



# 全球碳市场周讯

Global Carbon Weekly Watch

2026年2月第2周

# 目 录

## CONTENTS

### 一、市场交易动态/1

- (一) 国内外自愿碳市场交易情况/1
- (二) 国内外强制碳市场交易情况/2

### 二、碳市场动态/3

- (一) 碳信用市场动态/3
- (二) 碳信用市场动态/3
- (三) 绿色能源交易市场动态/6
- (四) 生物多样性信用市场动态/6
- (五) 绿色资本市场动态/6



# Global Carbon Weekly Watch

## 全球碳市场周讯 ( 2.2-2.8 )

2026 年 2 月 9 日 星期一

### 一、市场交易动态

#### (一) 国内外自愿碳市场交易情况



#### 现货市场

交易所	自愿减排量	成交均价	成交量	价格趋势
马来西亚碳交易所 BCX	GNC+	未成交	未成交	/
	GTC	未成交	未成交	/
印度尼西亚碳交易所 IDX Carbon	IDTBS	未成交	未成交	/
	IDTBS-RE	未成交	未成交	/
	IDTBSA	未成交	未成交	/
东京证券交易所 (TSE)	J-Credit (新能源)	5100 日元	9270 吨	↓
北京绿色交易所	CCER	85.89 元	240584 吨	↑
	BJCER	未成交	未成交	/

#### 期货市场

交易所	自愿减排量	成交均价	成交量	价格趋势
芝加哥商品交易所 CME	GEO (26.12)	未成交	未成交	/
	N-Based GEO (26.12)	0.64 美元	2600 吨	↑
洲际交易所 ICE	N-Based (2024-2028) (26.12)	未成交	未成交	/
	Corsia-Base (25.12)	15.95 美元	15000 吨	↑

## （二）国内外强制碳市场交易情况

### 现货市场（一级拍卖市场）

碳市场	碳信用	成交均价	成交量	价格趋势
欧洲能源交易所 EEX	EUA（欧）	80.94 欧元	813.75 万吨	↓
	EUA（德）	77.23 欧元	109.3 万吨	↓
	EUA（波）	80.8 欧元	152.45 万吨	/
洲际交易所 ICE	UKA（英）	未成交	未成交	/

### 现货市场（二级交易市场）

碳市场	碳信用	成交均价	成交量	价格趋势
欧洲能源交易所 EEX	EUA	79.55 欧元	46 万吨	↓
洲际交易所 ICE	EUA	79.55 欧元	2579.5 万吨	↓
	UKA	60.04 英镑	1170.2 万吨	↓
上海环境能源交易所	CEA	79.12 元	23.45 万吨	↓
	SHEA	59.57 元	95150 吨	↑
广州碳排放权交易中心	GDEA	41.78 元	1986 吨	↑
深圳绿色交易所	SZEA	41.1 元	1501 吨	/
天津排放权交易所	TJEA	未成交	未成交	/
北京绿色交易所	BEA	未成交	未成交	/
湖北碳排放权交易中心	HBEA	34.79 元	19514 吨	↑
海峡资源环境交易中心	FJEA	28 元	29403 吨	/
重庆联交所	CQEA	未成交	未成交	/

### 期货市场

碳市场	碳信用	成交均价	成交量	价格趋势
欧洲能源交易所 EEX	EUA 期货合约 (27.12)	83.51 欧元	97.6 万吨	↓
芝加哥商品交易所 CME			未成交	↓
洲际交易所 ICE			2330.3 万吨	↓
	UKA 期货合约 (26.12)	60.4 英镑	1467.2 万吨	↓

## 二、碳市场动态

### （一）碳信用市场动态

(1) 2月5日，沙特国家支持的区域自愿碳市场公司（VCM）通过新的联盟继续其地理扩张势头，宣布与多家北美碳市场参与者达成独家合作协议。

(2) 2月4日，墨西哥北部的一个草原恢复项目根据维拉萨的“改善土地管理”（VM0042）方法学通过验证后，已获得约300万碳信用。

(3) 2月3日，欧盟委员会碳市场部门负责人表示，布鲁塞尔方面将延长欧盟排放交易体系的发展时间，而将国际碳信用纳入气候政策框架将为工业部门提供更多的脱碳时间。

(4) 2月3日，总部位于伦敦的碳信用标准机构宣布，已为热解器推出预批准途径，以简化生物炭项目的验证流程并加快信用发放。

(5) 2月2日，澳大利亚碳信用单位（ACCU）价格有所下跌，此前该价格曾小幅上涨至2026年年初至今（YtD）的峰值，原因是大量保障机制信用（SMC）进入二级市场。

(6) 近日，圭亚那已通过 ART TREES 认证计划，获得了超过900万个司法管辖区 REDD+（J-REDD）碳信用，其中2023年产的单位有资格在联合国航空抵消计划 CORSIA 下使用。

(7) 2月4日，菲律宾一家椰子农组织已与瑞士气候科技公司 EcoGuard Global 签署协议，开发一个数字平台，通过实时排放追踪实现碳信用的发行。

(8) 近日，澳门国际碳排放权交易所（MEX）宣布，已与全球能源转型市场领先的基础设施提供商 Xpansiv 达成产率合作伙伴关系，扩大全球环境市场的互联互通并提升流动性。

(9) 2月3日，全球碳理事会（GCC）与马来西亚森林基金（MFF）已签署了谅解备忘录（MoU），加强在碳市场的合作，并在马来西亚范围内推广基于自然的解决方案。

### （二）碳配额市场动态

#### 欧洲碳市场

(1) 2月6日，早盘欧洲碳价一度跌至四个月低点，随后触底反弹，当日收盘小幅走高。此前，早盘抛售已推动碳价较1月下旬高点累计下跌近19%；市场卖盘大幅增加，源于相关分析指出：若将特殊储备中的欧盟碳排放配额（EUA）投放至市场，可能会对碳价形成打压。

(2) 2月5日，英国官方发布的数据显示，2024年英国的排放量降至3.73亿吨二氧化碳当量，同比下降3%，各行业的发展轨迹继续出现显著差异。

(3) 近日，欧盟委员会已批准在希腊的普里诺斯油藏储存二氧化碳的计划，预计其年总容量将达到300万吨二氧化碳。

(4) 近日，英国已加入全球绿色增长研究所（GGGI）的碳交易机制（CTF），旨在支持《巴黎协定》第6条规定的国际碳交易，并加强在减排成果方面的全球合作。

(5) 近日，在巴林举行的一场可持续发展会议的与会者表示，作为主要的铝生产国，巴林因受到欧盟碳边境调节机制（CBAM）的显著影响，国内对碳定价的兴趣正日益浓厚。

(6) 近日，欧洲能源交易所（EEX）与德国环境署（UBA）下属的德国排放交易管理局（DEHSt）协调，发布了2026年德国国家排放交易系统证书（nEHS）的初步拍卖日程。

## 美洲碳市场

(1) 2月4日，魁北克经济部长提出了一项立法，规范地下碳储存并要求对储存场所进行长期国家监控。

(2) 2月4日，加拿大联邦政府表示，将用更严格的轿车和轻型卡车温室气体排放标准取代其电动汽车（EV）销售强制令，这是在重塑交通运输方面减排实施方式的一部分。

(3) 2月2日，政府官员表示，苏里南预计将在今年第一季度开展其首批国际转让减缓成果（ITMOs）交易，初步交易将以试点形式进行，涉及2021年产生的信用额。

(4) 2月2日，项目数据显示，在美国东北部和中大西洋电力部门限额与交易系统 RGGI 下报告的排放量同比增长了7%以上，几乎所有参与州的二氧化碳排放量都在增加。

(5) 近日，巴拉圭官员宣布成立国家减缓项目，推进该国首个国际转移减缓成果（ITMO）的详细计划。

(6) 近日，美国财政部和美国国税局（IRS）宣布了国内清洁燃料生产的拟议法规，确定了 OBBBA 框架下 45Z 税收抵免的资格。

(7) 近日，加州碳配额（CCA）价格跌破30美元，且过去一周一直维持在该水平下方。由于本月早些时候将举行第一季度拍卖，在大量拍卖结算价（ACP）交易活动的推动下，期货交易有所增加。

## 亚太碳市场

(1) 2月3日，据当地媒体报道，印尼计划在6月底前完成其国家碳市场的启动，预计3月开始大规模交易。

(2) 近日，交易所数据显示，印尼碳交易所的交易活动在1月有所下滑，12月的反弹导致交易量回落，交易量也随之减少。

(3) 据巴基斯坦财政部数据显示，2025-26财年上半年，巴基斯坦联邦政府通过新推行的碳税，累计征收金额超过250亿巴基斯坦卢比（约合9000万美元）。



## 中国国家碳市场

(1) 近日，工业和信息化部、生态环境部、国家发展改革委、市场监管总局联合发布《工业产品碳足迹核算规则团体标准推荐清单（第三批）》，新增 73 项标准。此举旨在落实国务院《加快构建碳排放双控制度体系工作方案》要求，健全碳足迹管理体系，推动工业绿色低碳转型。本次清单通过标准化机构推荐、专家评审及公示程序确定，涵盖原材料、生产制造、运输销售等产品全生命周期碳足迹核算规范。标准发布将为企业开展碳核算提供技术依据，助力统一碳市场数据基础。截至目前，三批推荐清单累计发布 111 项标准，涉及石化、钢铁、汽车、电子等 13 个重点行业，为产品碳标识、绿色供应链管理提供标准化支撑。

(2) 2 月 3 日，中共中央、国务院发布《关于锚定农业农村现代化扎实推进乡村全面振兴的意见》，提出 2026 年将推广绿色生产和节水灌溉技术，发展生态低碳农业。意见要求推进农业农村污染防治攻坚，强化农业面源污染治理，加强畜禽养殖粪污和海水养殖生态环境问题综合治理，提升秸秆综合利用能力。

## 中国地方碳市场

(1) 2 月 6 日，山东省生态环境厅与省机关事务管理局联合发布《山东省公共机构节能改造碳普惠方法学》（鲁环字〔2026〕17 号），这是全国首个针对公共机构节能改造的碳普惠核算标准。方法学涵盖可再生能源替代、用能设备升级等工程类改造项目，明确减排量核算路径、数据监测要求及计入期规则，为全省 3.3 万家公共机构的节能改造成效转化为碳普惠资产提供技术依据。

(2) 2 月 2 日，深圳市规划和自然资源局正式印发《红树林保护碳汇项目方法学（V1.0）》，这是全国首个针对红树林生态系统保护碳汇核算的标准化文件。该方法学涵盖基线识别、碳储量监测、泄漏计算等全流程技术规范，明确将林木、土壤、枯落物等碳库纳入核算体系，并创新引入社区效益与生物多样性影响评估指标。

(3) 近日，石嘴山市生态环境局对宁夏天瑞热能制供有限公司未按时足额清缴 2023 年度碳排放配额行为，依法处以 4.24 亿元罚款。该案是自 2024 年 5 月 1 日《碳排放权交易管理暂行条例》实施后的首例行政处罚案件，凸显了碳排放监管的执法力度显著加强。

(4) 近日，四川省启动零碳工业园区关键技术装备供需清单及典型场景案例征集工作，聚焦新型电力系统、零碳原料替代、工业流程再造、碳捕集利用等八大绿色低碳核心领域，面向全省工业园区和企业开放申报。征集内容分为技术装备供需清单和典型场景案例两类，旨在推动制造业绿色低碳转型，促进先进技术推广应用。

### （三）绿色能源市场动态

（1）近日，国际能源署（IEA）表示，2026 至 2030 年间，全球电力消费量预计年均增长 3.6%，增速将超过 GDP 增长，给电网、电价及脱碳工作带来日益严峻的压力。

（2）近日，英国政府发布了其首个框架，旨在刺激对开创性核技术的投资，并推出了一项新服务，以加快项目的启动速度。

（3）近日，智利已着手更新其国家绿色氢战略的目标。绿色氢产业是该国第六条框架下的优先发展领域，智利此举旨在扩大生产规模，并开拓新的气候融资来源，以支持该产业进入下一阶段。

（4）近日，国家能源局能源节约和科技装备司副司长边广琦在新闻发布会上表示，“十五五”期间，国家能源局将联合国家发展改革委等部门，进一步强化氢能产业规划引领，加大政策支持力度，重点推进核心技术攻关、试点示范、标准认证体系完善及国际合作，培育氢能未来产业。

（5）2025 年 11 月至 2026 年 1 月，山东、河北、青海、云南四省密集批复 43 个绿电直连项目，总规模约 7.3 吉瓦，其中风电 4.59 吉瓦，光伏 2.65 吉瓦。

### （四）生物多样性信用市场动态

（1）2 月 5 日，科技巨头亚马逊宣布推出一款开源工具，该工具旨在评估和管理在欧洲对自然的影响，其依据是英格兰的法定生物多样性指标。

（2）近日，西班牙政府启动了一项欧盟支持的项目，计划在未来十年内恢复超过 26,000 公顷的湿地，初始预算为 1.605 亿欧元。

（3）近日，世界自然基金会新加坡分会宣布成立一个区域自然融资机构，目标是覆盖东南亚 12,000 公顷的修复项目。

（4）近日，越南与两个联合国机构携手启动了一项价值 1.025 亿美元的气候投资计划，旨在遏制主要咖啡产区的森林砍伐和碳排放。

（5）近日，自愿减排机制 PlanVivo 表示，未来将把海草草甸的监测方法纳入其生物多样性信用生成框架中。

（6）近日，中英双方已同意作为两国加强金融合作的一部分，共同发行以人民币计价的生物多样性债券。

### （五）绿色资本市场动态

（1）2 月 5 日，欧盟委员会批准了德国一项 30 亿欧元的国家援助计划，该计划旨在为清洁技术制造业提供资金支持。

（2）2 月 5 日，澳大利亚政府宣布，将向受保障机制覆盖的贸易敏感型企业提供 3.21 亿澳元（合 2.24 亿美元），以帮助它们减少排放。

（3）2 月 4 日，澳大利亚政府宣布，其净零基金（NZF）将把投资目标对准回报率低于同类计划的项目，以支持新兴和新型的脱碳技术。

（4）近日，欧洲投资银行（EIB）将提供 30 亿欧元贷款，用于资助脱碳相关举措；该笔贷款将通过尚未启动的欧盟建筑与交通领域碳市场（ETS2）未来产生的收益予以偿还。

（5）印度政府已在未来五年内拨款 2000 亿印度卢比（22 亿美元），用于部署碳捕集、利用和封存（CCUS）技术以减少工业排放。

## 免责声明

本全球碳市场周讯（“本报告”）仅供潜在客户（“您”）了解市场动态时参考使用。本报告各类数据与信息来源于各交易所公开披露数据和媒体披露的信息，本报告不对数据和信息的真实性负责，仅供参考。

澳门碳排放权交易所（“本公司”）已尽力确保本报告所载信息在发布时的准确性和完整性，但不对此作出任何明示或暗示的保证。由于市场环境、行业政策及公司经营情况等因素可能随时变化，报告内容可能存在更新不及时的情况。您应自行对本报告中的信息进行独立调查、核实和评估，并基于自身判断做出决策。本公司不对因使用本报告信息而产生的任何损失承担责任。

本报告的所有内容，包括但不限于文字、图表、数据、设计、商标等，均受版权、商标权及其他知识产权法律的保护，归本公司所有。未经本公司事先书面许可，任何单位或个人不得以任何形式复制、传播、修改、展示或用于其他商业目的。

本免责声明受澳门特别行政区法律管辖。因本免责声明产生的或与本免责声明有关的任何争议，双方应通过友好协商解决；协商不成的，任何一方均有权将争议提交澳门特别行政区法院进行仲裁 / 诉讼解决。

©Macao International Carbon Emission Exchange. 保留对本免责声明进行修改和解释的权利。本免责声明自发布之日起生效。若您继续使用本报告，即视为您已充分理解并接受本免责声明的全部内容。澳碳所对第三方就本报告中的材料进行重新分发的行为不承担任何责任。



备注：本报告各类数据与信息来源于各交易所公开披露数据和媒体披露的信息，本报告不对数据和信息的真实性负责，仅供参考。