

机电工程管理与实务



[机电工程管理与实务 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787811133301

《机电工程管理与实务(新版)》以最新的考试大纲要求和指定教材为准绳，以强化记忆和训练为核心，为广大考生提供了一个从“基本理论”到“全真模拟”的应考模式。第一部分，考点详解。是对指定教材内容的高度浓缩和概括，《机电工程管理与实务(新版)》主要内容包括传动系统的组成、自动控制系统的组成及类型、机电工程设备安装的施工技术、建筑智能化系统的组成、焊接的施工技术、特种设备施工许可及监督检验的规定、钢结构安装的规定。第二部分，模拟预测试卷。由8套全真模拟试卷及参考答案组成，是对考试情况的提前摸底和对考场氛围的提前体验，能帮助考生在短时间内全面提升应试能力。

《机电工程管理与实务(新版)》适用对象：参加全国二级建造师执业资格考试的考生。

作者介绍:

目录:

[机电工程管理与实务_下载链接1](#)

标签

评论

[机电工程管理与实务_下载链接1](#)

书评

[机电工程管理与实务_下载链接1](#)