

图书基本信息

书名：<<现代设备管理、故障诊断及维修技术>>

13位ISBN编号：9787811337044

10位ISBN编号：7811337045

出版时间：2010-5

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

《现代设备管理、故障诊断及维修技术》主要依照现代企业实际工作岗位的具体要求，同时参照相关国家职业技能标准，本着“重基础、宽口径；机电结合、以机为主；管理、诊断、维修并重”的思路和实用、够用、好用的原则，以典型机电设备为载体，打破传统学科体系，重构课程内容，同时遵循认知规律和职业成长规律，重新设计本领域的学习情景，将全书内容共分为上、中、下三篇及附录。其中：上篇主要介绍现代设备管理知识，具体包括：设备及设备管理基础知识；现代企业设备管理内容。

中篇主要讲述设备状态监测与故障诊断知识，具体包括：机械零件失效分析；设备状态检测与故障诊断基础知识；常用设备状态检测与故障诊断技术；典型设备故障诊断技术应用。

下篇主要阐述机电设备维修技术，具体包括：设备维修概论；常用机械零件维修技术；典型设备维修应用。

最后，在附录中分别节选了设备点检员、机修钳工、维修电工的国家职业标准，供读者在学习时对照参考，从而全面了解相关职业的具体需求，以便做到查漏补缺、有的放矢。

《现代设备管理、故障诊断及维修技术》可作为高职高专、成人高校等机械类专业群有关设备工程与管理类专业领域的必修课教材，或者作为机械类其他专业领域、近机械类其他专业学生的选修课教材；同时，也可供工业企业内从事设备管理、故障诊断与维修的工程技术人员与点检人员参考或作为培训用教材。

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>