电工程相关  
法规 (2H331000) 3.1.1 中华人民共和国计量法 (2H331010) 3.1.2 中华人民共和国电力法 (2H331020)  
3.1.3 特种设备安全监察条例 (2H331030) 考点精练参考答案3.2 机电工程相关规定 (2H332000) 3.2.1  
注册建造师执业管理办法 (2H332010) 3.2.2 机电工程专业二级注册建造师执业工程规模标准  
(2H332020) 3.2.3 机电工程专业注册建造师签章文件目录 (2H332030) 考点精练参考答案模拟试题一  
模拟试题二参考文献

编辑推荐

知识点——紧扣大纲，简明扼要，高度概括，深度透视命题规律，助应试者成竹在胸。

真题剖析——剖析2009、2010、2011年真题，并给予专业讲解，正确引领应试者答题方向，悉心点拨解题技巧，有效突破应试者的思维固态。

考点精练——遵循考试大纲，以教材为基础，以历年真题为参考，把握命题规律，严格筛选后编写出章节测试题，帮助应试者有的放矢。

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>