全球经贸摩擦指数

The Global Economic and Trade Measures Index (GETMI)

(2025年1月 月度报告)

January 2025

中国国际贸易促进委员会

China Council for the Promotion of International Trade (CCPIT)

数据和研究范围说明

全球经贸摩擦指数项目发布月度报告和年度报告。报告的内容包括指数计算和定性研究分析。(1)指数计算。全球经贸摩擦指数是月度指数,以2017年的月平均情况为基期(即2017年月平均=100),反映当月全球经贸摩擦相对于基期的变化情况。一段时间内指数上升,表明全球经贸摩擦形势趋于紧张;反之则表明全球经贸摩擦形势缓和。(2)定性研究分析。对月度发布措施按照措施数量的国家(地区)分布、措施覆盖的行业范围,以及当月措施的特点进行分析。年度报告对全年措施数量的国家(地区)分布、措施覆盖的行业范围,以及全年措施特点进行分析。

全球经贸摩擦指数项目选取阿根廷、澳大利亚、巴西、俄罗斯、韩国、加拿大、马来西亚、美国、墨西哥、南非、欧盟、日本、沙特阿拉伯、泰国、土耳其、印度、印度尼西亚、英国、越南和中国 20 个国家(地区)进行研究(国家(地区)按照中文首字母顺序排列)¹。为便于阅读,在报告分析中统一称为"20 个国家(地区)"。

全球经贸摩擦指数报告覆盖的领域包括:(1)进出口关

 $^{^1}$ 考虑到中国人的阅读习惯,自 2023 年 1 月报告开始,20 个国家(地区)的排序调整为按照中文首字母顺序排列。

税措施; (2) 贸易救济措施; (3) 技术性贸易措施; (4) 进出口限制措施; (5) 其他限制性措施。

全球经贸摩擦指数项目的行业分类包括: 电子行业、纺织行业、钢铁行业、化工行业、机械设备行业、建材行业、矿产行业、农业、轻工行业、医药行业、有色金属行业、运输设备行业、其他 13 个行业。

全球经贸摩擦指数报告的数据主要来源于: (1)20个国家(地区)中央政府、地方政府以及国家金融机构官网发布的措施; (2)世界贸易组织(WTO)、联合国、经济合作与发展组织(OECD)、世界银行、国际货币基金组织(IMF)、世界海关组织等国际组织发布的相关措施; (3)Westlaw、汤森路透、全球贸易预警网等权威第三方机构发布的相关措施。受获取渠道和数据发布滞后性的影响,《全球经贸摩擦指数报告》可能无法获取20个国家(地区)涉及上述5个领域所有月份的全部数据,因此仅就所能获取的数据进行分析研究。本期报告的数据为2024年12月,同比数据采用2023年调整后的数据,可能与2023年各月度报告数据存在差异。

报告涉及术语说明

- 1. 本报告指数计算中使用的"基期"是以 2017 年 12 个月的平均发生情况作为"基期",基期值=100。确定原则是选择全球经贸摩擦相对平和的时期(WTO 贸易监测报告近 10 年的数据显示,2017 年经贸摩擦影响的金额最小)。本报告中经贸摩擦指数所指的高位是指数值≥100;中高位是指数值≥75 且<100;中位是指数值≥50 且<75;中低位是指数值≥25 且<50;低位是指数值<25。
- 2. 本报告的"措施"是指 20 个国家(地区)发布的进出口关税措施、贸易救济措施、技术性贸易措施、进出口限制措施及其他限制性措施。
- 3. 进出口关税措施包括进口、出口关税措施: (1) 进口关税措施包括: 进口关税、进口产品的国内税等; (2) 出口关税措施包括: 出口税、出口税收优惠等。
- 4. 贸易救济措施包括贸易救济的 3 种主要措施,分别是 反倾销、反补贴和保障措施。本报告搜集的数据仅为贸易救 济新立案数据。
- 5. 技术性贸易措施包括各成员向 WTO 提交的有关技术 法规、技术标准的 TBT 通报,以及有关卫生和植物检疫措施

的SPS通报。

- 6. 进出口限制措施包括进口、出口限制措施: (1) 进口限制措施包括: 进口许可要求、进口配额、进口禁令及进口监控措施等; (2) 出口限制措施包括: 出口管制措施、出口禁令、出口配额及出口许可要求等。
- 7. 其他限制性措施包括各国(地区)发布的补贴及其他 形式的支持措施、与贸易有关的投资限制措施、政府采购措施、知识产权措施以及以国家安全为基础的贸易措施"扩散" 相关的其他限制性措施,如主要国家对特定机构和个人的制 裁等。

本期报告的主要发现

- ➤ 2025年1月,全球经贸摩擦指数为106,处于高位,与上月持平,较上年同期上升5个点。在20个国家(地区)中,美国、日本和印度的全球经贸摩擦指数位居前三,且均处于高位,分别为131、117和115。与上年同期相比,美国和印度的全球经贸摩擦指数均保持高位,日本从中高位升至高位。
- ▶ 2025年1月,20个国家(地区)对全球措施涉及金额较上年同期上升8.3%,环比上升1.8%。
- ▶ 2025年1月,其他限制性措施在五类措施指数中居首位,随后依次是进出口限制措施指数、贸易救济措施指数、进出口关税措施指数和技术性贸易措施指数。其中,其他限制性措施指数、进出口限制措施指数和贸易救济措施指数处于高位,进出口关税措施指数处于中高位,技术性贸易措施指数处于中位。
- ▶ 2025年1月,电子行业全球经贸摩擦指数居所有行业之首,机械设备行业位居第二,化工行业列第三位,均处于高位。此外,轻工和运输设备行业同样处于高位;有色金属行业处于中高位;医药行业处于中位;农业、钢铁、矿

产、纺织、建材和其他行业处于低位。与上年同期相比, 8个行业指数上升,分别是有色金属、电子、矿产、机械 设备、轻工、化工、纺织和其他行业。

全球经贸摩擦指数情况

1. 全球经贸摩擦指数总体情况2

2025年1月,全球经贸摩擦指数为106,处于高位,与上月持平,较上年同期上升5个点。

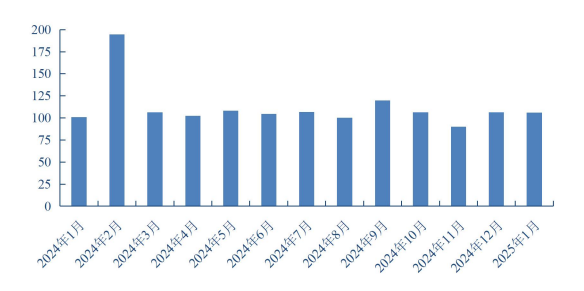


图1 2024年1月~2025年1月全球经贸摩擦指数月度情况

2.20 个国家(地区)全球经贸摩擦指数情况

2025年1月,在20个国家(地区)中,美国、日本和印度的全球经贸摩擦指数位居前三,且均处于高位。此外,巴西也处于高位;欧盟、中国和俄罗斯处于中高位;韩国和墨西哥处于中位;加拿大和印度尼西亚处于中低位;其余9个国家该指数均处于低位。

² 自 2024 年 5 月报告开始,全球及涉华经贸摩擦指数均对算法进行了优化,此前月度指数也进行统一调整。

表 1 2025年1月20个国家(地区)全球经贸摩擦指数所处档位情况3

国家(地区)4	高位	中高位	中位	中低位	低位
阿根廷					•
澳大利亚					•
巴西	•				
俄罗斯		•			
韩国			•		
加拿大				•	
马来西亚					•
美国	•				
墨西哥			•		
南非					•
欧盟		•			
日本	•				
沙特阿拉伯					•
泰国					•
土耳其					•
印度	•				
印度尼西亚				•	
英国					•
越南					•
中国		•			

与上年同期相比,美国和印度的全球经贸摩擦指数均保持高位,日本从中高位升至高位。2023年12月和2024年12月,美国和印度的全球经贸摩擦指数均保持高位,日本从中高位升至高位。

 $^{^3}$ 本报告中经贸摩擦指数分 5 个档位: 高位是指数值≥100; 中高位是指数值≥75 且<100; 中位是指数值≥50 且<75; 中低位是指数值≥25 且<50; 低位是指数值<25。

⁴ 国家(地区)按照中文首字母顺序排列。

表 2 2025 年 1 月 20 个国家(地区)全球经贸摩擦指数同比情况

国家(地区)5	2025年1月	2024年1月	同比变化
阿根廷	14	0	† 14
澳大利亚	1	4	↓3
巴西	111	108	† 3
俄罗斯	75	70	1 5
韩国	71	103	↓ 32
加拿大	34	5	† 29
马来西亚	0	2	↓ 2
美国	131	109	† 22
墨西哥	66	21	† 4 5
南非	0	0	0
吹盟	94	101	↓ 7
日本	117	77	† 40
沙特阿拉伯	4	62	↓ 58
泰国	7	7	0
土耳其	21	105	↓ 84
印度	115	103	† 12
印度尼西亚	27	57	↓ 30
英国	9	109	↓ 100
越南	1	25	↓ 24
中国	81	7	† 74

美国 2025年1月,美国的其他限制性措施指数处于高位, 是当月全球该分项指数最高的国家; 贸易救济措施指数处于高位, 是当月全球该分项指数最高的国家; 进出口限制措施指数处于高

⁵ 国家(地区)按照中文首字母顺序排列。

位,是当月全球该分项指数位列第二的国家;其他分项指数处于中低位及以下。

日本 2025年1月,日本的进出口限制措施指数处于高位, 是当月全球该分项指数最高的国家;技术性措施指数处于中高位; 其他分项指数均处于低位。

印度 2025年1月,印度的进出口关税措施指数处于高位, 是当月全球该分项指数最高的国家;其他限制性措施指数处于高位,是当月全球该分项指数位列第二的国家;其他分项指数均处于中低位及以下。

3. 全球经贸摩擦分项指数情况

2025年1月,其他限制性措施在五类措施指数中居首位,随后依次是进出口限制措施指数、贸易救济措施指数、进出口关税措施指数和技术性贸易措施指数。其中,其他限制性措施指数、进出口限制措施指数和贸易救济措施指数处于高位,进出口关税措施指数处于中高位,技术性贸易措施指数处于中位。

• •			
分项指数	2025年1月	2024年1月	同比变化
进出口关税措施指数	83	26	↑57
贸易救济措施指数	103	38	↑65
技术性贸易措施指数	56	101	↓45
进出口限制措施指数	113	103	↑10
其他限制性措施指数	117	106	↑11

表 3 2025 年 1 月全球经贸摩擦分项指数情况

⁽¹⁾ 进出口关税措施6指数

⁶ 包括进口、出口关税措施: (1) 进口关税措施包括: 进口关税配额、进口关税、进口配额、进口产品的国内税等; (2) 出口关税措施包括: 出口关税配额、出口税、出口税收优惠等。

2025年1月,进出口关税措施指数为83,处于中高位。该指数较上月上升12个点,较上年同期上升57个点。从国家(地区)来看,1月,印度、巴西、俄罗斯和印度尼西亚的进出口关税措施指数均处于高位;其他16个国家(地区)该指数均处于低位。

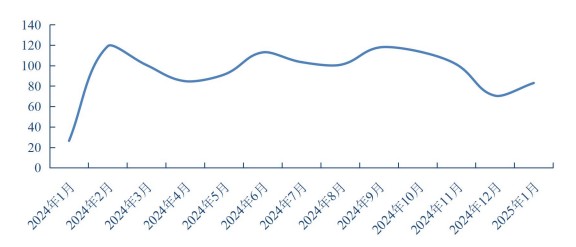


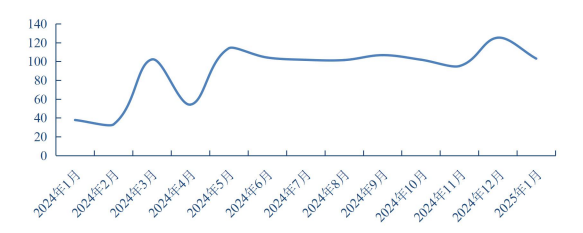
图2 2024年1月~2025年1月全球经贸摩擦分项指数—— 进出口关税措施指数月度走势

(2) 贸易救济措施7指数

2025年1月,贸易救济措施指数为103,处于高位。该指数较上月下降22个点,较上年同期上升65个点。从国家(地区)来看,美国该指数处于高位;其他19个国家(地区)该指数均处于低位。

11

⁷ 包括贸易救济的 3 种主要措施,分别是反倾销、反补贴、保障措施。本报告所搜集数据仅为贸易救济新立案数据。



图**3 2024**年1月~**2025**年1月全球经贸摩擦分项指数—— 贸易救济措施指数月度走势

(3) 技术性贸易措施8指数

2025年1月,技术性贸易措施指数为56,处于中位。该指数较上月上升34个点,较上年同期下降45个点。从国家(地区)来看,欧盟和巴西该指数处于高位;日本处于中高位;韩国处于中位;美国、英国和泰国处于中低位;其他13个国家该指数均处于低位

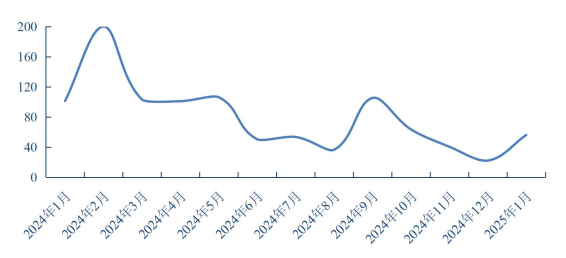


图4 2024年1月~2025年1月全球经贸摩擦分项指数——技术性贸易措施指数月度走势

12

⁸ 包括 WTO 所发布的有关技术法规标准的 TBT 通报,以及有关卫生和植物检疫的 SPS 通报(说明: TBT 通报和 SPS 通报情况一方面表明该国实施技术性贸易措施的情况,一方面也表明该国实施技术性贸易措施的透明度情况,需综合考虑)。

(4) 进出口限制措施9指数

2025年1月,进出口限制措施指数为113,处于高位。该指数与上月持平,较上年同期上升10个点。从国家(地区)来看,日本、美国和中国该指数处于高位;印度、土耳其和欧盟处于中低位;其他14个国家该指数均处于低位。

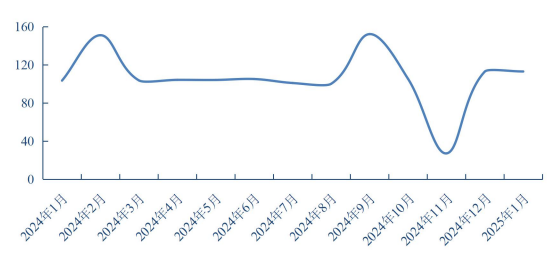


图5 2024年1月~2025年1月全球经贸摩擦分项指数—— 进出口限制措施指数月度走势

(5) 其他限制性措施10指数

2025年1月,其他限制性措施指数为117,处于高位。该指数较上月上升26个点,较上年同期上升11个点。从国家(地区)来看,美国、巴西、印度、墨西哥、韩国、欧盟和加拿大的其他限制性措施指数均处于高位;土耳其处于中位;阿根廷处于中低位;其他11个国家该指数均处于低位。

⁹ 包括进口、出口限制措施:(1)进口限制措施包括:进口许可要求、进口配额、进口禁令及进口监控措施等;(2)出口限制措施包括:出口管制措施、出口禁令、出口配额及出口许可要求等。

¹⁰ 包括各国(地区)发布的补贴及其他形式的支持措施、与贸易有关的投资限制措施、政府采购措施、知识产权措施以及以国家安全为基础的贸易措施"扩散"相关的其他限制性措施,如主要国家对特定机构和个人的制裁等。

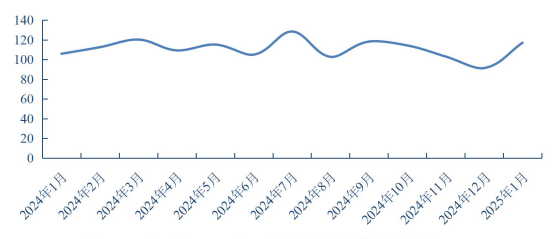


图6 2024年1月~2025年1月全球经贸摩擦分项指数—— 其他限制性措施指数月度走势

4. 全球经贸摩擦行业指数情况

2025年1月,电子、机械设备、化工、轻工和运输设备共5 个行业全球经贸摩擦指数处于高位。其中,电子行业全球经贸摩擦指数居所有行业之首,机械设备行业位居第二,化工行业列第三位,均处于高位。此外,轻工和运输设备行业同样处于高位;有色金属行业处于中高位;医药行业处于中位;农业、钢铁、矿产、纺织、建材和其他共6个行业处于低位。

表 4 2025 年 1 月全球经贸摩擦行业指数所处档位情况"

行业	高位	中高位	中位	中低位	低位
电子	•				
纺织					•
钢铁					•
化工	•				
机械设备	•				
建材					•

 $^{^{11}}$ 本报告中经贸摩擦指数分 5 个档位: 高位是指数值≥100; 中高位是指数值≥75 且<100; 中位是指数值≥50 且<75; 中低位是指数值≥25 且<50; 低位是指数值<25。

14

矿产				•
农业				•
轻工	•			
医药			•	
有色金属		•		
运输设备	•			
其他				•

与上年同期相比,8个行业全球经贸摩擦指数上升,4个行业 指数下降,建材行业指数保持不变。指数上升的8个行业分别是有 色金属、电子、矿产、机械设备、轻工、化工、纺织和其他行业; 指数下降的4个行业分别是农业、医药、钢铁和运输设备。

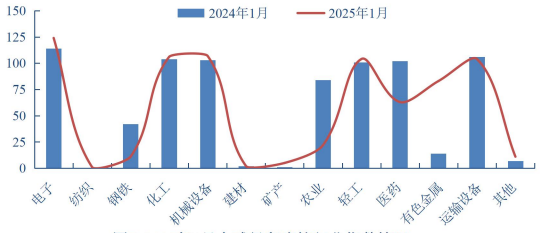


图7 2025年1月全球经贸摩擦行业指数情况

感谢您的支持,期待您的参与!

《全球经贸摩擦指数》报告的内容仅提供预警与风险提示,供参考之用,不能将其视为作出决策的唯一依据。如有任何意见与信息反馈,请与我们联系。

电子邮件: jiangyiwei@ccpit.org; jgqb@vip.163.com

电话: 010-88075581; 010-88379889

网 址: http://www.ccpit.org/; http://www.ctils.com/

http://www.risk-info.com/

微信:

贸法通



机工情报



微 博:

机工情报

