

<<中国再生资源综合利用年鉴>>

图书基本信息

书名：<<中国再生资源综合利用年鉴>>

13位ISBN编号：9787801808899

10位ISBN编号：7801808894

出版时间：2000-1

出版时间：中国物资再生协会 经济日报出版社 (2000-01出版)

作者：中国物资再生协会

页数：595

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>

## <<中国再生资源综合利用年鉴>>

### 内容概要

《中国再生资源综合利用年鉴（2008创刊号）》是一部融政策性、导向性、实用性和史料性于一体的权威年刊，首次记录我国再生资源行业规划发展的政策、法规、统计数据以及企业综合信息，全面系统地反映再生资源的保护、管理、利用、进出口及地域发展状况，盘点我国再生资源行业发展历程，展现再生资源循环经济在社会主义现代化建设中所做出的贡献。

<<中国再生资源综合利用年鉴>>

书籍目录

重要文献篇 综合篇 行业篇 区域篇 企业篇 统计资料篇 政策法规篇 标准篇

章节摘录

3.改善市场环境条件 国家电网企业和石油销售企业要按照《可再生能源法》的要求,承担收购可再生能源电力和生物液体燃料的义务。

国务院能源主管部门负责组织制定各类可再生能源电力的并网运行管理规定,电网企业要负责建设配套电力送出工程。

电力调度机构要根据可再生能源发电的规律,合理安排电力生产及运行调度,使可再生能源资源得到充分利用。

在国家指定的生物液体燃料销售区域内,所有经营交通燃料的石油销售企业均应销售掺入规定比例生物液体燃料的汽油或柴油产品,并尽快在全国推行乙醇汽油和生物柴油。

国务院建筑行政主管部门和国家标准委组织制定建筑物太阳能利用的国家标准,修改完善相关建筑标准、工程规范和城市建设管理规定,为太阳能在建筑物上应用创造条件。

在太阳能资源丰富、经济条件好的城镇,要在必要的政策条件下,强制扩大太阳能热利用技术的市场份额。

4.制定电价和费用分摊政策 国务院价格主管部门根据各类可再生能源发电的技术特点和不同地区的情况,按照有利于可再生能源发展和经济合理的原则,制定和完善可再生能源发电项目的上网电价,并根据可再生能源开发利用技术的发展适时调整;实行招标的可再生能源发电项目的上网电价,按照招标确定的价格执行,并根据市场情况进行合理调整。

电网企业收购可再生能源发电量所发生的费用,高于按照常规能源发电平均上网电价计算所发生费用之间的差额,附加在销售电价中在全社会分摊。

.....

## <<中国再生资源综合利用年鉴>>

### 编辑推荐

《中国再生资源综合利用年鉴(2008创刊号)》由中国物资再生协会联合经济日报出版社共同编辑出版，由北京雅歌腓文化传播有限公司具体承办。

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>