

## <<电力生产技术经济指标>>

### 图书基本信息

书名：<<电力生产技术经济指标>>

13位ISBN编号：9787508301402

10位ISBN编号：7508301404

出版时间：1999-10

出版时间：中国电力出版社

作者：山西省地方电力公司编

页数：301

字数：213000

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>

## <<电力生产技术经济指标>>

### 内容概要

本书比较全面地、系统地阐述了电网、供用电、火力发电、水力发电各专业的技术经济指标及技术经济小指标的含义、基本理论知识、标准、先进目标以及提高经济性的措施等。还简单介绍了火力发电设备的热平衡及热力特性、水力发电设备的动力平衡及动力特性，同时对技术经济指标管理工作也作了介绍。

本书讲述简明扼要、通俗易懂，理论紧密联系实际。

可供网、省局和基层电力企业从事火力发电、水力发电、供用电部门的技术经济指标管理人员，计划、统计人员，工程技术人员和生产第一线运行、检修人员使用，也可供有关大专院校师生和电力企业各级有关领导人员参考。

## <<电力生产技术经济指标>>

### 书籍目录

前言第一篇 电力生产技术经济指标 第一章 概述 第二章 火电厂的热平衡及热力特性 第三章 水电厂水轮发电机组的能量平衡及动力特性第二篇 电网 第四章 电网技术经济小指标 第五章 电力调度与通信技术经济小指标第三篇 供用电 第六章 变电专业技术经济小指标 第七章 线路专业技术经济小指标 第八章 用电专业技术经济小指标 第九章 修试、基建技术经济小指标第四篇 火力发电 第十章 燃料专业技术经济小指标 第十一章 锅炉专业技术经济小指标 第十二章 汽轮机专业技术经济小指标 第十三章 电气专业技术经济小指标 第十四章 化学、热工专业技术经济小指标第五篇 水力发电 第十五章 水文专业技术经济小指标 第十六章 水库调度技术经济小指标 第十七章 机电专业技术经济小指标 第十八章 水工专业技术经济小指标第六篇 技术经济指标管理 第十九章 运行生产表报管理 第二十章 小指标竞赛 第二十一章 技术经济指标分析参考文献

<<电力生产技术经济指标>>

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>