

《国试书业·机电一体化系统设计》

图书基本信息

书名：《国试书业·机电一体化系统设计》

13位ISBN编号：9787562244998

10位ISBN编号：7562244995

出版时间：2010-7

出版社：华中师范大学出版社

页数：256

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《国试书业·机电一体化系统设计》

内容概要

《国试书业·机电一体化系统设计(机电一体化工程专业·独立本科段)(最新版)》主要内容简介：高等教育自学考试是我国高等教育的重要组成部分，是对自学者以学历（专科、本科）教育为主的国家考试。它以个人自学、社会助学和国家考试相结合的形式，历经20多年，不断改革，不断调整，其考试的信度、效度日益提高，考试方法日趋成熟，其实用性也为越来越多的社会人士所认可。

《国试书业·机电一体化系统设计》

书籍目录

学习指导第一章 概论 学习要点扫描 考点透视 要点详解 同步跟踪测评 参考答案 历年真题演练 参考答案 第二章 机械受控模块 学习要点扫描 考点透视 要点详解 同步跟踪测评 参考答案 历年真题演练 参考答案 第三章 测量模块 学习要点扫描 考点透视 要点详解 同步跟踪测评 参考答案 历年真题演练 参考答案 第四章 电动机及其驱动电路 学习要点扫描 考点透视 要点详解 同步跟踪测评 参考答案 历年真题演练 参考答案 第五章 步进电动机运动控制系统 学习要点扫描 考点透视 要点详解 同步跟踪测评 参考答案 历年真题演练 参考答案 第六章 闭环伺服系统 学习要点扫描 考点透视 要点详解 同步跟踪测评 参考答案 历年真题演练 参考答案 第七章 数控机器运动控制指令生成 学习要点扫描 考点透视 要点详解 同步跟踪测评 参考答案 历年真题演练 参考答案 第八章 顺序控制系统 学习要点扫描 考点透视 要点详解 同步跟踪测评 参考答案 历年真题演练 参考答案附录： 教材复习题参考答案 全国高等教育自学考试机电一体化系统设计模拟试题(一) 全国高等教育自学考试机电一体化系统设计模拟试题(一)参考答案 全国高等教育自学考试机电一体化系统设计模拟试题(二) 全国高等教育自学考试机电一体化系统设计模拟试题(二)参考答案 2010年4月机电一体化系统设计全国统考试题 2010年4月机电一体化系统设计全国统考试题参考答案

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：www.tushu111.com