

《电力技术经济分析原理》

图书基本信息

书名：《电力技术经济分析原理》

13位ISBN编号：9787508336084

10位ISBN编号：7508336089

出版时间：2005-9

出版社：中国电力出版社

作者：肖先勇

页数：226

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

《电力技术经济分析原理》

内容概要

为了适应电力体制改革和电力市场化运营的需要，普通高等院校纷纷设立了专门的电力市场专业或专业方向，尤其是很多电气工程及其自动化专业的本科生，纷纷要求学习电力市场、电力技术经济方面的相关知识。本书正是在这样的历史背景下，为了满足高等教育教学的需要专门编写的。本书介绍了电力技术经济的基本概念与理论基础、电力技术经济分析的一般方法、资金的时间价值原理、电力项目经济分析与比较方法、不确定性分析方法、电力工程项目的可行性研究、电力项目的财务分析与评价方法、电力投资项目的国民经济评价方法、电气设备更新改造及其技术经济分析、科技进步与经济增长的相关性分析等内容。全书从高等教育的特点出发，根据工科类教学的需要，紧密结合电力系统的实际，比较系统、完整地阐述电力技术经济分析的基本原理和方法。

本书作为工科类电气工程及其自动化专业、电力系统及其自动化专业、电力市场、电力技术经济专业或专业方向的教材，也可作为电力企业生产经营和管理人员学习、参考和培训使用。

《电力技术经济分析原理》

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