

国家发展改革委主管

QK2218714

# 中国能源

04  
2022

能源改变世界 中国科技核心期刊

2022年4月25日出版 第44卷



李克强主持召开国务院常务会议：确定能源保供增供举措 提升能源对经济社会发展的保障能力

欧盟碳边境调节机制对我国新能源发展的影响及应对建议

“十四五”时期，我国能源发展面临的问题和重点任务

基于层次分析法的废弃煤矿转型研究

“双碳”目标下能源转型发展研究

万方数据

ISSN 1003-2355  
9 771003235225



# CONTENTS

## 目录

### ► 双碳动态

**4 /** 李克强主持召开国务院常务会议：确定能源保供增供举措 提升能源对经济社会发展的保障能力等

### ► “十四五”展望

**6 /** “十四五”时期，我国能源发展面临的问题和重点任务

■ 中国社会科学院工业经济研究所课题组

### 13 / “双碳”目标下能源转型发展研究

■ 苏 铭

### ► 专家分析

**21 /** 欧盟碳边境调节机制对我国新能源发展的影响及应对建议

■ 任东明

**29 /** 碳中和愿景对全球油气贸易格局的影响与政策建议

■ 王 震 等

**36 /** “双碳”背景下，气候安全的内涵与战略研究

■ 黄 建 等

### ► 能源转型发展研究

**44 /** 基于层次分析法的废弃煤矿转型研究

■ 李照源 等

**55 /** 黄河流域下游枯竭型化石能源基地转型发展的路径建议

■ 谭琦璐 等

### ► 研究与探讨

**64 /** 全国碳排放权交易市场下平板玻璃行业基准线法研究

■ 惠婧璇 等

**73 /** 我国跨省跨区电力交易现状、问题及建议

■ 赵晓东

### ► 地方能源发展

**81 /** 能源信息数据管理模式创新研究

■ 杜国义 等

封面：4月7日，六部委《关于“十四五”推进石化化工行业高质量发展的指导意见》发布，图为化工企业

封二：习近平总书记于4月10日在中国海洋大学三亚海洋研究院考察调研

封三：迎接二十大：建设能源强国

封底：2022年《中国能源》杂志订阅

# **CONTENTS**

## **目录**

### **“14th Five-Year” Outlook**

- Problems and Key Tasks Faced by China's Energy Development  
during the “14th Five-Year Plan” Period .....(6)
- Research on Carbon Peak and Carbon Neutrality Target and  
Energy Transition Development .....(13)

### **Expert Analysis**

- The Impact of EU Carbon Border Regulation Mechanism  
on the Development of China's New Energy and  
Suggestions for Countermeasures .....(21)
- The Impact of the Carbon Neutral Vision on the Global Oil  
and Gas Trade Pattern and Policy Recommendations .....(29)
- Research on Connotation and Strategy of Climate Security  
under Carbon Peaking and Carbon Neutrality .....(36)

### **Research on Energy Transition Development**

- Transformation of Abandoned Coal Mines Based on  
Analytic Hierarchy Process .....(44)
- Suggestions on the Path of Transformation and Development  
of Depleted Fossil Energy Bases in Henan and Shandong  
Provinces of the Yellow River Basin .....(55)

### **Research and Approach**

- Study on the Benchmark Method of China's Flat Glass Sector  
under National Carbon Emission Trading Market .....(64)
- Current Situation, Problems and Suggestions of Cross-provincial  
and Cross-regional Electricity Trading in China .....(73)

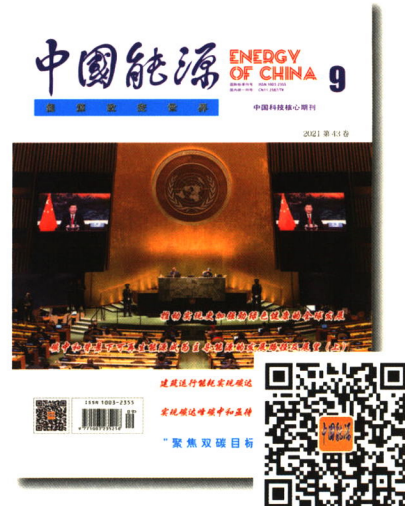
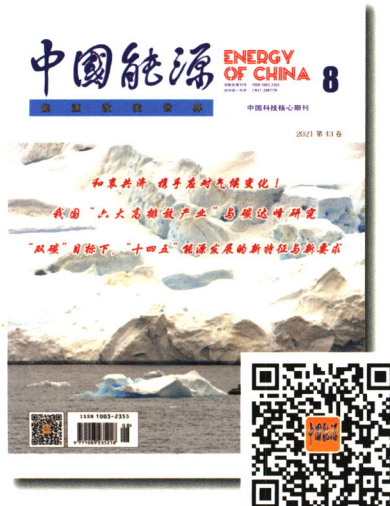
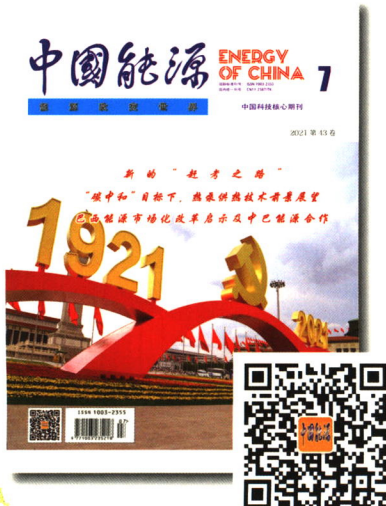
### **Local Energy Development**

- Research on Innovation of Energy Information Data  
Management Model .....(81)

# 欢迎订阅

# 2022年《中国能源》杂志

国家发展和改革委员会主管  
国家发改委能源研究所主办



1978—2022

# 中国能源

ENERGY OF CHINA

智库专家解读中国能源宏观政策  
客观分析能源发展新经验新模式  
为碳达峰与碳中和提供理论探讨