

# 《分布式发电概论》

## 图书基本信息

书名：《分布式发电概论》

13位ISBN编号：9787512337824

10位ISBN编号：7512337825

出版时间：2013-2

出版社：中国电力出版社

页数：204

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](http://www.tushu000.com)

# 《分布式发电概论》

## 内容概要

《分布式发电概论》结合分布式发电技术最新发展，系统且完整地介绍了多种分布式电源工作原理和模型、分布式电源并网关键技术和微电网，分析了分布式电源对智能电网的影响，并对智能电网中与分布式电源接入技术相关的高级测量体系、高级配电运行及高级资产管理等方面内容进行了详细介绍。鉴于国家目前正大力促进节能减排的电动汽车发展，在《分布式发电概论》的最后对电动汽车充电站进行了详细的讲解。

# 《分布式发电概论》

## 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](http://www.tushu000.com)