全球经贸摩擦指数

The Global Economic and Trade Measures Index (GETMI)

(2024年5月 月度报告) May 2024

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)"。

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。

全球经贸摩擦指数报告覆盖的领域包括: (1)进出口关税措施; (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 5 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

- ▶ 2024年5月,全球经贸摩擦指数为106,处于高位,较上月上升3个点,相比上年同期下降11个点。在20个国家(地区)中,美国、韩国和印度的全球经贸摩擦指数位居前三,且均处于高位。与上年同期相比,美国、韩国和印度的全球经贸摩擦指数均保持高位。
- ▶ 2024年5月,20个国家(地区)对全球措施涉及金额同 比下降27.6%,环比上升54%。
- ➤ 2024 年 5 月,贸易救济措施指数在五类措施指数中居首位,随后依次是技术性贸易措施指数、其他限制性措施指数、进出口限制措施指数和进出口关税措施指数,且均处高位。
- ▶ 2024 年 5 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,运输设备和轻工行业并列第三。与上年同期相比,6 个行业指数上升,分别是矿产、轻工、机械设备、纺织、建材和其他;6 个行业指数下降,分别为化工、钢铁、电子、运输设备、农业和有色金属;医药行业指数不变。

全球经贸摩擦指数情况

1. 全球经贸摩擦指数总体情况2

2024年5月,全球经贸摩擦指数为106,处于高位,较上月上升3个点,相比上年同期下降11个点。

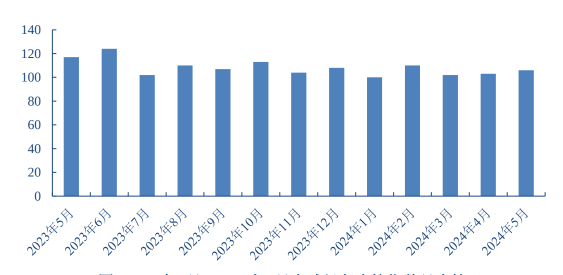


图1 2023年5月~2024年5月全球经贸摩擦指数月度情况

2.20 个国家(地区)全球经贸摩擦指数情况

2024年5月,在20个国家(地区)中,美国、韩国和印度 的全球经贸摩擦指数位居前三,且均处于高位。此外,英国、俄 罗斯、欧盟、墨西哥和巴西同样处于高位,中国和日本处于中高 位,阿根廷处于中位,泰国、加拿大和土耳其处于中低位,其余 6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 2024年5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、韩国和印度的全球经贸摩擦指数均保持高位。2023年5月和2024年5月,美国、韩国和印度全球经贸摩擦指数分别处于高位。

 $^{^3}$ 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 2024年5月20个国家(地区)全球经贸摩擦指数同比情况

国家(地区)5	2024年5月	2023年5月	同比变化
阿根廷	60 103		↓43
澳大利亚	8	97	↓89
巴西	102	112	↓10
俄罗斯	107	150	↓43
韩国	115	104	†11
加拿大	41	102	↓61
马来西亚	0	0	0
美国	124	117	<u>†</u> 7
墨西哥	104	23	↑81
南非	0	0	0
欧盟	106	110	↓4
日本	82	113	↓31
沙特阿拉伯	8	46	↓38
泰国	49	0	↑49
土耳其	40	36	† 4
印度	110	106	† 4
印度尼西亚	0	11	↓11
英国	108 108		0
越南	2	1	†1
中国	85	151	↓66

美国 2024 年 5 月,美国的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;技术性贸易措施指数处于高

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最高的国家;其他限制性措施指数处于高位;进出口关税措施指数处于中高位;进出口限制措施指数处于中位。

韩国 2024年5月,韩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;技术性贸易措施指数处于高位;贸易救济措施指数处于高位;其他分项指数均为 0。

印度 2024年5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;技术性贸易措施指数处于高位; 其他分项指数均为 0。

3.20 个国家(地区)对全球措施6涉及金额情况

2024 年 5 月, **20** 个国家(地区)对全球措施涉及金额较上年同期有所下降。5 月, 20 个国家(地区)对全球措施涉及金额同比下降 27.6%, 环比上升 54%。



措施涉及总金额月度走势 分领域来看,2024年5月,技术性贸易措施涉及金额最高,

_

⁶ 本部分的"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、进出口限制措施和其他限制性措施。

其他限制性措施涉及金额位居第二。5月,在五类措施中,技术性贸易措施涉及金额最高,占5月措施涉及总金额的82.4%;其他限制性措施涉及金额位居第二,占比12.3%。

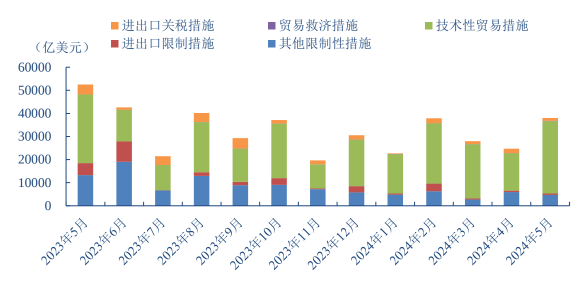


图3 2023年5月~2024年5月20个国家(地区)对全球措施 涉及金额月度分布情况

2024 年 5 月,美国、欧盟和韩国对全球措施涉及金额排名前三。5 月,美国措施涉及金额最高,为 5 类分项措施涉及金额; 其次是欧盟,为技术性贸易措施、贸易救济措施、进出口限制措施和其他限制性措施涉及金额;韩国排名第三,为技术性贸易措施、贸易救济措施和其他限制性措施涉及金额。

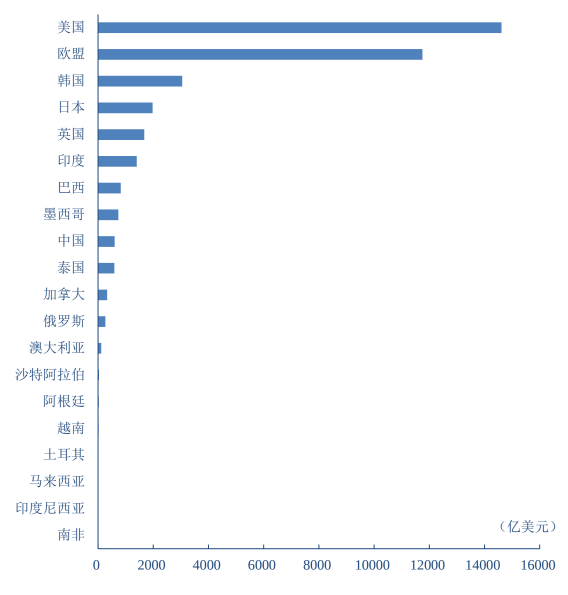


图4 2024年5月20个国家(地区)对全球措施涉及金额情况

4. 全球经贸摩擦分项指数情况

2024年5月,贸易救济措施指数处于高位,该分项指数在五 类措施指数中居首;技术性贸易措施指数、其他限制性措施指数、 进出口限制措施指数和进出口关税措施指数也均处于高位。

表 3 2024年5月全球经贸摩擦分项指数情况

分项指数	2024年5月	2023年5月	同比变化
进出口关税措施指数	100	115	↓15
贸易救济措施指数	114	16	↑98
技术性贸易措施指数	106	105	†1
进出口限制措施指数	104	152	↓48
其他限制性措施指数	105	121	↓16

(1) 进出口关税措施7指数

2024年5月,进出口关税措施指数为100,处于高位。该指数较上月下降4个点,较上年同期下降15个点。从国家(地区)来看,5月,印度、墨西哥和巴西的进出口关税措施指数均处于高位,美国和阿根廷处于中高位,中国处于中低位,其余14个国家(地区)该指数均处于低位。

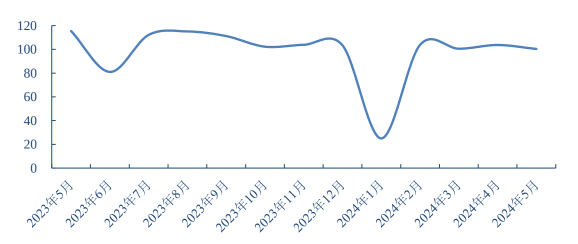


图5 2023年5月~2024年5月全球经贸摩擦分项指数—— 进出口关税措施指数月度走势

.

⁷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。

(2) 贸易救济措施8指数

2024年5月, 贸易救济措施指数为114, 处于高位。该指数较上月上升60个点,较上年同期上升98个点。从国家(地区)来看,美国、欧盟、土耳其和韩国该指数处于高位,加拿大和中国处于中位,巴西处于中低位,其他13个国家该指数处于低位。

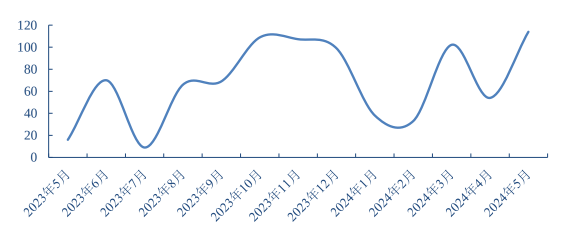


图6 2023年5月~2024年5月全球经贸摩擦分项指数——贸易救济措施指数月度走势

(3)技术性贸易措施9指数

2024年5月,技术性贸易措施指数为106,处于高位。该指数较上月上升5个点,较上年同期上升1个点。从国家(地区)来看,美国、欧盟、日本、韩国、巴西、英国、泰国和印度该指数处于高位,加拿大处于中位,澳大利亚、墨西哥和俄罗斯处于中低位,其他8个国家该指数均处于低位。

⁹ 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)。

⁸ 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。

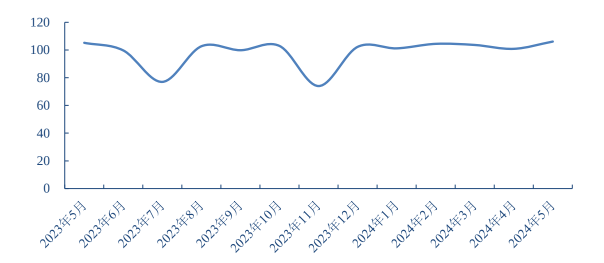


图7 2023年5月~2024年5月全球经贸摩擦分项指数——技术性贸易措施指数月度走势

(4) 进出口限制措施10指数

2024年5月,进出口限制措施指数为104,处于高位。该指数较上月持平,较上年同期下降48个点。从国家(地区)来看,俄罗斯、英国和中国该指数处于高位,美国和欧盟处于中位,其他15个国家该指数均处于低位。

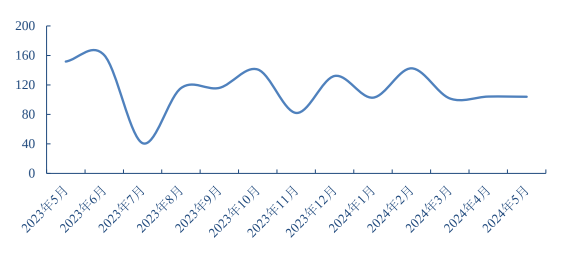


图8 2023年5月~2024年5月全球经贸摩擦分项指数——进出口限制措施指数月度走势

¹⁰ 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。

(5) 其他限制性措施11指数

2024 年 5 月,其他限制性措施指数为 105,处于高位。该指数较上月下降 2 个点,较上年同期下降 16 个点。从国家(地区)来看,韩国、欧盟、墨西哥、美国、巴西、阿根廷、日本和中国的其他限制性措施指数均处于高位,加拿大处于中位,其他 11 个国家该指数均处于低位。

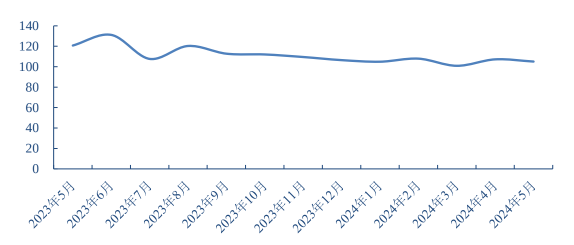


图9 2023年5月~2024年5月全球经贸摩擦分项指数—— 其他限制性措施指数月度走势

5. 全球经贸摩擦行业指数情况

2024年5月,电子、机械设备、运输设备、轻工、医药和化工共6个行业全球经贸摩擦指数处于高位。其中,电子行业该指数居首位,机械设备行业位居第二,运输设备和轻工行业并列第三。此外,医药和化工行业同样处于高位,其他行业处于中高位,矿产、有色金属、钢铁和农业处于中位,建材和纺织行业处于低位。

¹¹ 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。

表 4 2024 年 5 月全球经贸摩擦行业指数所处档位情况12

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					•
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,6个行业全球经贸摩擦指数上升,6个行业指数下降,医药行业指数不变。指数上升的6个行业分别是矿产、轻工、机械设备、纺织、建材和其他;指数下降的6个行业分别是化工、钢铁、电子、运输设备、农业和有色金属。

 $^{^{12}}$ 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。



图10 2024年5月全球经贸摩擦行业指数情况

感谢您的支持,期待您的参

《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

