



中国国际贸易促进委员会  
CHINA COUNCIL FOR THE PROMOTION  
OF INTERNATIONAL TRADE

# 中国贸促会 常年海外法律顾问 信息快报



2023年3月27日  
第167期

## 免责声明

本信息快报收集了国际经贸及法律方面最前沿的新闻内容，包含政策的变化、重大案件的开展与进度、政府公告的发布等，并对以上内容进行筛选、编辑、翻译和排版。

本信息快报仅供参考。

# CONTENTS 目录

## 美洲和大洋洲片区

美财政部发布“芯片法案”税收抵免限制条件

美国工业和安全局将 14 个位于中国香港的实体列入未经核实清单

美商务部发布了《防止芯片与科学法案资助资金不当使用》拟议规则

美国就 TikTok 安全问题召开听证会

玻利维亚呼吁南美国家共同建立锂矿开采政策

澳大利亚助理贸易部长将出席博鳌商业论坛

中国和巴西正计划设立绿色投资基金

英伟达将旗舰 H100 芯片调整为 H800 可合法出口到中国

## 欧亚片区

法国禁止政府工作人员使用 TikTok 等娱乐应用程序

欧盟将于下周就《反经济胁迫条例》最终文本达成协议

英国、欧盟就脱欧后安排签署《温莎框架》协议

韩国、日本恢复双边关系将促进韩国出口和消费

印度希望通过 G20 会谈推动 WTO 改革

哈萨克斯坦将加强对俄再出口审查

越南计划与南方共同市场启动自贸协定谈判

欧亚经济联盟计划成立欧亚再保险公司

## 热点分析

联合国贸发会议：全球贸易放缓，绿色产品前景明朗

## 美洲和大洋洲片区

### 美财政部发布“芯片法案”税收抵免限制条件

2023 年 3 月 21 日，美国财政部和国税局发布“芯片法案”投资税收抵免指南。该拟议的法规定义了税收抵免的关键条款，抵免额通常为对制造半导体或半导体制造设备设施投资额的 25%，并且投资的应是设施运营的关键部分。这些设施必须是在芯片法案颁布后（2022 年 8 月 9 日）开始建设，并在 2022 年 12 月 31 日之后投入使用的。

另外，美商务部把中国、俄罗斯、伊朗和朝鲜指定为安全保障威胁国家，并规定与威胁国的企业进行的尖端半导体交易不能超过 10 万美元，同时也禁止在上述国家生产 28 纳米以上芯片的任何一家工厂现有产能增加超过 5%。

（来源：美国财政部，可转载）

<https://home.treasury.gov/news/press-releases/jy1353>

### 美国工业和安全局将 14 个位于中国香港的实体列入未经核实清单

2023 年 3 月 24 日，美国联邦公告官网 (Federal Register) 发布公告，宣布工业和安全局 (BIS) 将 32 个位于保加利亚、加拿大、中国香港、德国、印度尼西亚、以色列、马来西亚、沙特、新加坡、土耳其、阿联酋等国家和地区的实体列入未经核实清单 (UVL)，其中 14 个实体位于中国香港特别行政区。

截止 3 月 23 日，已被正式列入 UVL 的实体一共有 185 个，其中 112 个位于中国（包括香港、澳门和台湾）。

根据美国《出口管理条例》(EAR)，若出口商、再出口商或在国内转让 EAR 管制物项的转让方将该产品出口、再出口或在国内转让给被列于 UVL 的外国实体的，则不能再享受之前许可证例外的权利，并且在交易之前，该等出口商、再出口商或转让方必须向该外国实体索取需要足够代表权签署的包含规定内容的“未经核实清单声明” (UVL statement)。

（来源：联邦公报官网，可转载）

<https://www.federalregister.gov/documents/2023/03/24/2023-06171/revisions-to-the-unverified-list>

## 美商务部发布了《防止芯片与科学法案资助资金不当使用》拟议规则

2023 年 3 月 21 日,美国商务部发布了《防止芯片与科学法案资助资金不当使用》(Preventing the Improper Use of CHIPS Act Funding) 拟议规则,以防止美国 520 亿美元的半导体制造和研究资金被“受关注国”使用。

具体而言: 1) 该法令禁止 CHIPS 奖励资金的接受者在其他国家使用这些资金; 2) 该法令严格限制 CHIPS 奖励基金的接受者在奖励之日起 10 年内投资于“受关注国”的大多数半导体制造; 3) 该法令限制 CHIPS 奖励资金的接受者与外国实体进行联合研究或技术许可工作, 这些实体涉及引起国家安全问题的技术或产品。

(来源: 美国商务部, 可转载)

<https://www.commerce.gov/news/press-releases/2023/03/commerce-department-outlines-proposed-national-security-guardrails>

## 美国就 TikTok 安全问题召开听证会

2023 年 3 月 24 日, 华尔街日报消息, 美国众议院能源和商务委员会就 TikTok 程序的安全问题举行听证会。TikTok 首席执行官周受资出席听证会作证, 并反驳了禁用和出售 TikTok 的方案。

美国会议员在听证会上称中国可能对该平台产生影响, 表达了对于该程序在美国影响力的担忧。周受资在听证会上强调了 TikTok 平台数据的安全性以及公司在数据本土化与合规运营上的努力, 称该平台正在尽一切努力确保其 1.5 亿美国用户的安全。部分议员表示, 将继续寻求禁用 TikTok。

(来源: 华尔街日报, 可转载)

<https://www.wsj.com/podcasts/google-news-update/us-lawmakers-grill-tiktok-ceo-about-china-ties-and-security-risks/d5e94a29-f270-49df-a75a-17aba3d8674a?page=1>

## 玻利维亚呼吁南美国家共同制定锂矿开采政策

2023 年 3 月 24 日, Mining.com 消息, 玻利维亚政府计划呼吁南美国家共同建立锂矿开采政策。

玻利维亚总统表示，该计划是阿根廷、玻利维亚、巴西和智利组建锂欧佩克倡议的一部分，其目的在于提高这些国家的议价能力。据悉，玻利维亚拥有 2100 万吨锂矿，是世界上最大的锂矿资源国。包括智利北部和阿根廷在内的“锂三角”地区，占据了全球 65% 的已知的白色金属资源。如果算上秘鲁、墨西哥和巴西的潜在储量，该计划可能影响全球 70% 的锂产量。

据拉丁美洲地缘政治战略中心（Latin American Strategy Centre for Geopolitics）分析，如果该项计划成功实施，将造成世界能源转型经济形势的重大变化，并为拉美经济提供新的稳定收入来源。

（来源：Mining.com，可转载）

<https://www.mining.com/bolivia-pushes-for-latin-america-wide-lithium-policy/>

## 澳大利亚助理贸易部长将出席博鳌商业论坛

2023 年 3 月 27 日，悉尼先驱晨报消息，澳大利亚将于本周派遣官方代表团参加中国的博鳌商业论坛。

据悉，澳助理贸易部长 Tim Ayres 将参与此次的论坛，他也将是五年来第一位参加该峰会的澳大利亚部长。Ayres 表示，他认为此次的博鳌论坛是中澳进一步破冰，放松更多贸易限制的好机会。此前，中澳之间贸易显示出回暖的态势，但是澳大利亚宣布将根据 AUKUS 协议购买美制核潜艇后该地区态势再次恶化。现在，尽管 AUKUS 的贸易限制仍然存在，中澳均认为双边关系破冰显示出了稳定改善的积极趋势。

据悉，尽管存在贸易限制，中国仍然是澳大利亚最大的双边贸易伙伴，在上一财政年度中，中澳贸易价值 2850 亿澳元，占该国商品和服务贸易的 27%。

（来源：悉尼先驱晨报，可转载）

<https://www.smh.com.au/politics/federal/ayres-to-attend-davos-of-asia-to-pave-way-for-further-china-trade-20230324-p5cv39.html>

## 中国和巴西正计划设立绿色投资基金

2023 年 3 月 24 日，路透社消息，中国和巴西正计划设立基金，为两国的绿色工业和可再生能源的发展提供资金。

据悉，该基金议案可能会在巴西总统卢拉访问中国期间宣布，但是巴西政府称该计划还有一些细节问题亟待解决。巴西政府表示，该基金将用于恢复森林及发展可持续经济，包括生产绿色氢能源，以对世界气候变化做出有战略意义的回应。另外，巴西政府希望能够与中国有更多、更有力的关于维护气候、保护森林和物种多样性的议程。

但是，巴西政府表示，中国不会加入由挪威发起的亚马逊基金，该基金旨在维护可持续发展并保护世界上最大的热带雨林。

(来源：路透社，可转载)

<https://www.reuters.com/business/environment/china-brazil-look-set-up-green-investment-fund-say-lula-aides-2023-03-24/>

## 英伟达将旗舰 H100 芯片调整为 H800 可合法出口到中国

2023 年 3 月 22 日，路透社消息，主导人工智能芯片市场的美国半导体设计公司英伟达 (Nvidia) 已将其旗舰产品调整为可合法出口到中国的版本。

英伟达公司证实，已开发出类似 H100 芯片的中国出口版本，名为 H800。据悉，阿里巴巴、百度和腾讯等中国科技公司的云计算部门已开始使用这款新的芯片。中国一位芯片行业消息人士告诉路透社，H800 主要将芯片到芯片的数据传输速率降低到旗舰 H100 速率的一半左右。

2022 年，美国制定监管新规，禁止英伟达向中国客户销售其两款最先进芯片：A100 和 H100，此类芯片对于开发生成式人工智能技术至关重要。

(来源：路透社，可转载)

<https://www.reuters.com/technology/nvidia-tweaks-flagship-h100-chip-export-china-h800-2023-03-21/>

## 政要片区

### 法国禁止政府工作人员使用 TikTok 等娱乐应用程序

2023 年 3 月 25 日消息，出于对数据安全问题的担忧，法国政府 24 日宣布将禁止政府工作人员在手机上使用 TikTok，Twitter（推特），Instagram 等娱乐应用程序。

几周以来，法国多个欧洲盟友和国际伙伴采取措施，限制或禁止本国政府工作人员下载、安装或使用 TikTok。2 月 23 日起，欧盟委员会以安全为由禁止其员工使用 TikTok 办公；2 月 27 日，加拿大政府宣布将在加政府部门的所有移动设备上禁止使用 TikTok；美国白宫 2 月 27 日也要求政府机构于 30 天内确保在其联邦设备和系统上禁用 TikTok。

法国改革和公共管理部长格里尼（Stanislas Guerini）表示，娱乐应用程序的安全性存在问题，不能用于国家行政服务，且可能对数据安全构成威胁。该禁令将由法国网络安全机构监督实行。如果官员出于公共通信等专业目的使用被禁止应用程序，可以申请使用许可。

（来源：美联社，可转载）

<https://apnews.com/article/tiktok-france-ban-cybersecurity-china-4c48564fbfe7b86bf44c30969902c293>

### 欧盟将于下周就《反经济胁迫条例》最终文本达成协议

2023 年 3 月 24 日消息，欧盟各国政府和立法者将于下周就《反经济胁迫条例》（Regulation for the Protection of EU Member States from Economic Coercion by Third Countries）最终文本达成协议。

《反经济胁迫条例》最终文本或将赋予欧盟各国政府决定何种行动为经济胁迫的权力，同时将采取应对措施的决定权留给欧盟委员会。欧洲议会长期以来一直反对这种权力分享安排，认为这会增加决策政治化的风险，甚至会阻碍应对措施的实行。但从目前看来，欧盟立法者已接受这种权力分享安排，以换取对欧盟各成员国政府设定清晰的决定标准，并制定额外条款以保证议会可对决策过程进行有效审查。欧洲议会、欧盟理事会和欧盟委员会的谈判代表将于 27 日就最终文本举行最后会谈。

（来源：mLex，可转载）

<https://content.mlex.com/#/content/1458648>



## 英国、欧盟就脱欧后安排签署《温莎框架》协议

2023 年 3 月 24 日，英国、欧盟正式签署《温莎框架》（Windsor Framework）贸易协议，该协议对英国脱欧后涉及北爱尔兰地区的贸易事宜作出了新安排。

欧盟委员会副主席马罗斯·塞夫科维奇（Maros Sefcovic）表示，《温莎框架》将使英欧关系开启“新篇章”，促进双方在政治和经济领域的进一步合作。根据《温莎框架》协议，英国本土和北爱尔兰之间将设立“红色”和“绿色”通道系统。英国其他地区运往北爱地区销售的货物经“绿色通道”，不接受例行检查，但英国经北爱出口至爱尔兰及欧盟单一市场的货物须接受检查。该协议还引入“斯托蒙特刹车机制”（Stormont brake），若北爱议会三分之一的议员认为欧盟法规影响货物流通，可以要求英国政府停止在当地实施新的欧盟法规。

尽管该框架已正式通过，但至今仍未能赢得北爱尔兰最大的亲英政党民主统一党（DUP）的支持。DUP 领导人杰弗里·唐纳森（Jeffrey Donaldson）表示，该框架未能解决对北爱尔兰与英国其他地区的贸易能力的担忧。

（来源：雅虎新闻，可转载）

<https://news.yahoo.com/uk-eu-approve-n-ireland-134906697.html>

## 韩国、日本恢复双边关系将促进韩国出口和消费

2023 年 3 月 24 日，韩国财政部长秋庆镐（Choo Kyung-ho）表示，韩国、日本恢复双边关系将对韩国经济产生重大的积极影响。

3 月 23 日，韩国完成了针对日本出口限制的世界贸易组织（WTO）争端申诉撤回程序，并已启动程序将日本重新纳入享有快速贸易地位的“白名单”。

秋庆镐表示，韩国、日本恢复双边关系将有助于韩国的出口和国内消费。半导体等关键产品供应链的正常化以及尖端领域的双边合作，将对经济产生重大积极影响。两国还将携手应对美国《通胀削减法案》（IRA）和欧盟的碳边界调整机制（CBAM）等全球问题。

（来源：韩联社，可转载）

<https://en.yna.co.kr/view/AEN20230324001100320?section=economy-finance/economy>

## 印度希望通过 G20 会谈推动 WTO 改革

印度担任 G20 主席国期间的首次贸易投资工作组 (TIWG) 会议预计于 2023 年 3 月 28 日至 30 日在孟买举行。2023 年 3 月 24 日, 印度商务部长苏尼尔·巴思瓦尔 (Sunil Barthwal) 表示, 印度正寻求建立一个更好的世界贸易组织 (WTO) 争端解决机制, 并计划在会议期间就 WTO 改革的相关问题展开讨论。目前, WTO 上诉机构成员任命陷入僵局, 导致作为全球贸易“最高法院”的上诉机构功能失调。在这样的背景下, 巴思瓦尔指出建立更好的争端解决机制符合所有国家的利益。

据称, 会议采纳了涉及全球价值链维护和多样化领域的五大优先事项。WTO 改革就是其中一大重要优先事项, 另一个是如何将中小微企业纳入全球价值链, 使其更好地融入全球贸易体系。第三个优先事项是关于物流, 尤其是外部物流的问题。下一项是加强在海关和政府当局与其他外部国家间贸易便利化方面的国际融合。最后一项是关于贸易和增长这一普遍问题, 会议将关注可持续发展目标, 如何通过贸易减少贫困, 以及缩小国家内部和国家间差距的问题。

(来源: Mint, 可转载)

<https://www.livemint.com/news/india/india-to-pitch-for-wto-reforms-during-g20-talks-11679667907308.html>

## 哈萨克斯坦将加强对俄再出口审查

2023 年 3 月 24 日消息, 为避免因协助俄罗斯规避西方制裁而受到惩罚, 哈萨克斯坦将于下月启动一个在线系统, 追踪所有进出俄罗斯的货物。据称, 该系统将于 4 月 1 日生效, 哈萨克斯坦希望以此表明遵守西方国家对俄制裁的立场。哈萨克斯坦一位高级官员表示, 当局已多次明确表示不对与俄贸易实施任何制裁和限制, 但不允许俄罗斯规避西方制裁, 也不会成为其规避制裁的平台。鉴于次级制裁带来的风险, 哈方将密切监控与所有合作伙伴的贸易往来。

对于哈萨克斯坦而言, 遵守西方制裁的主要障碍在于地理因素及其现行的贸易制度。哈萨克斯坦和俄罗斯都是欧亚经济联盟 (EAEU) 成员, 这意味理论上两国间的过境货物无需接受海关检查。近年来, 这一设置帮助俄罗斯巩固了其作为哈萨克斯坦主要贸易伙伴的地位。因此, 当西方产品流向俄罗斯的通道被切断时, 俄方可能选择将中亚和高加索地区的邻国作为其贸易“后门”。据彭博社报道, 数据显示, 一些受制裁的货物, 尤其是先进半导体, 正通过第三国转运到俄罗斯, 而其中许多国家在俄乌冲突爆发后突然改变了贸易模式。此外, 欧洲复兴开发银行 (EBRD) 在最新发表的研究报告中指出, 存在通过与俄罗斯邻国经济体进行转口贸易而规避制裁的情况。

据哈萨克斯坦官方数据显示, 俄哈两国贸易往来密切, 去年哈萨克斯坦对俄出口增长了

25%。基于此，为避免因协助俄罗斯规避西方制裁而受到惩罚，哈萨克斯坦当局敦促企业警惕当下对俄贸易风险，并表示政府正着力降低再出口风险，建立了线上数据库，向企业通报制裁情况。而下个月即将上线的进出口监控系统是在此基础上又一举措，旨在对可疑的贸易活动进行彻底分析，必要时将采取行政措施。

(来源：莫斯科时报，可转载)

<https://www.themoscowtimes.com/2023/03/24/kazakhstan-to-strengthen-screening-of-re-exports-to-russia-a80602>

## 越南计划与南方共同市场启动自贸协定谈判

2023 年 3 月 24 日消息，越南计划与南方共同市场（巴西、阿根廷、乌拉圭和巴拉圭）启动自由贸易协定谈判，推动越南拓展拉美市场。数据显示，2022 年，南方共同市场与越南的双边贸易额超过 120 亿美元，较去年增长了 9.2%。其中，越南向南方共同市场的出口额达 33 亿美元，进口额达 87 亿美元，分别增长了 3.4% 和 11.6%。

据报道，南方共同市场国家在农产品、动物饲料、工业原料和矿产品的生产和出口方面实力雄厚，而越南主要向该市场出口电子和电信设备、纺织品服装和鞋类产品。这种不存在直接竞争的互补性贸易结构是越南进军该市场的优势之一。此外，南方共同市场目前尚未同出口结构和越南构成直接竞争的国家签署任何贸易协定。因此，进军该市场将极大地推动越南商品的发展。越南工贸部统计数据显示，2022 年，越南与包含南方共同市场在内的美洲市场的贸易额达到 1539 亿美元，同比增长了 10.7%。其中，越南对该地区出口额达 1280 亿美元，增幅 12.2%，进口额达 257 亿美元，增长 3%，实现了超过 1025 亿美元的历史性贸易顺差。越南工贸部欧洲-美洲市场司司长谢黄灵（Ta Hoang Linh）表示，充分利用各项自贸协定，将有助于越南产品在美洲地区站稳脚跟，并逐渐发展壮大。因此，根据该部计划，除了利用已签署的 15 项自贸协定外，越南将同时推进包括与南方共同市场间的新的自贸协定谈判，以此拓宽越南产品市场。

(来源：越通社，可转载)

<https://en.vietnamplus.vn/vietnam-promotes-negotiations-of-fta-with-mercosur/250394.vnp>

## 欧亚经济联盟计划成立欧亚再保险公司

2023 年 3 月 24 日，俄罗斯政府发布声明，表示欧亚经济联盟（EAEU）将成立一家欧亚再保险公司，为成员国提供外贸保险服务，目前相关协议已获政府批准，并已提交国家杜马。俄罗斯政府称，该公司将为 EAEU 国家间贸易以及对外贸易提供保险援助，促进投资合作并

确保出口信贷。另外，在 2023-2025 年期间，俄方在该公司授权资本中的参与份额将达到约 68 亿卢布（8800 万美元）。

去年 8 月，EAEU 各国政府首脑决定成立欧亚再保险公司，以支持国内外贸易，促进投资合作。据悉，该公司的授权资本为 150 亿卢布。同时，公司还将设立相当于资本 15% 的储备基金，用于弥补亏损或赎回债券。

（来源：乌尔都热点新闻，可转载）

[https://www.urdupoint.com/en/world/eurasian-economic-union-to-create-reinsurance-1665283.h  
tml](https://www.urdupoint.com/en/world/eurasian-economic-union-to-create-reinsurance-1665283.html)

## 热点分析

### 联合国贸发会议：全球贸易放缓，绿色产品前景明朗

2023年3月23日，联合国贸易和发展会议（UNCTAD）发布最新的《全球贸易更新》报告指出，由于一系列积极因素的增强，全球贸易可能在今年下半年好转。其中值得一提的是“绿色产品”贸易表现亮眼。UNCTAD 预计，随着各国加大应对气候变化和减排的力度，绿色产业将蓬勃发展。而对于我国进出口贸易而言，短期内虽然会面临因大国博弈带来的风险，但长期来看，我国供应链韧性强、产业链齐全的优势犹在，经济潜力大、活力足，长期向好的基本面依然不变。

#### （一）UNCTAD：预计全球贸易将在今年下半年好转

UNCTAD 在最新发布的《全球贸易更新》报告中表示，2022 年全球贸易额达到创纪录水平的 32 万亿美元，但受 2022 年世界经济形势低迷和不确定性上升等大环境的影响，继去年下半年全球贸易转为负增长后，诸多负面因素使得 2023 年全球贸易前景下行压力较大，不确定性增多，预计 2023 年上半年全球贸易或停滞不前，但全球贸易低迷的情况可能会在下半年有所好转。具体来看，UNCTAD 围绕全球贸易形势总结出以下几点：

#### 1. 全球绿色商品贸易表现亮眼，未来预计出现更多绿色增长

报告指出，全球绿色商品贸易逆势上扬并表现优异，去年全年增长势头强劲，成为全球贸易亮点。绿色产品，也称为“环保产品”，是指与传统产品相比，在设计上消耗更少资源或排放更少污染的产品。不同于 2022 年全球贸易整体的下降趋势，绿色商品贸易量去年下半年增长约 4%，累计价值达到创纪录的 1.9 万亿美元，与 2021 年相比增加了超过 1000 亿美元。在这些绿色商品中，表现尤为突出的是电动和混合动力汽车（增长 25%）、非塑料包装（增长 20%）和风力涡轮机（增长 10%）。对此，报告作者之一，UNCTAD 经济学家尼西塔（Alessandro Nicita）评价称，鉴于绿色商品对于保护环境和应对气候变化至关重要，因而此类商品贸易量增长强劲对地球来说无疑是个好消息。此外，报告还谈到，日前发布的最新联合国气候报告对全球气候

变化发出“最后警告”，强调不断增加的温室气体排放正在将地球推向不可逆转的变化边缘。

UNCTAD 预测，随着各国加大应对气候变化和减排的力度，绿色产业未来将蓬勃发展，全球将出现更多的绿色增长。预计到 2030 年，电动汽车、太阳能和风能、绿色氢气和其他十几项绿色技术的全球市场份额将达到 2.1 万亿美元，是目前市场价值的 4 倍。同时，预计国际贸易模式将与全球经济的绿色转型更加紧密地联系在一起。

## 2. 相较于服务贸易，经济放缓对货物贸易的冲击更大

报告指出，经济增长放缓对货物贸易的不利影响大于服务贸易。虽然 2022 年全年绿色商品进出口一直保持强劲势头，但其中大多数产品的贸易从下半年开始下降，并在四季度持续下滑。报告显示，2022 年全球货物贸易额为 25 万亿美元，第四季度下降了 3%，但服务贸易几乎保持不变，在年底达到 7 万亿美元。另外，报告还指出，尽管运输设备行业的贸易额在 2022 年全年下降 6%，但在四季度增长了 14%。然而，比较消极的一点是，尽管能源领域贸易在 2022 年增长了 24%，但在四季度出现大幅下降，降幅达到 10%。

基于此，UNCTAD 对 2023 年一季度的贸易表现作出最新预测，认为按价值计算，全球货物贸易预计将增长约 1%。与此同时，随着对信息和通信技术服务需求的持续增长，以及旅游行业的进一步复苏，全球服务贸易将增长约 3%。

## 3. 消极因素虽多，但积极因素或占上风

报告认为全球贸易面临着诸多逆风因素，包括地缘政治局势持续紧张，通胀居高不下，大宗商品尤其是能源、粮食和金属价格高企，高利率和公共债务风险犹存等，这些负面因素使得 2023 年全球贸易前景仍存在不确定性。截至 2022 年 11 月 30 日，一半以上的最不发达国家和其他低收入国家要么面临高风险债务危机，要么已陷入债务困境。因此，报告警告，当前创纪录的全球债务水平加上高利率，将继续对许多国家的宏观经济状况产生不利影响。另外，2022 年四季度全球贸易低迷对发展中国家的打击尤为严重，进出口较前一季度均下降 6%，这主要是由于东亚经济体的出口下降了 7%造成的。

不过，报告同时指出了一些利好贸易恢复的积极因素，并认为贸易放缓问题可能会在今年下半年有所好转。首先是主要经济体的经济前景将得到改善。自 2022 年 12 月以来，中国制造业和服务业活动强劲，对全球供应链中断的担忧减弱。同时欧盟和美国经济可能会在 2023 年避免衰退。其次，运输成本也有所下降，物流瓶颈已基本解决，航运能力在过去一年中有所增加。例如上海集装箱运费指数现已恢复到疫情前水平，并预计将在整个 2023 年保持低位。最后，美元疲软对全球贸易来说也是一个好消息。报告认为，由于大多数贸易是以美元计价，美元疲软将导致对贸易商品的需求增加。因此，总体而言，尽管全球贸易前景仍具不确定性，但 UNCTAD 认为利好的积极因素有望抵消负面因素带来的消极影响。

## （二）中国贸易前景长期向好

正如 UNCTAD 在报告中所说，在诸多负面因素的多重影响下，2023 年全球经济和贸易下行压力仍然较大，而对于在全球供应链中占据重要地位的中国来说，必然也会受到这些负面影响。现阶段，大国博弈加速进入能源和科技领域，以消费为引擎的动能渐渐失速，外部需求的疲软可能直接导致我国外贸订单转移，进出口增速放缓，甚至出现部分国际产业链重构、市场占有率下降等情况，2023 年我国外贸短期内将不可避免地承受较大的下行压力。

但另一方面，2023 年也有利好中国的积极因素：首先，防疫政策的调整将为中国经济复苏增长创造更好的动力。正如世界贸易组织总干事伊维拉（Ngozi Okonjo-Iweala）所说，中国调整防疫政策有助于支撑世界经济发展。其次，欧洲部分地区被动开启“去工业化”阶段，生产基地部分外迁，长期来看，海外供给能力的振荡有利于国内中间品和资本品的需求释放，促进相关产业升级和产能再匹配。再次，RCEP 红利加快释放。2023 年是 RCEP 实施第二年，关税减免红利和贸易便利持续加强，有利于我国保障产业链供应链的安全稳定。最后，凭借在可再生能源、电动汽车、数字经济等绿色领域优势，我国有望在全球能源转型的碳中和贸易中争取主动。例如，欧洲等传统生产市场由于能源形势严峻，生产遭遇困难，我国新能源汽车、太阳能电池等出口有望在 2023 年持续增长。因此，长期来看，我国供应链韧性强、产业链齐全

的优势仍在，经济潜力大、活力足，长期向好的基本面依然不变。

（来源：联合国贸易和发展会议官网）

<https://unctad.org/news/global-trade-slows-green-goods-grow>