

《电力技术标准汇编 火电部分 第4册 热埂

图书基本信息

书名：《电力技术标准汇编 火电部分 第4册 热工自动化》

13位ISBN编号：9781550836547

10位ISBN编号：1550836544

出版时间：2002-08-01

出版社：中国电力出版社

作者：

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

《电力技术标准汇编 火电部分 第4册 热埂

内容概要

本书为《电力技术标准汇编》(火电部分第4册热工自动化), 主要内容包括火力发电厂热工自动化术语、火力发电厂分散控制系统运行检修标准、火力发电厂顺序控制系统在线验收测试规程等18个标准。

本书可作为全国各网省电力公司、供电企业、火力发电厂、水力发电厂、电力试验研究院、电力调度中心、电力设计院和有关电力施工企业从事500kV及以下电力设计、施工、验收、运行、维护、检修、安全、调度、通信、用电、计量

《电力技术标准汇编 火电部分 第4册 热埂

书籍目录

前言1 DL/T 575.2—1999 控制中心人机工程设计导则 第2部分:视野与视区划分2 DL/T 589—1996
火力发电厂燃煤电站锅炉的热工检测控制技术导则3 DL/T 590—1996 火力发电厂固定式发电用凝
汽汽轮机的热工检测控制技术导则4 DL/T 591—1996 火力发电厂汽轮发电机的热工检测控制技术导
则5 DL/T 592—1996 火

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