

《电机工程手册--输变电、配电设备卷》

图书基本信息

书名：《电机工程手册--输变电、配电设备卷》

13位ISBN编号：9787111045229

10位ISBN编号：711104522X

出版时间：1997-06

出版社：机械工业出版社

作者：机械工程手册

页数：234

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

《电机工程手册--输变电、配电设备卷》

内容概要

电机工程手册是一部系统概括电机工程各专业主要技术内容的大型综合性工具书，第二版共有8卷58篇，分为基础、设备、电力系统、应用、自动化与通信等五大部分。本书属设备部分的输变电、配电设备卷，全卷包括电线电缆篇；变压器、互感器、调压器、电抗器篇；高压开关设备篇；低压电器篇；绝缘子、避雷器篇；电力电容器篇；保护继电器与继电保护装置篇。书后还备有索引。本手册主要供具有中等技术水平以上的广大电机工程

《电机工程手册--输变电、配电设备卷》

书籍目录

《电机工程手册--输变电、配电设备卷》

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