

《电力系统》

图书基本信息

书名：《电力系统》

13位ISBN编号：9787508302843

10位ISBN编号：7508302842

出版时间：2000-6

作者：卢文鹏 编

页数：84

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.tushu000.com

《电力系统》

内容概要

《电力系统》作为电力工业学校发电厂及电力系统专业教材，也可作为相近专业的教材，以及有关技术人员的参考。全书共分三章内容，具体是：交流远距离输电、直流输电、大电网技术。书中着重介绍了交流远距离输电的输电方程、自然功率、参数补偿，直流输电中整流中逆变的工作原理及其控制调节，大电网中的典型故障分析、大机组运行、电网结构、电压调节及系统稳定等内容。

《电力系统》

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.tushu000.com