

公开版

全球经贸摩擦指数

The Global Economic and Trade Measures Index (GETMI)

(2024年2月 月度报告)

February 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）”。

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 2 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2月，全球经贸摩擦指数为299，处于高位，较上月（110）上升189个点，相比上年同期（327）下降28个点。2024年2月，在20个国家（地区）中，美国、印度和欧盟的全球经贸摩擦指数位居前三，且均处于高位，分别为834、639和368。与上年同期相比，美国、印度和欧盟的全球经贸摩擦指数均保持高位。
- 2024年2月，20个国家（地区）对全球措施涉及金额同比上升8.3%，环比上升66.9%。
- 2024年2月，进出口限制措施指数在五类措施指数中居首位，随后依次是其他限制性措施指数、技术性贸易措施指数、进出口关税措施指数和贸易救济措施指数。其中，进出口限制措施指数、其他限制性措施指数、技术性贸易措施指数和进出口关税措施指数处于高位，贸易救济措施指数处于中低位。
- 2024年2月，运输设备行业全球经贸摩擦指数居所有行业之首，其次是电子行业，机械设备行业列第三位，均处于高位。此外，轻工、医药和化工行业也处于高位；钢铁、农业和有色金属处于中位；纺织、建材、矿产和其他行业

处于低位。与上年同期相比，运输设备、电子、机械设备、医药和轻工行业全球经贸摩擦指数上升。

全球经贸摩擦指数情况

1. 全球经贸摩擦指数总体情况

2024年2月，全球经贸摩擦指数为299，处于高位，较上月（110）上升189个点，相比上年同期（327）下降28个点。

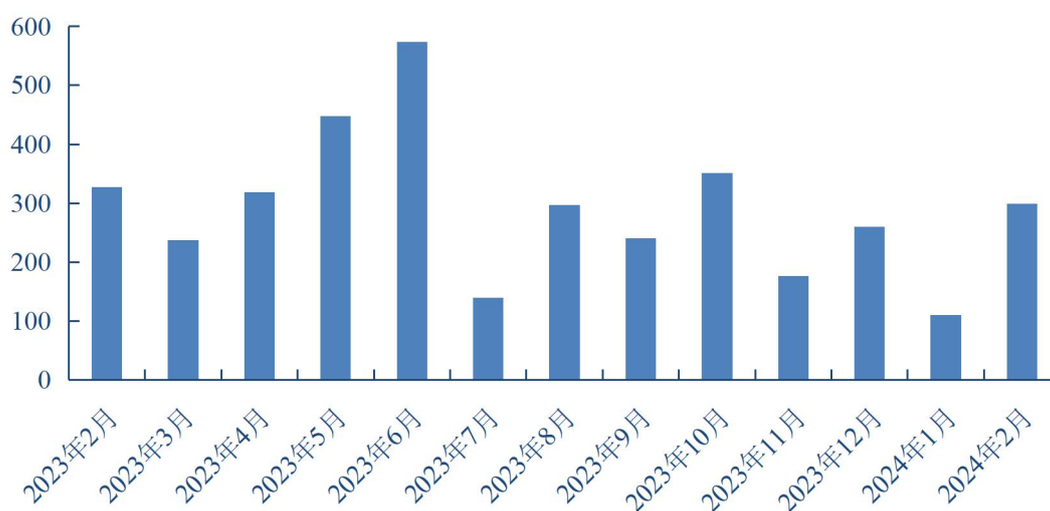


图1 2023年2月~2024年2月全球经贸摩擦指数月度情况

2. 20个国家（地区）全球经贸摩擦指数情况

2024年2月，在20个国家（地区）中，美国、印度和欧盟的全球经贸摩擦指数位居前三，且均处于高位。此外，俄罗斯、南非、巴西、韩国、英国、墨西哥、马来西亚和日本同样处于高位。泰国处于中位，中国、加拿大和澳大利亚处于中低位，其余5个国家该指数均处于低位。

表1 2024年2月20个国家（地区）全球经贸摩擦指数所处档位情况²

国家（地区） ³	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、印度和欧盟的全球经贸摩擦指数均保持高位。2023年2月和2024年2月，美国、印度和欧盟全球经贸摩擦指数分别处于高位。

² 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 。

³ 国家（地区）按照中文首字母顺序排列。

表 2 2024 年 2 月 20 个国家（地区）全球经贸摩擦指数同比情况

国家（地区） ⁴	2024 年 2 月	2023 年 2 月	同比变化
阿根廷	2	161	↓159
澳大利亚	31	287	↓256
巴西	281	370	↓89
俄罗斯	338	1188	↓850
韩国	204	162	↑42
加拿大	31	1636	↓1605
马来西亚	142	8	↑134
美国	834	314	↑520
墨西哥	183	0	↑183
南非	309	3	↑306
欧盟	368	316	↑52
日本	111	5	↑106
沙特阿拉伯	21	21	0
泰国	56	3	↑53
土耳其	19	23	↓4
印度	639	1834	↓1195
印度尼西亚	12	761	↓749
英国	200	316	↓116
越南	0	92	↓92
中国	39	60	↓21

⁴ 国家（地区）按照中文首字母顺序排列。

美国 2024年2月，美国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；其他限制性措施指数处于高位，是当月全球该分项指数处于第二位的国家；技术性贸易措施指数是当月全球该分项指数最高的国家；其他分项指数均处于中低位及以下。

印度 2024年2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；其他分项指数均处于中位及以下。

欧盟 2024年2月，欧盟的其他限制性措施指数处于高位，为当月全球该分项指数处于第四位的国家；进出口限制措施处于高位，是当月全球该分项指数处于第二位的国家；技术性贸易措施处于高位；其他分项指数均处于中低位及以下。

3.20个国家（地区）对全球措施⁵涉及金额情况

2024年2月，20个国家（地区）对全球措施涉及金额较上年同期有所上升。2月，20个国家（地区）对全球措施涉及金额同比上升8.3%，环比上升66.9%。

⁵ 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。

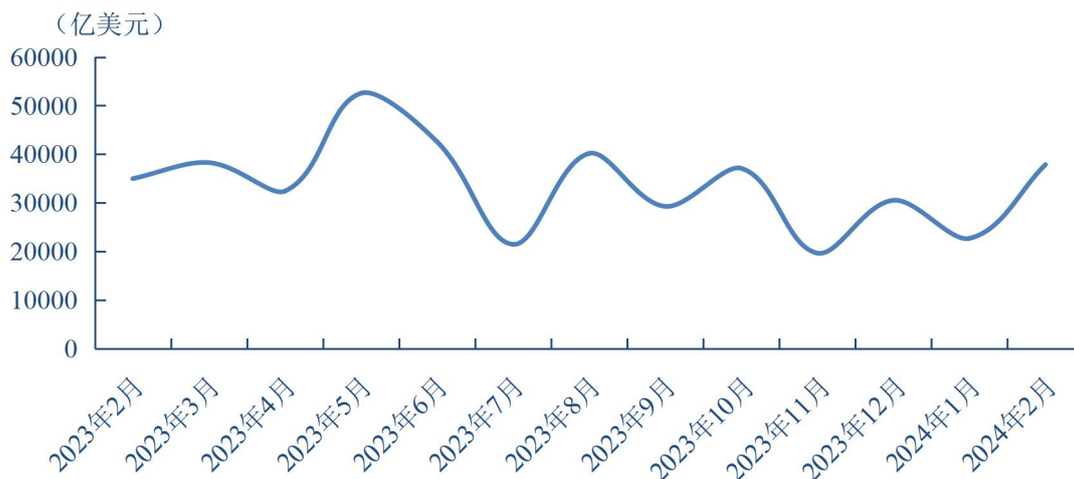


图2 2023年2月~2024年2月20个国家（地区）对全球措施涉及总金额月度走势

分领域来看，2024年2月，技术性贸易措施涉及金额最高，其他限制性措施涉及金额居第二位。2月，在五类措施中，技术性贸易措施涉及金额最高，占2月措施涉及总金额的69.1%；其他限制性措施涉及金额位居第二，占比16.5%。

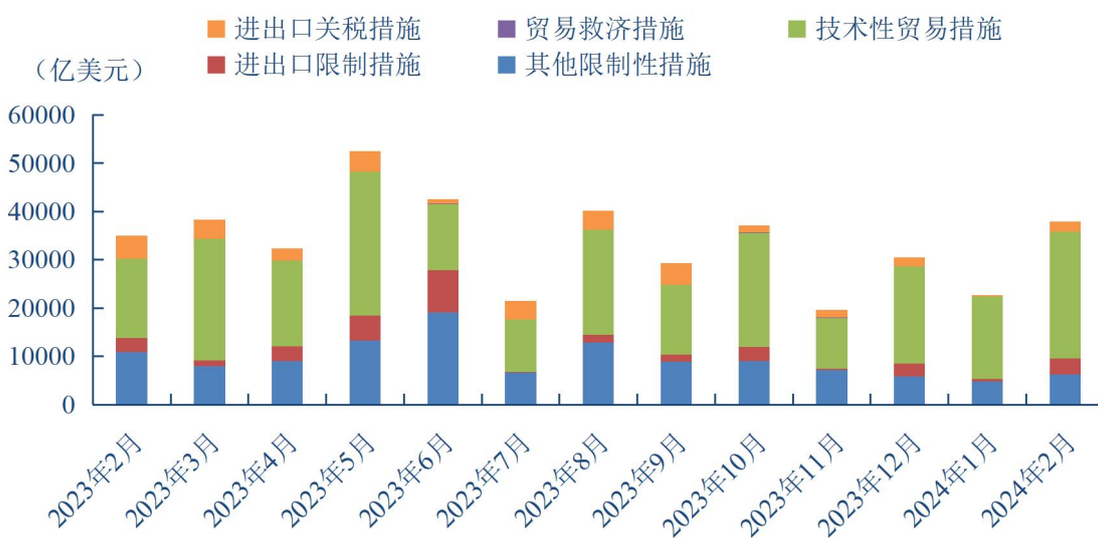


图3 2023年2月~2024年2月20个国家（地区）对全球措施涉及金额月度分布情况

2024年2月，美国、欧盟和中国对全球措施涉及金额排名前三。2月，美国措施涉及金额最高，为5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；中国排名第三，为技术性贸易措施和其他限制性措施涉及金额。

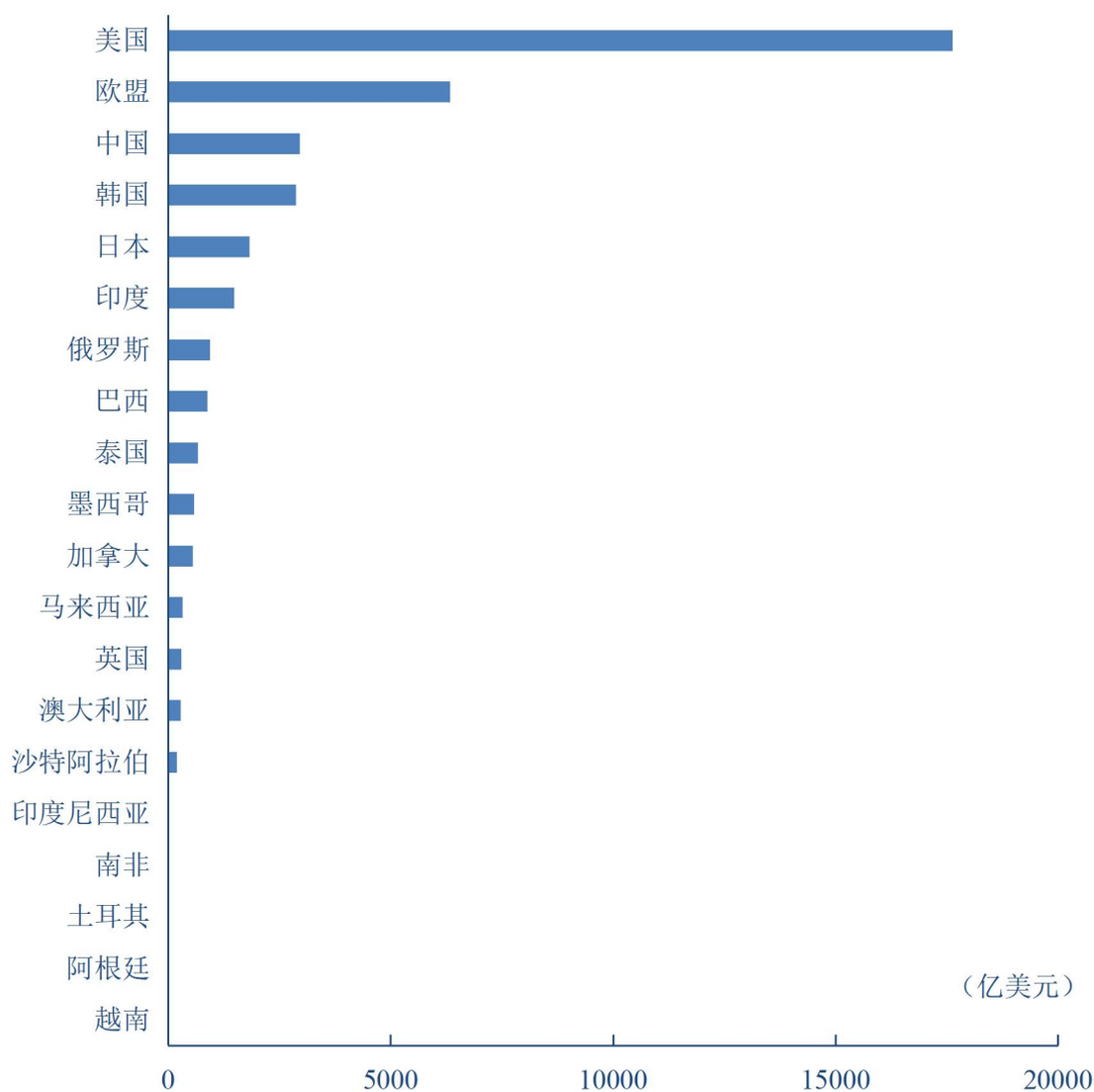


图4 2024年2月20个国家（地区）对全球措施涉及金额情况

4. 全球经贸摩擦分项指数情况

进出口限制措施指数在五类措施指数中居首位。2024年2月，进出口限制措施指数处于高位，该分项指数在五类措施指数中居首位。

其他限制性措施指数、技术性贸易措施指数和进出口关税措施指数均处于高位。2024年2月，其他限制性措施指数、技术性贸易措施指数和进出口关税措施指数均处于高位。

贸易救济措施指数处于中低位。2024年2月，贸易救济措施指数处于中低位。

表3 2024年2月全球经贸摩擦分项指数情况

分项指数	2024年2月	2023年2月	同比变化
进出口关税措施指数	176	430	↓254
贸易救济措施指数	33	61	↓28
技术性贸易措施指数	189	106	↑83
进出口限制措施指数	950	771	↑179
其他限制性措施指数	258	393	↓135

(1) 进出口关税措施⁶指数

2024年2月，进出口关税措施指数为176，处于高位。该指数较上月上升151个点，较上年同期下降254个点。从国家（地区）来看，2月，印度、巴西、墨西哥和俄罗斯的进出口关税措施指数均处于高位，美国处于中低位，其余15个国家（地区）该指数均处于低位。

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。

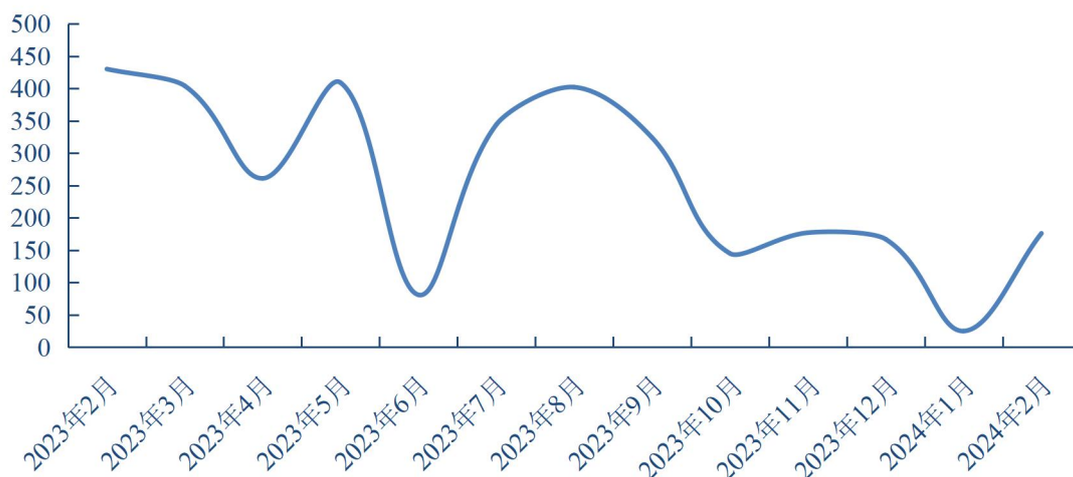


图5 2023年2月~2024年2月全球经贸摩擦分项指数——
进出口关税措施指数月度走势

(2) 贸易救济措施⁷指数

2024年2月，贸易救济措施指数为33，处于中低位。该指数较上月下降5个点，较上年同期下降28个点。从国家（地区）来看，南非该指数处于高位，土耳其处于中高位；美国和欧盟处于中低位，其他16个国家该指数处于低位。

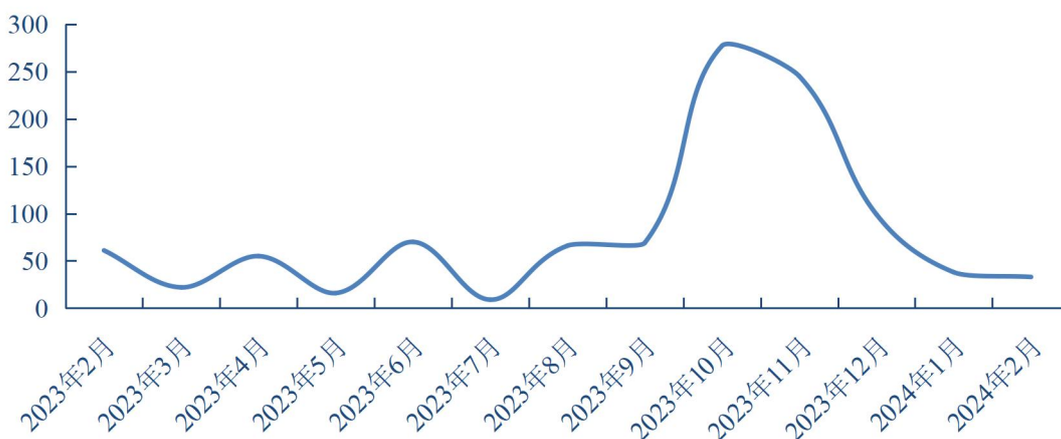


图6 2023年2月~2024年2月全球经贸摩擦分项指数——
贸易救济措施指数月度走势

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。

（3）技术性贸易措施⁸指数

2024年2月，技术性贸易措施指数为189，处于高位。该指数较上月上升65个点，较上年同期上升83个点。从国家（地区）来看，美国、韩国、泰国、日本、巴西、俄罗斯和欧盟该指数处于高位，加拿大、沙特阿拉伯、中国和澳大利亚处于中高位，其他9个国家该指数均处于低位。

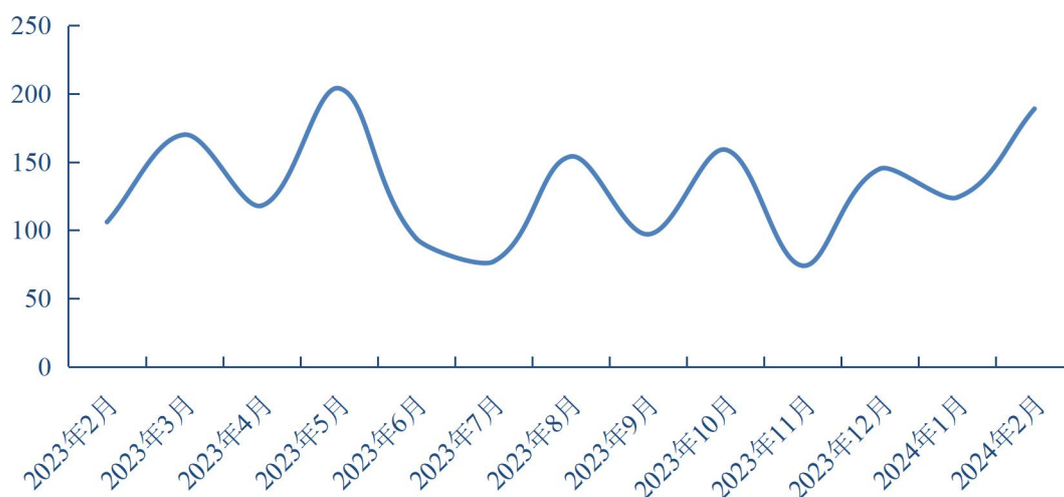


图7 2023年2月~2024年2月全球经贸摩擦分项指数——技术性贸易措施指数月度走势

（4）进出口限制措施⁹指数

2024年2月，进出口限制措施指数为950，处于高位。该指数较上月上升795个点，较上年同期上升179个点。从国家（地区）来看，美国、欧盟、俄罗斯和英国该指数处于高位，韩国处于中高位，其他15个国家该指数均处于低位。

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）。

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。

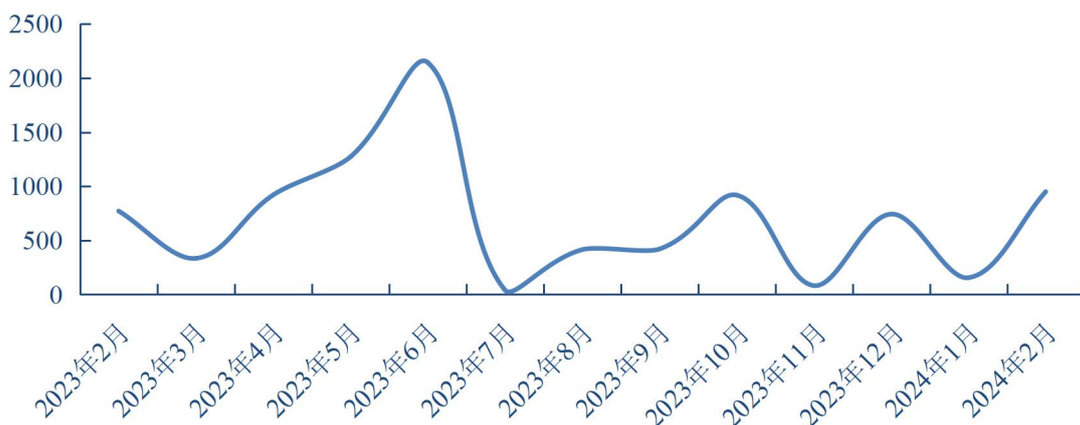


图8 2023年2月~2024年2月全球经贸摩擦分项指数——
进出口限制措施指数月度走势

(5) 其他限制性措施¹⁰指数

2024年2月，其他限制性措施指数为258，处于高位。该指数较上月上升60个点，较上年同期下降135个点。从国家（地区）来看，马来西亚、美国、韩国、欧盟、墨西哥、日本、巴西和英国的其他限制性措施指数均处于高位，中国处于中高位，澳大利亚、俄罗斯、印度和印度尼西亚处于中位，加拿大和南非处于中低位，其他5个国家该指数均处于低位。

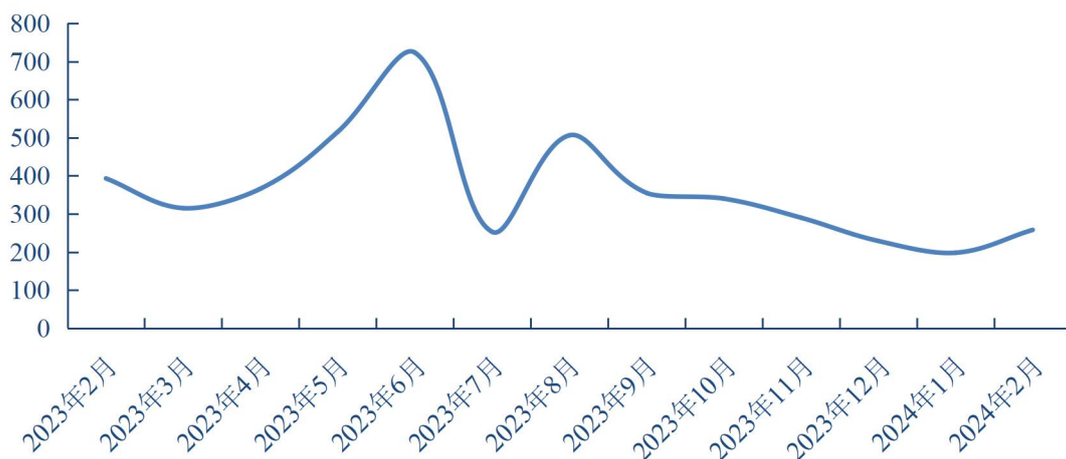


图9 2023年2月~2024年2月全球经贸摩擦分项指数——
其他限制性措施指数月度走势

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。

5. 全球经贸摩擦行业指数情况

2024年2月，运输设备、电子、机械设备、轻工、医药和化工6个行业全球经贸摩擦指数处于高位。其中，运输设备行业该指数居首位，电子行业位居第二，机械设备行业列第三位。此外，轻工、医药和化工行业同样处于高位，农业、钢铁和有色金属处于中位，矿产、纺织、建材、和其他共4个行业处于低位。

表4 2024年2月全球经贸摩擦行业指数所处档位情况¹¹

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					●

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 。

与上年同期相比，5个行业全球经贸摩擦指数上升，8个行业指数下降。指数上升的5个行业中，运输设备行业上升最多，为434个点；电子行业位居第二，上升319个点；机械设备行业列第三位，上升284个点。指数下降的8个行业中，化工行业下降最多，为423个点；矿产行业位居第二，下降56个点；农业列第三位，下降41个点。

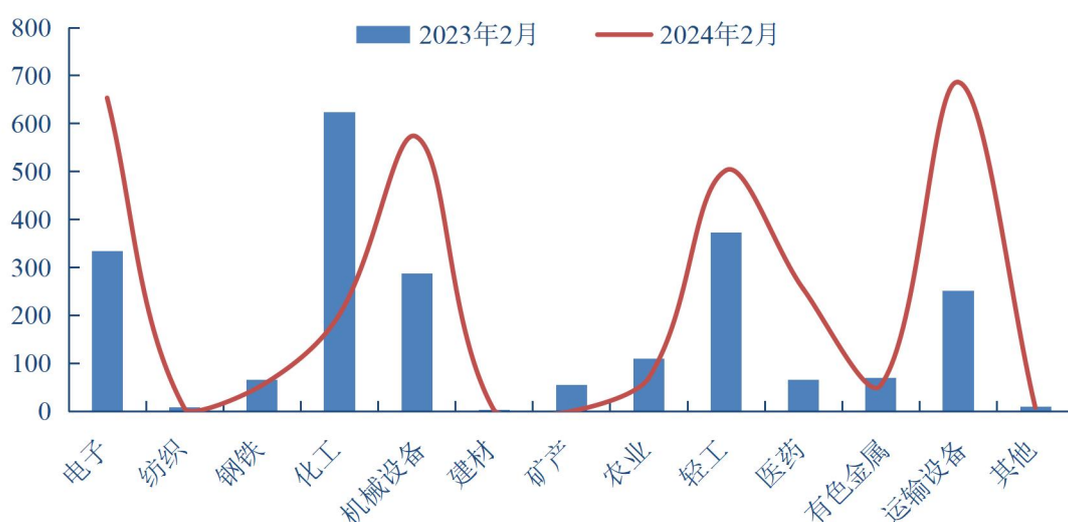


图10 2024年2月全球经贸摩擦行业指数情况

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

