

<<2011国内外智能电网发展分析报>>

图书基本信息

书名：<<2011国内外智能电网发展分析报告>>

13位ISBN编号：9787512317918

10位ISBN编号：7512317913

出版时间：2011-7

出版时间：中国电力出版社

作者：国网能源研究院

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>

<<2011国内外智能电网发展分析报>>

内容概要

《国内外智能电网发展分析报告》是能源与电力分析年度报告系列之一，共分为国外智能电网进展情况、中国智能电网进展情况、中国智能电网建设面临的若干任务及展望四部分。

在国外智能电网进展中，主要介绍了美国、欧洲、日本、韩国等主要发达国家和地区智能电网研究与实践进展；在中国智能电网进展中，主要从电网发展基础、宏观政策环境、技术环境及产业链发展情况等方面分析了我国智能电网取得的主要成就和试点示范项目进展情况；在中国智能电网建设面临的若干任务中，介绍了我国智能电网建设的主要任务与发展方向；在展望中，对智能电网未来发展趋势做了展望，并提出了促进我国智能电网健康发展的相关政策建议。

本报告可供我国能源及电力工业发展相关的政府部门、企业及研究单位的有关人员参考使用。

<<2011国内外智能电网发展分析报>>

书籍目录

前言概述1国外智能电网进展情况2中国智能电网进展情况3中国智能电网建设面临的若干任务4展望附录1智能电网重点标准参考名录附录2专业名词中英文对照参考文献

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>