



- 首页
- 关于我们
- 联系我们
- 本会活动
- 头条新闻
- 行业要闻
- 石油石化市场
- 石油石化科技
- 炼油与石化工程
- 储运工程
- 勘探与钻采工程
- 节能、环保与新能源**
- 政策法规
- 专家论坛
- 项目信息
- 技术交流
- 书刊编辑
- 会员之窗

当前位置: 首页 > 节能、环保与新能源 > 推进节能降碳, 深挖重点行业潜力

- 关于我们**
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

节能、环保与新能源

推进节能降碳, 深挖重点行业潜力

2024/6/20 关键字: 来源: [互联网]

[中国经济网?2024-06-19]

中国经济网北京6月18日讯(记者王婉莹) 今日上午, 国家发展改革委召开6月份新闻发布会。国家发展改革委政策研究室副主任、新闻发言人李超透露, 为深入挖掘重点领域、重点行业的节能降碳潜力, 国家发展改革委会同有关部门制定了分领域、分行业专项行动计划, 针对钢铁、炼油、合成氨、水泥等4个重点行业的首批文件已经印发。

为推进完成“十四五”规划《纲要》明确的节能降碳目标, 近期, 国家发展改革委会同有关部门报请国务院印发《2024—2025年节能降碳行动方案》, 部署当前节能降碳重点工作。李超介绍, 为大力推进全社会节能降碳, 将重点做好4方面工作。

第一, 抓好行动方案落实。持续推进节能降碳十大行动, 锚定“十四五”能耗强度降低约束性指标, 尽最大努力推进各项节能降碳工作。同时, 也要强化高质量发展用能保障。

第二, 深挖重点行业潜力。钢铁、炼油、合成氨、水泥等行业是国民经济的重要产业, 也是能源消耗和二氧化碳排放的重点行业。据有关方面初步测算, 4个行业能耗和碳排放分别占全国总量的20%和30%左右, 而且有15%的粗钢产能、15%的炼油产能、11%的合成氨产能、16%的水泥产能能效尚未达到基准水平, 这些行业的节能降碳潜力巨大。为此, 国家发展改革委会同有关部门出台了4个行业节能降碳专项行动计划, 明确了具体目标和实施路径。

“与此同时, 国家发展改革委还在抓紧出台电解铝、数据中心、煤电低碳化改造和建设等其他重点行业节能降碳专项行动计划。此外, 还将深入开展重点用能单位能效诊断, 大力推动节能降碳改造和用能设备更新, 持续推进工业、建筑、交通等重点领域节能降碳工作。”李超透露。

第三, 加强政策标准保障。研究修订《固定资产投资项目节能审查办法》, 建立节能审查权限动态调整机制。加强重点用能单位节能管理, 依法依规强化节能监察。深入实施“十四五”百项节能降碳标准提升行动, 加快制定、修订一批强制性节能国家标准。

第四, 加强先进经验推广。加大力度宣传节能降碳理念、推广先进经验做法, 推动用能主体积极落实节能责任、依法履行节能义务, 加快形成简约适度、绿色低碳的生产生活方式。

友情链接

中国民生新闻网 民生频道网

- 首页
- 关于我们
- 联系我们
- 本会活动
- 头条新闻
- 行业要闻
- 石油石化市场
- 石油石化科技
- 炼油与石化工程
- 储运工程
- 勘探与钻采工程
- 节能、环保与新能源**
- 政策法规
- 专家论坛
- 项目信息
- 技术交流
- 书刊编辑
- 会员之窗

Copyright 2016 All Rights Reserved. 中国石油和石化工程研究会

地址: 北京市东城区和平里七区十六楼 邮编: 100013 办公电话: 010-64212605 010-64212343

传真: 010-64212605 电子信箱: cppei_818@163.com 研究会网址: www.cppei.org.cn

京ICP备14005103号 京公网安备 11010102003788号 技术支持: 北京国联资源网