《现代柴油发电机组技术》

图书基本信息

书名:《现代柴油发电机组技术》

13位ISBN编号:9787121036910

10位ISBN编号:7121036916

出版时间:2007-2

出版社:电子工业

作者:姚俊琪

页数:531

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

《现代柴油发电机组技术》

内容概要

现代柴油发电机组由柴油机、发电机及AVR、DVR、专用控制器、配套设备UPS、ATS及附件等组成。本书根据我国市场进口或引进柴油发电机组产品的现状,以进口系列柴油发电机组为主体,兼顾引进系列产品,介绍了现代柴油发电机组各组成部分的结构、原理及新技术应用的情况。同时,比较系统地介绍了常见主要机型的结构原理、操作使用、维护保养、故障排除、修理检测等方面的新技术、新方法和成熟经验。本书图文并茂、通俗易懂。

本书可供从事电源研制、设计、生产、使用、维护、修理和管理的人员阅读,也可作为相关专业 大中专学生的教材或参考书。

《现代柴油发电机组技术》

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