

<<机电安装工程管理实务>>

图书基本信息

书名：<<机电安装工程管理实务>>

13位ISBN编号：9787112065226

10位ISBN编号：7112065224

出版时间：2004-10

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：本书编委会编

页数：188

字数：308000

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>

<<机电安装工程管理实务>>

内容概要

本书为全国二级建造师执业资格机电安装工程考试用书，主要内容包括机电安装工程技术基础知识与技术要点，机电安装工程施工管理专业知识，以及有关机电安装工程建设的法律、法规、标准、规范。

本书对考试大纲要求掌握、熟悉、了解的相关内容作了准确、详尽的解释，并列举了案例，是参加建造师执业资格考试的应试人员必备的考试学习用书。

本书适合参加全国二级建造师执业资格考试和相关专业的工程管理人员学习，也可供中等专业学校相关专业师生教学参考。

<<机电安装工程管理实务>>

书籍目录

2M310000 机电安装工程施工技术与项目管理 2M311010 机电安装工程施工技术 2M311010 掌握机电安装工程施工技术基础知识 2M311020 掌握机械设备安装工程的施工技术要点 2M311030 掌握电气装置(35kV及以下)安装工程的施工技术要点 2M311040 掌握管道与锅炉安装工程的施工技术要点 2M311050 掌握通风、空调、洁净工程的施工技术要点 2M311060 掌握火灾自动报警及消防联动控制系统的施工技术要点 2M311070 掌握起重技术在机电安装工程中的应用 2M311080 熟悉建筑智能化工程的施工技术要点 2M311090 熟悉电梯安装工程的施工技术要点 2M311100 熟悉焊接技术在机电安装工程中的应用 2M311120 了解环保工程的施工技术要点 2M311130 了解仪表安装工程技术要点 2M312000 机电安装工程施工管理 2M312010 掌握机电安装工程合同的管理 2M312020 掌握机电安装工程施工进度计划的管理 2M312030 掌握机电安装工程项目的成本管理 2M312040 掌握机电安装工程的质量管理 2M312050 掌握机电安装工程施工安全管理 2M312060 掌握机电安装工程项目内部协调、外部协调和任务划分的要求 2M312070 熟悉机电安装工程质量检验和质量问题处理的要求 2M312080 熟悉机电安装工程现场文明施工的管理要求 2M312090 熟悉机电安装工程项目成本的构成和竣工结算的要求 2M312100 了解机电安装工程竣工验收和回访保修的要求 2M32000 机电安装工程法规及相关知识 2M321000 机电安装工程法规 2M321010 掌握《特种设备安全监察条例》有关制造、安装、改造的许可制度和生产安全责任的规定 2M321020 掌握《中华人民共和国计量法》有关计量器具使用和计量检定的规定 2M32000 机电安装工程相关知识 2M32010 掌握《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB 50300—2001)强制性条文的有关规定 2M322020 掌握《机械设备安装工程施工及验收通用规范》(GB 50231—98)强制性条文的有关规定 2M322030 掌握《建筑电气施工质量验收规范》(GB 50303—2002)强制性条文的有关规定 2M322040 熟悉《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》(GB 50242—2002)强制性条文的有关规定 2M322050 熟悉《通风与空调工程施工质量验收规范》(GB 50243—2002)强制性条文的有关规定 2M322060 熟悉《智能建筑工程质量验收规范》(GB 50339—2003)强制性条文的有关规定 2M322070 了解《钢结构工程施工质量验收规范》(GB 50205—2001)强制性条文的有关规定

<<机电安装工程管理实务>>

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>