

# 2024年一季度碳交易市场运行 与政策盘点

——双碳政策护航碳市场健康发展

致力于打造兼顾学术研究与应用实践的碳核算综合服务平台  
<https://energy.dicp.ac.cn/carbonAccount>

# 目录

## 前言

### 1. 全国碳市场一季度运行

- 整体运行趋势
- 碳价格影响分析
- 成交量影响分析

### 2. 国家政策文件

- 政策名称
- 发布时间
- 发布主体
- 要点分析

### 3. 地方政策文件

- 政策名称
- 发布时间
- 发布主体
- 要点分析

## 前言

2024年《政府工作报告》中明确要求积极稳妥推进碳达峰碳中和，具体提到提升碳排放统计核算核查能力，建立碳足迹管理体系，扩大全国碳市场行业覆盖范围。碳核算的具体要求首次被写入政府工作报告，分别将碳排放统计核算体系、碳核算核查、碳足迹管理、碳市场扩容等关系双碳目标实现的重点工作和要求纳入其中。

围绕碳市场建设和碳核算管理的政策机制不断完善，各行各业聚焦绿色高质量发展，不断推出低碳赋能举措，加快形成新质生产力。本报告将盘点2024年一季度全国碳市场运行情况以及国家、地方发布的关于碳市场、碳核算相关政策，并做要点分析。

# 全国碳市场一季度运行

自2024年开年以来，全国碳市场碳配额交易价格经历一月份的小幅回落后，从二月份开始一直呈现上升趋势。截止到一季度最后一个交易日（3月29日），收盘价达到90.66元/吨，创历史新高。除了碳价格稳中有升外，碳市场整体更加活跃，挂牌协议交易成交量占比大幅度增加（见图1所示）。

以2023年为例，全年成交量以大宗协议交易成交量为主，挂牌协议交易成交量仅占全年成交量的16.6%，而2024年一季度挂牌协议交易成交量占比高达36.5%，一改前两年交易集中度高、大宗协议成交占比大的现象，碳市场保持较高的活跃度，碳价格发现机制日益显现。



图1 近年来全国碳市场挂牌成交量占比趋势图  
(来源：根据上海环境能源交易所公布数据整理)

致力于打造兼顾学术研究与应用实践的碳核算综合服务平台  
<https://energy.dicp.ac.cn/carbonAccount>

# 全国碳市场一季度运行

进一步分析一季度碳市场价格和成交量趋势（见图2所示）。从1月份第一个交易日碳配额价格为76.81元/吨，经历小幅回落，至月底保持在70元/吨以上，然后在2月份出现稳步上升，3月份随着碳市场扩容信号越来越明确，价格再次稳步提升，直到月底首次突破90元大关，相比2021年7月全国碳市场开市时的48元/吨，将近翻倍。





图2 2024年一季度全国碳市场碳配额成交量与价格趋势图

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/525121114032012010>