



全球碳市场周讯

Global Carbon Weekly Watch

2026年3月第3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 (3.9-3.15)

2026 年 3 月 16 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)	未成交	未成交	/
北京绿色交易所	CCER	88.66 元	145430 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)	0.85 美元	178000 吨	↓
洲际交易所 ICE	N-Based (2024-2028) (26.12)	未成交	未成交	/
	Corsia-Base (26.12)	12.92 美元	35000 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）	70.07 欧元	813.75 万吨	↑
	EUA（德）	67.07 欧元	109.3 万吨	↓
	EUA（波）	未成交	未成交	/
洲际交易所 ICE	UKA（英）	39.39 英镑	414.9 万吨	/

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	69.31 欧元	55.6 万吨	↓
洲际交易所 ICE	EUA	69.3 欧元	1522.2 万吨	↓
	UKA	38.29 英镑	173.1 万吨	↓
上海环境能源交易所	CEA	81.61 元	57851 万吨	↑
	SHEA	64.26 元	40128 吨	↓
广州碳排放权交易中心	GDEA	39.26 元	100216 吨	↑
深圳绿色交易所	SZEA	42 元	10 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	39.01 元	8217 吨	↑
海峡资源环境交易中心	FJEA	未成交	未成交	/
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)	73.03 欧元	136.5 万吨	↓
芝加哥商品交易所 CME			未成交	↓
洲际交易所 ICE			2005.8 万吨	↓
	UKA 期货合约 (27.12)	41.39 英镑	63.5 万吨	↓

二、碳市场动态

（一）碳信用市场动态

(1) 3月13日，印度尼西亚政府将试点一个新的全球框架，以规范碳信用数据，这是加强碳市场透明度和互操作性所做努力的一部分。

(1) 3月13日，项目的合作方宣布，一项新的采购服务及在线市场已启动，其旨在帮助航空公司获取符合联合国航空碳抵消计划（CORSIA）规定的碳信用。

(2) 近日，德国欧洲议会议员彼得·利斯正敦促欧盟允许在其排放交易体系（ETS）中使用国际碳信用，这重新引发了关于《巴黎协定》第6条相关单位能否纳入欧盟碳市场的讨论。

(3) 3月11日，总部位于哥伦比亚的国际碳标准发布了一项新的 REDD+方法学，旨在使项目基准与《联合国气候变化框架公约》（UNFCCC）的报告保持一致，其中包括自愿市场（VCM）和第6.2条的目标。

(4) 近日，全球碳委员会（GCC）2025年发放了约446万份碳信用。随着该项目扩大项目注册范围并准备在今年扩大活动规模，这个总部位于卡塔尔的标准下的累计发放量达到了约1310万份。

(5) 近日，加拿大联邦政府已启动竞争性采购程序，计划从国内项目中购买至少1000万加元

的耐用二氧化碳清除碳信用，这标志着渥太华在刺激这一新兴行业早期需求方面迈出了一步。

(6) 3月11日，据公布的数据，加利福尼亚州今年迄今为止已发放超过100万份抵消碳信用，主要发放给林业、煤矿甲烷捕获（MMC）。

(7) 近日，根据国际民用航空组织（ICAO）一个用于追踪合格碳信用的仪表盘，截至3月初，航空碳抵消计划 CORSIA 第一阶段的碳信用供应量已超过3200万，而其价格则跌至一年多来的最低水平。

(8) 近日，澳大利亚首个农业基础的可再生天然气（RNG）项目将在投入运营时获得碳信用。

(9) 近日，日本修订了其国内 J-Credit 碳抵消计划下的五项方法，更新了农业甲烷减排、生物炭土壤碳和能源效率技术的规则。

(10) 近日，乐高集团发布的最新年度报告中表示，作为其在整个价值链中减少排放战略的一部分，该集团在2025年注销了25,000个碳信用后，仍持有42,000个碳信用的余额。

（二）碳配额市场动态

欧洲碳市场

(1) 3月12日，欧洲议会议员投票支持放宽相关规定，以帮助重型车辆制造商实现欧盟现有的2030年二氧化碳目标。

(2) 3月12日，瑞士政府一家碳信用采购商宣布，加纳和瑞士已根据《巴黎协定》第6.2条批准了另一个加纳项目。

(3) 近日，欧盟碳价在早盘下跌，创下10个月新低后有所回升，当日小幅收涨。市场整体交投清淡，消化了3月13日的大幅下跌行情；同时，欧盟领导人峰会临近，市场猜测会议或将讨论短期措施，以减轻欧盟碳排放配额（EUA）价格对工业企业的冲击。

(4) 近日，安赛乐米塔尔正准备重启其位于滨海福斯的大型钢铁厂的第二座高炉，这标志着法国最大的工业基地之一以及欧盟碳排放交易体系（ETS）覆盖的重要排放源可能出现反弹。

(5) 近日，英国排放交易体系管理局已就简化该国总量管制与交易合规碳市场内跨境碳捕集与封存（CCS）管道监管要求的提案展开咨询。

美洲碳市场

(1) 3月13日，华盛顿州生态部（ECY）发布了一份关于5月配额价格控制储备（APCR）销售的通知，此次销售紧随上周的第一季度碳拍卖之后。同时，该部门在一份技术分析中驳斥了其计划中针对特定设施设定排放上限的想法。

(2) 3月13日，根据美国商品期货交易委员会（CFTC）公布的数据，在3月4日至10日期间，管理资金减少了在加州碳配额（CCA）和区域温室气体倡议配额（RGA）市场的净多头头寸。

(3) 3月11日，佛罗里达州议员批准了一项法案，禁止州和地方政府实体采用净零排放目标或温室气体定价政策。

(4) 3月11日，智利在政府公报上发布了一系列技术决议，详细规定了《巴黎协定》第6条下减排活动的治理、方法标准和诚信要求。

(5) 近日，2026年第一季度华盛顿碳拍卖恰好以配额价格控制储备（APCR）触发水平售罄，比拍卖前的二级市场价格低近9美元。

亚太碳市场

(1) 3月13日，总部位于哥伦比亚的国际碳标准机构发布了一项新的 REDD+方法学，旨在使项目基准与《联合国气候变化框架公约》（UNFCCC）的报告要求保持一致，其中包括自愿市场（VCM）和第6.2条的目标。

(2) 近日，韩国正寻求与大型钢铁企业浦项制铁合作，将废弃矿井改造为新的陆上碳封存项目场地。

(3) 近日，日本研究人员开发了一套建模系统，旨在改善亚洲热带森林碳吸收监测，测试显示其可估算每日碳吸收量，误差幅度约为9.4%。

(4) 近日，总部位于新加坡的碳交易所 Climate Impact X（CIX）已决定降低其林业和 cookstove 项目信用基准以及相关价格评估的发布频率。

(5) 近日，越南农环部颁布部门规章，自3月30日起正式运行“国家温室气体排放配额与碳信用登记系统”。



中国国家碳市场

(1) 3月12日，第十四届全国人民代表大会第四次会议表决通过了《中华人民共和国生态环境法典》。该法典是继《中华人民共和国民法典》之后，我国第二部以“法典”命名的法律，标志着我国生态环境法律体系进入系统化、法典化的新阶段。法典旨在为生态环境保护与绿色低碳发展提供基础性、综合性的法治保障，其通过是推动美丽中国建设法治进程中的历史性时刻，对协同推进降碳、减污、扩绿、增长，以法治方式引领和保障经济社会发展全面绿色转型具有重大意义。

(2) 近日，为有序开展2019-2024年度碳排放配额第二批结转工作，全国碳排放权注册登记机构发布通知，明确相关时间与操作安排。重点排放单位拟参与第二批配额结转的，需于2026年3月20日前通过全国碳排放权注册登记系统提交申请。注册登记机构将于2026年3月27日前完成对相关配额的结转回收，并于五个工作日内向重点排放单位发放与结转回收量等量的2025年度配额。此外，第三批结转申请窗口为2026年3月21日至6月10日，超期不再受理，其配额收回与发放工作将于6月26日前完成。通知要求重点排放单位按期操作，以免影响配额结转。

(3) 近日，全国两会政府工作报告首次提出“未来能源”概念并将氢能作为新增长点培育，全国政协委员马永生就此建议构建国家氢能基础设施“一张网”、统筹“西氢东送”通道并提升氢能管网地位，同时确立氢能“独立储能”地位、配套电价优惠政策以加速商业化落地。

中国地方碳市场

(1) 3月10日，广东省发布《加快培育发展新赛道引领现代化产业体系建设行动规划（2026—2035年）》，重点布局53个新赛道，其中未来能源领域占9个。规划提出，到2030年形成3个万亿级、5个五千亿级、10个千亿级赛道，培育专精特新中小企业超4万家；到2035年，新赛道产业规模突破10万亿元，打造全球新赛道发展标杆。未来能源赛道聚焦“十五五”重点培育新型储能与虚拟电厂、超快充设备、深远海风电、先进节能；“十六五”前瞻布局绿色氢能、生物能源、固态电池、碳捕集利用与封存、先进核能，推动能源结构绿色转型与产业升级。

(2) 近日，深圳市生态环境局发布通知，部署2025年度碳排放权交易管理相关工作。通知明确了重点排放单位范围、账户开设、工作程序与时间安排。工作程序包括：重点排放单位需在2026年3月31日前通过温室气体排放信息管理系统提交2025年度碳排放报告，8月31日前完成配额履约。配额分配将于2026年6月30日前完成。通知鼓励使用绿色电力，并规定配额短缺单位可使用2025年度市场化购买消费的绿电核减自身超额排放量。监督执法方面，将对未按时提交报告、数据及逾期未履约的单位依法进行处罚。

(3) 近日，为积极推进全市（近）零碳工厂建设，太仓市工信局近日转发通知，正式启动2025年度苏州市（近）零碳工厂申报工作。申报分为“近零碳工厂”和“零碳工厂”两类，企业需分别满足相应级别的温室气体排放抵消或中和要求，并依据评价指标体系进行评价。企业可采取自我评价或委托第三方机构的方式进行评价，经市工信局初审择优推荐，最终由苏州市工信局组织评审、公示并公告。各镇（区）需在4月2日前报送培育计划，6月23日前完成申报材料初审报送，并对已获评企业实行动态管理。

（三）绿色能源市场动态

（1）近日，财政部、工信部、交通运输部联合印发《关于开展 2026 年县域充换电设施补短板试点申报有关工作的通知》，计划支持 59 个联合试点县（需两个及以上县联合申报），牵头县所在地级市 2025 年汽车保有量不低于 25 万辆。

（2）近日，全国两会政府工作报告首次提出“未来能源”概念并将氢能作为新增长点培育，全国政协委员马永生就此建议构建国家氢能基础设施“一张网”、统筹“西氢东送”通道并提升氢气管网地位，同时确立氢能“独立储能”地位、配套电价优惠政策以加速商业化落地。

（3）近日，英国政府宣布自 2026 年 4 月 1 日起取消 33 项风电相关工业品进口关税，仅对用于英国本土风电装备制造的原材料与半成品实行零关税且严禁跨行业转售，旨在降低本土风电制造成本、推动风电装备制造业提质扩产，涉及叶片、电缆、结构件等所需原料及半成品，需在英国深加工装配后才能成为风电核心部件。

（4）近日，欧洲投资银行通过其发展机构 EIB Global 承诺提供超过 10 亿欧元，支持撒哈拉以南非洲地区可再生能源项目，以扩大区域电力供应。

（四）生物多样性信用市场动态

（1）3 月 10 日，森林管理委员会(FSC)发布了一项新战略，概述了该组织应对气候变化和生物多样性丧失危机的方向。

（2）近日，在世界银行旗下——国际金融公司（IFC）等组织的支持下，厄瓜多尔玻利瓦里亚诺银行通过发行生物多样性债券，成功募资 1.2 亿美元。

（3）近日，巴西环境部部长与国家开发银行宣布，将提供 6950 万雷亚尔资金，用于在亚马逊地区恢复 2877 公顷的生态环境。

（4）近日，饮料巨头百事公司已同意披露其为应对投资者参与而拟采取的措施，以识别并减少对自然的影响。

（5）近日，菲律宾是全球 17 个超级多样性国家之一，已发布其更新后的生物多样性战略，阐述了其可能为自然保护和恢复提供资金支持等方面的内容，直至 2040 年。

（五）绿色资本市场动态

（1）3 月 11 日，比利时获得布鲁塞尔批准，资助安特卫普一项价值 2.6 亿欧元的碳捕集储存（CCS）项目。

（2）3 月 9 日，新南威尔士州政府宣布，将提供 8000 万澳元（5600 万美元）的快速通道拨款，以减少工业排放。

（3）近日，欧盟委员会主席乌尔苏拉·冯德莱恩宣布，将通过创新基金，由欧盟排放交易体系（ETS）出资，提供一项 2 亿欧元的新担保，以支持对创新核技术的私人投资。

（4）近日，能源市场情报提供商 Energy Aspects 已同意收购总部位于巴黎的卫星数据分析公司 Kayrros，此举旨在扩大该集团的地理空间监测能力，并加速在能源和金融市场部署地球观测数据。

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。