

《分布式能源》

图书基本信息

书名：《分布式能源》

13位ISBN编号：9787307103948

10位ISBN编号：730710394X

出版时间：2012-12-1

作者：肖钢,张敏吉

页数：270

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

《分布式能源》

内容概要

《分布式能源:节能低碳两相宜》作为一本科普读物，以新颖的理念和独特的视角，对一系列涉及“能源”的问题进行了深入浅出的论述，特别是对能源和人类之间关系进行了理性的思考，对我国当前能源现状和问题进行了客观的描述，并对各种能源利用技术进行了较为全面的介绍。

《分布式能源:节能低碳两相宜》以能源为核心，系统回顾了人类的文明发展史，高度概括了人类的能源利用轨迹，全面总结了我国现有能源问题，细致分析了导致问题的主要因素，进而讨论了各种能源解决方案，也对能源改革中遭遇的困难加以详述。

《分布式能源:节能低碳两相宜》中对分布式能源资源、技术、系统和体系建设进行了有针对性的介绍，力求描绘出以“分布式能源”和“智能电网”为代表的下一代能源体系的大致轮廓，解析该体系的科学性和先进性，以及对其进行研究和建设的必要性和可行性。

《分布式能源》

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