



中国贸易运行监控报告 2016

积极适应外贸发展新形势

上海 WTO 事务咨询中心

中国贸易运行监控报告 2016

积极适应外贸发展新形势

上海 WTO 事务咨询中心

 上海人民出版社

图书在版编目(CIP)数据

中国贸易运行监控报告·2016:积极适应外贸发展
新形势/上海 WTO 事务咨询中心编.一上海:上海人民
出版社,2016

ISBN 978 - 7 - 208 - 14122 - 3

I. ①中… II. ①上… III. ①对外贸易-监管制度-
研究报告-中国- 2016 IV. ①F752

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2016)第 251158 号

责任编辑 周 峰 李 莹

封面设计 零创意文化

中国贸易运行监控报告 2016:积极适应外贸发展新形势

上海 WTO 事务咨询中心 编

世纪出版集团

上海人民出版社出版

(200001 上海福建中路 193 号 www.ewen.co)

世纪出版集团发行中心发行 常熟市新骅印刷有限公司印刷

开本 720×1000 1/16 印张 9.75 插页 2 字数 170,000

2016 年 11 月第 1 版 2016 年 11 月第 1 次印刷

ISBN 978 - 7 - 208 - 14122 - 3/F · 2412

定价 38.00 元

出版说明

上海 WTO 事务咨询中心(下称中心)自 2011 年开始编撰出版年度《中国贸易运行监控报告》。编辑本报告的目的是:在研究影响中国贸易变动的国内外法律法规和政策的基础上,运用中心多年积累和收集的各种统计数据对中国贸易的流向和流量变化做出分析,并对贸易与中国国内宏观经济变动和产业发展的相互关系提出独立的看法。因此,《中国贸易运行监控报告》实际上是对中国贸易的外部环境变化、中国对外贸易流量和流向变动,以及贸易对中国的主导产业及宏观经济的影响进行全面跟踪与分析的年度研究报告。

2016 年版报告在中心主任王新奎教授领导下,具体由中心张磊研究员、伍穗龙博士及复旦大学叶明博士等负责撰写,中心其他部门有关同志也参与了此项工作。如对本书有何建议、评论或批评,请通过以下电子邮件和编者联系。

电子邮件地址:zhangl@sccwto.org

上海 WTO 事务咨询中心

2016 年 6 月

目 录

I. 2015 年中国贸易运行监控报告	1
1. 贸易环境:全球经济增长低于预期,贸易政策环境改善有限	1
2. 贸易政策:稳增长、调结构、构建全方位开放新格局	36
3. 贸易运行指数:2015 年特征与 2016 年展望	66
II. 专题研究:数字贸易自由化及其对市场开放的新要求	89
1. 数字经济与数字贸易及其发展现状	89
2. 当前全球数字贸易规则的构建及其影响	98
3. 主要国家推进数字经济与贸易的政策实践与经验	112
4. 中国数字贸易发展的新趋势与对外开放新要求	129
5. 研究结论	147

I. 2015 年中国贸易运行监控报告

1. 贸易环境：全球经济增长低于预期， 贸易政策环境改善有限

1.1 全球经济增长低于预期，国际贸易发展亦显低迷

1.1.1 2015 年全球经济增长未尽如人意

2015 年世界经济增速低于预期。发达经济体总体温和复苏，美国全年增长 2.4%，成绩显著；欧元区全年增长 1.6%，较 2014 年提高 0.7 个百分点；日本经济仍陷低迷，全年仅增长 0.5%。新兴经济体经济增速连续第五年放缓且严重分化，部分国家出现资本外流、货币贬值、外储下降、汇市动荡相互作用的叠加现象。其中，中国和印度仍然保持较高速增长，但增速已有所减缓；巴西和俄罗斯更是出现明显衰退，年度增长下降幅度均超过 3.0%。根据国际货币基金组织的统计，2015 年世界经济增长 3.1%，为 2009 年以来最低增速。其中，发达国家增长 1.9%，比 2014 年高 0.1 个百分点；新兴市场和发展中国家增长 4.0%，比 2014 年低 0.6 个百分点。

表 1.1.1 2014—2017 年世界经济增长趋势 单位：%

年份	2014	2015	2016	2017
世界经济	3.4	3.1	3.2	3.5
发达国家	1.8	1.9	1.9	2.0
美国	2.4	2.4	2.4	2.5
欧元区	0.9	1.6	1.5	1.6
英国	2.9	2.2	1.9	2.2
日本	0.0	0.5	0.5	-0.1

(续表)

年 份	2014	2015	2016	2017
新兴市场和发展中国家	4.6	4.0	4.1	4.6
俄罗斯	0.6	-3.7	-1.8	0.8
中 国	7.3	6.9	6.5	6.2
印 度	7.3	7.3	7.5	7.5
巴 西	0.1	-3.8	-3.8	0.0
南 非	1.5	1.3	0.6	1.2

注:2016 年和 2017 年为预测值。

资料来源:国际货币基金组织:《世界经济展望》,2016 年 4 月。

进入 2016 年,全球经济虽然呈现企稳迹象,但实体经济依然脆弱,市场需求依旧低迷,宏观政策效力减弱,世界经济低增长高风险局面难有根本改观。发达经济体复苏势头放缓,美国经济虽然好于其他发达国家,但经济增长势头仍不强劲;欧元区政府负债率开始下降,债务危机风险减小,但难民潮、英国脱欧等问题增加了欧洲经济的不确定性;日本经济政策效应衰减,经济增长动力进一步减弱。新兴经济体总体反弹乏力,巴西、俄罗斯等国工业产值萎缩,增长前景不容乐观。国际货币基金组织预计^①,2016 年世界经济增长 3.2%,比 2015 年高 0.1 个百分点,延续弱势复苏格局。发达国家增长 1.9%,与 2015 年持平。新兴经济体和发展中国家增长 4.1%,比 2015 年高 0.1 个百分点。

1.1.2 国际贸易增长持续低迷,国际投资反弹强劲

受全球经济放缓影响,2015 年世界货物贸易增长低迷。据世界贸易组织统计,2015 年全球贸易量增长 2.8%,连续第四年低于世界经济增长速度;贸易额从 2014 年的 19 万亿美元大幅下降 13% 至 16.5 万亿美元。发达国家出口量增长 2.6%,进口量增长 4.5%,其中欧洲成为 2015 年全球贸易亮点,拉动全球进口量增长 1.5 个百分点。发展中国家出口量增长 3.3%,进口量增长 0.2%,其中亚洲出口量增长 3.1%,进口量增长 1.8%。^②

^① 国际货币基金组织:《世界经济展望》,2016 年 4 月。

^② 世界贸易组织:《贸易快讯》,2016 年 4 月。

表 1.1.2 2014—2017 年世界贸易增长趋势 单位:%

年份	2014	2015	2016	2017
世界货物贸易量	2.8	2.8	2.8	3.6
出口:发达国家	2.4	2.6	2.9	3.8
发展中国家和新兴经济体	3.1	3.3	2.8	3.3
进口:发达国家	3.5	4.5	3.3	4.1
发展中国家和新兴经济体	2.1	0.2	1.8	3.1

注:2016 年和 2017 年为预测值。

资料来源:世界贸易组织:《贸易快讯》,2016 年 4 月。

进入 2016 年,世界经济延续弱势复苏格局,全球贸易难以摆脱困境。世界贸易组织数据显示,2016 年前 2 个月全球 71 个经济体(出口总值占全球贸易总值 90%)出口总值同比下降 9.5%(按照美元计价),比 2015 年同期降幅进一步回落 0.5 个百分点,发达经济体和新兴经济体均出现不同程度下降,其中美国、日本和欧盟出口额分别下降 7.4%、7.1% 和 6.7%,巴西、俄罗斯、南非和印度出口额分别下降 4.7%、35%、19.6% 和 9.8%;进口方面,前 2 个月全球 71 个经济体下降 8.2%,比 2015 年同期回升 0.8 个百分点。

世界贸易组织预计,2016 年世界贸易量增长率为 2.8%,与 2015 年持平。其中,发达国家出口量增长 2.9%,略好于 2015 年,进口量增长 3.3%,增速较 2015 年有所放缓;发展中国家和新兴市场经济体出口量增长 2.8%,较 2015 年下滑,为国际金融危机以来首次低于发达国家出口增速;进口量增长 1.8%,增速较 2015 年有所改善,但仍低于发达国家^①。

与世界经济和国际贸易双双低迷形成鲜明对比的是,全球跨国直接投资(FDI)流量强劲反弹。据联合国贸发会议最新数据,2015 年,全球 FDI 增长 36%,约为 1.7 万亿美元,为金融危机以来最高水平。在跨国并购的驱动下,流入发达国家的直接投资飙升 90% 至 9 360 亿美元;流入发展中国家的直接投资增长 5%,达到 7 410 亿美元的历史最高水平。与之相对,2015 年“绿地投资”停滞不前,其中对发展中国家绿地投资有所下降,表明跨国企业资本投资增长乏力。最后,由于国际投资增长主要由跨境并购而非生产性绿地投资推动,全球 FDI 的增长未能有效转化为生产能力的扩张,贸易投资发展的互动性也有所减弱。

^① 世界贸易组织:《贸易快讯》,2016 年 4 月。

专栏 1.1 影响当前世界经济增长的重要变量

1. 大宗商品价格下跌与全球通缩预期加剧

大宗商品价格的持续走低以及由此形成的各国输入性通货紧缩将对2016年世界经济形成重要的影响。国际原油价格在2015年第二季度略微稳定后，第三、四季度又有所下降，原因可以归结为全球需求疲弱及供应高于预期。大宗商品价格的持续走低不但会影响已有矿山、油田的正常经营和新能源行业的发展，而且将给大宗商品进口国带来严重的输入性通货紧缩，进而加重复苏过程中世界经济的悲观情绪。我们认为大宗商品价格的走低和通货紧缩将为本就处在弱复苏之中的世界经济带来新的不确定性。

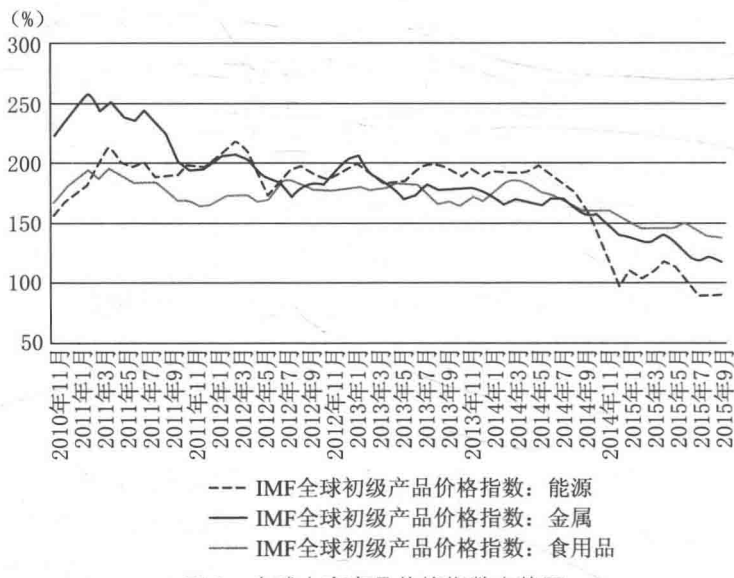


图1 全球大宗商品价格指数走势图

2. TPP 经贸新规则与世界投资贸易新转移

在短期内，以TPP为代表的高标准投资贸易协定将加剧世界经济复苏的复杂性和区域保护主义的抬头。高标准的投资贸易协定有助于推动国际贸易和国际投资的发展，但是在短期内也会形成区域投资贸易协定的碎片化，引发各国对碎片化倾向的担忧。这样的投资贸易协定有可能会引发新的贸易保护主义。TPP的高标准、高门槛对发展中国家的投资贸易将会带来新的复杂性，从而对世界经济的增长产生影响。

3. 新兴经济体资产负债失衡与主权债务危机

主权债务危机一直是悬在高负债国家头上的达摩克利斯之剑。主权债务危机的爆发将直接影响各国经济增长率, 进而通过贸易和投资等传导机制影响世界其他国家的经济增长。很多投资者已经放弃其在新兴经济体的投资资产, 高盛公司于2015年11月9日宣布取消其资产管理部的“金砖四国”基金。

债务的迅速积累是近年来新兴市场经济体普遍存在的问题, 若不妥善处理好这一问题, 那么随着经济的下滑, 这些债务随时存在违约的风险。与此同时, 随着美国等发达经济体金融政策回归正常化, 一些高度依赖美元负债的新兴经济体也会变得更加脆弱。美国收紧宽松货币政策可能会引发全球性的溢出效应, 这种溢出效应最有可能会传递到新兴经济体国家。加之希腊债务危机对世界经济的影响, 我们认为主权债务危机仍然是影响2016年世界经济增长的重要变量之一。

4. 全球宏观经济政策冲突与负面外溢效应

全球宏观经济政策缺少合力将影响2016年世界经济的复苏步伐。加强全球经济政策的协调性在当前世界经济分化发展的环境下尤为重要, 全球宏观经济政策的充分协调是保障世界经济稳定增长的必要条件之一。2015年以来, 世界经济出现了分化式增长态势。各国经济增长的分化将导致各国宏观经济政策的差异化, 这也进一步加剧了世界经济形势的复杂性。2015年底美联储确定10年来首次加息, 面临通货紧缩压力的欧洲央行却在实施量化宽松政策, 部分新兴市场国家也倾向于进一步降低利率和存款准备金率。各国货币政策的不一致将会增加国际资本流动的无序性, 进而对刚刚略有复苏的实体经济产生冲击。我们认为全球宏观政策的协调性将成为影响世界经济的新变量。

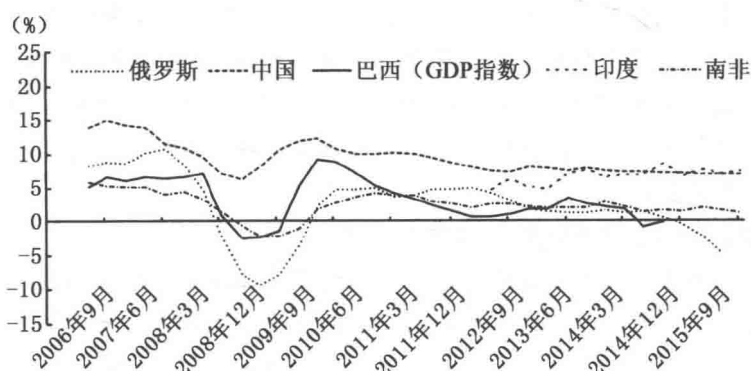


图2 主要新兴经济体GDP增速

5. 跨国公司诚信危机与微观治理机制缺陷

跨国公司作为世界经济运行的微观主体，其运营的健康与否直接关系到世界经济的稳步增长。2015年以来，跨国公司的失信事件频频发生，德国大众的排放门事件就是其中的典型案例。跨国公司的诚信危机将不仅影响消费者对其产品的需求，而且还会把负面效应传导到其供给端。德国中央合作银行的研究报告指出，大众排放门事件可能导致德国汽车在美国的销量持续萎缩，让德国经济面临显著的风险。我们认为跨国公司如何处理好诚信危机或将是世界经济实现复苏的一个重要条件。

6. 中国经济供给侧改革与世界经济创新发展

中国经济无疑是影响世界经济增长的重要因素，中国经济的稳定增长直接影响到世界经济的复苏与否。中国当前主动选择经济转型，从投资和出口带动型增长过渡到以需求为核心、以服务业为重点、以供给侧改革为基础的新型增长模式。这一增长模式的转变不但影响到中国经济的可持续发展，而且对中国持续引领世界经济增长具有重要意义，这是当前全球经济中最重大的经济变量。2015年中国经济有力推动供给侧改革，在世界经济增长放缓的背景下仍然保持平稳较快发展；前三季度经济增长6.9%，对世界经济增长的贡献率达到30%。但随着中国GDP增速破7%，中国经济对世界经济稳定增长的推动效应开始放缓，主要表现为经济高度依赖中国的资源出口国（巴西、智利、南非、俄罗斯）增长开始放慢，它们的经济在很大程度上受到中国需求的影响。我们认为中国经济的稳定增长将极大地影响世界经济的增长，中国经济的增长将成为世界经济增长的压舱石。

7. 互联网创新发展与网络安全的抑制效应

互联网创新将成为2016年影响世界经济增长的新变量之一。目前的世界经济增长已离不开互联网的创新，互联网已成为创新的引擎和世界经济增长的重要动力。互联网使得更多企业可以进入创新网络，分享各自发展成果，让更多科技成果变为现实，进而引领世界经济增长。值得关注的是，互联网的安全性对于互联网创新至关重要。我们认为互联网创新与网络安全的保障或将是影响世界经济的新变量。

8. 国际恐怖主义与世界经济增长新阴影

国际恐怖主义不但对地区局势乃至国际和平与安全构成严重威胁，而且正日益成为影响世界经济稳定和增长的一个新因素。国际恐怖主义对国际贸易和国际资本流动都将带来不利的影响。重大的恐怖主义活动将影响投资者的信心，造成股市的剧烈波动。同时，国际恐怖活动的发生对国际旅游业、国际服务

业和国际航空业的发展也会产生负面效应。我们判断,国际恐怖主义或将成为影响2016年世界经济增长的新因素。

上海社会科学院世界经济研究所宏观分析组:《分化复苏的世界经济:新引擎、新风险、新常态——2016年世界经济分析与展望》,《世界经济研究》2016年第1期。

1.2 2015年全球贸易政策环境依然严峻

2015年,全球经济增速恢复过慢,复苏脆弱且不均衡,结构改革举步维艰,仍面临下行压力。^①受制于全球经济下行压力及地缘政治风险尚未消除,大宗商品价格和美元汇率大幅震荡等不稳定因素影响,贸易环境较之国际金融危机后并无长足改观,全球贸易保护主义态势虽有所改善,但依然严峻。在此期间,世贸组织试图通过抑制贸易保护主义、改善市场准入、避免由政策导致的不公平贸易竞争等手段,改善贸易环境、扩大贸易机会,^②但从2015年WTO公布的数据来看,虽然贸易救济措施数量有所回落,情况有所改善,但是综合而言,效果并非显著。全球主要经济体贸易限制措施数量依然维持在较高水平。

1.2.1 全球主要经济体贸易限制措施数量有所回落但处于较高水平

2015年,全球经济增长放缓,一些国家仍执行国际金融危机以来实施的贸易限制措施。WTO统计结果显示,2015年,G20中各国政府月度实施的新的贸易限制措施数量与2014年基本持平,数量依然维持在较高水平。

表1.2.1 G20成员采取的贸易和与贸易有关的限制措施 单位:起

措施类型	第一份报告 (2009.4—2009.8)	第二份报告 (2009.9—2010.2)	第三份报告 (2010.3—2010.5)	第四份报告 (2010.5—2010.10)
贸易救济	50	52	24	33
边境措施	21	29	22	52
出口措施	9	7	5	11
其他措施	0	7	5	6
总计	80	95	56	122
平均每月	13.2	15.9	9.3	20.2

^① IMF:《世界经济展望》,2015年4月。商务部综合司。

^② WTO:《贸易快讯》,2015年9月30日。

8 中国贸易运行监控报告 2016: 积极适应外贸发展新形势

(续表)

措施类型	第五份报告 (2010.10—2011.4)	第六份报告 (2011.5—2011.10)	第七份报告 (2011.10—2012.5)	第八份报告 (2012.5—2012.10)
贸易救济	53	44	66	46
边境措施	52	36	39	20
出口措施	11	19	11	4
其他措施	6	9	8	1
总计	122	108	124	71
平均每月	20.3	18.0	17.7	14.2
措施类型	第九份报告 (2012.10—2013.5)	第十份报告 (2013.5—2013.11)	第十一份报告 (2013.11—2014.5)	第十二份报告 (2014.5—2014.10)
贸易救济	67	70	66	54
边境措施	29	36	25	25
出口措施	7	8	17	9
其他措施	6	2	4	5
总计	109	116	112	93
平均每月	15.6	19.3	18.7	18.6
措施类型	第十三份报告(2014.10—2015.5)			
贸易救济	71			
边境措施	32			
出口措施	10			
其他措施	6			
总计	119			
平均每月	17			

资料来源:WTO-OECD-UNCTAD 关于 G20 国家贸易与投资措施报告,(Report on G20 Trade and Investment Measures)2015.5; 2015.10。^①

据最新的《WTO-OECD-UNCTAD 关于 G20 国家贸易与投资措施报告》统计数据显示,在 2015 年 5 月至 2015 年 10 月期间,G20 成员采取了 86 项新的贸

^① WTO, OECD, UNCTAD, Report on G20 Trade and Investment Measures(Mid-May 2015 to Mid-October 2015), Oct. 30, 2015.

易限制措施,虽然总量较上一个统计周期,即 2014 年 10 月至 2015 年 5 月的 119 项大幅减少 33 项,但该周期时间减少两个月,平均每月仍达到 17 项。在平均月度贸易限制措施量上与上一统计周期持平,仍维持在较高水平。在该 86 项贸易限制措施中,贸易救济所提起的调查占比 56%,达到 48 项;其次是出口限制措施,26 项,占比 32%,且大多以提高关税形式出现,两者位列所有限制措施的前两位。

图 1.2.1 列出了自 2009 年以来 14 个统计周期中 G20 国家采取的贸易限制措施的数量,从图中可见,虽然 2015 年下半年出口限制措施总量比上半年有所减少,但月均措施数量仍然维持在高位。值得欣喜的是,2015 年贸易救济措施较 2014 年和 2009 年均值有所减少,回落至 2012 年全年的平均水平。

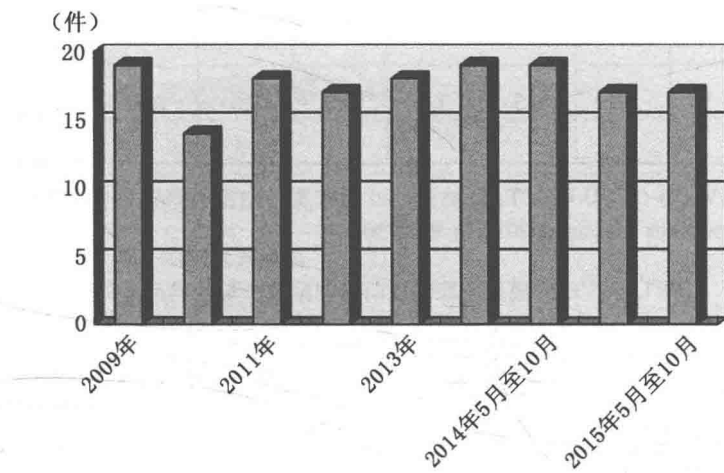


图 1.2.1 贸易限制措施数量(月平均数)

另外,就贸易限制措施在世界范围内的占比而言,在 2015 年 5 月至 2015 年 10 月期间,G20 国家采取的新的包括提起贸易救济措施调查及其他进口限制措施在内的限制措施所影响的贸易额达到 4 810 亿美元,影响了 0.26% 的世界总进口,占整个 G20 成员进口份额的 0.34%。下表列出了自 2011 年 10 月以来 8 个统计周期内 G20 国家进口限制措施影响范围的变化,从数据变化分析可知,2015 年上半年贸易限制措施的影响达到最大值,而在后半年则有所回落,回落至 2012 年下半年的水平。

此外,WTO 统计显示,2015 年,G20 成员采取的贸易限制措施影响商品的范围较广,且与 2015 年数据相比较,措施对农业影响的比重进一步提升,对工业的影响比重则呈下降趋势。以贸易所覆盖的范围为参照系,则可发现 2015 年下

半年，最受进口限制措施影响的产业包括：铁和钢；动植物油脂；电气机械及其零件和车辆；而 2015 年上半年最受进口限制措施影响的产业包括：矿物燃料和油；铁和钢；动植物油脂；电气机械及零件。纵观上半年数据，一定程度上表明新贸易保护主义继续向重要中枢性产业保护发展的趋势。

表 1.2.2 G20 成员贸易限制措施所占的贸易份额 单位：%

期 间	2011 年 10 月— 2012 年 5 月	2012 年 5 月— 2012 年 10 月	2012 年 10 月— 2013 年 5 月	2013 年 5 月— 2013 年 10 月	2013 年 10 月— 2014 年 5 月	2014 年 5 月— 2014 年 10 月	2014 年 10 月— 2015 年 5 月	2015 年 5 月— 2015 年 10 月	自 2008 年 以来统计 周期累加
占世界总进口的比例	0.9	0.3	0.4	0.9	0.2	0.6	0.7	0.26	5.93
占 G20 成员总进口的比例	1.1	0.4	0.5	1.1	0.3	0.8	0.9	0.34	4.58

资料来源：WTO-OECD-UNCTAD 关于 G20 国家贸易与投资措施报告，(Report on G20 Trade and Investment Measures)2015.5；2015.10。^①

表 1.2.3 G20 成员采取的进口限制措施所影响的产业②
(2015 年 5 月中旬—2015 年 10 月中旬)

海 关 章	百分比
受影响的进口商品	100
农产品(第 1—24 章)	27.1
第 3 章 鱼和甲壳类	0.7
第 8 章 食用水果及坚果	0.7
第 9 章 咖啡,茶,马黛茶及调味香料	0.1
第 10 章 谷物	1.0
第 15 章 动植物油脂	22.1
第 17 章 糖及糖食	0.4
第 18 章 可可和可可制剂	0.2

① WTO, OECD, UNCTAD, Report on G20 Trade and Investment Measures (Mid-May 2015 to Mid-October 2015), Oct. 30, 2015.

② 计算结果是基于 2014 年的进口数据。贸易额估值以及 HS 编码分类或近似归类的方式获得。

(续表)

海 关 章	百分比
第 19 章 谷物, 面粉或奶粉的准备工作	0.2
第 21 章 其他杂项食品	1.5
第 21 章 饮料, 酒	0.2
工业产品(第 25—97 章)	72.9
第 25 章 盐、硫磺、泥土及石料	0.2
第 29 章 有机化学品	1.6
第 31 章 肥料	0.2
第 33 章 精油及化妆品	0.7
第 34 章 肥皂, 洗涤制剂, 牙科用蜡	0.1
第 38 章 杂项化学品	0.7
第 39 章 塑料及其制品	1.6
第 40 章 橡胶及其制品	0.2
第 42 章 皮革制品	0.4
第 44 章 木材及木制品	0.1
第 54 章 人造纤维长丝	0.1
第 55 章 人造短纤维	0.7
第 57 章 地毯及其他纺织地板覆盖物	0.1
第 61 章 衣服, 针织或钩编	0.4
第 62 章 服装, 非针织或非钩编	0.5
第 63 章 服装, 非针织或非钩编	0.1
第 64 章 鞋靴	0.3
第 70 章 玻璃及其制品	0.1
第 72 章 钢铁	35.5
第 73 章 钢铁制品	2.2
第 76 章 铝及其制品	5.2

(续表)

海 关 章	百分比
第 84 章 机器及机械器具	2.7
第 85 章 电器设备及其零件	8.9
第 87 章 车辆	5.3
第 94 章 家具；垫料；灯	3.6
第 95 章 玩具，运动用品	0.1
第 96 章 杂项制品	0.3

资料来源：WTO 秘书处基于 UNSD 数据库的估计。^①

最后，回顾 2015 年 5 月至 2015 年 10 月期间，G20 成员共实施了 62 项贸易便利化措施，约占总贸易措施的 42%，约等于每月平均实施了 12 项贸易便利化措施。但与 2014 年全年及 2015 年上半年相比，该数量显著下降。其主要形式是终止贸易救济措施，包括取消反倾销税，终止无强加税收的反倾销调查以及降低进口关税。上述进口便利化措施影响了该期间达到 694 亿美元的贸易量，促进了 G20 成员 0.5% 的产品进口或相当于 0.4% 的全球进口量。

值得注意的是，大量 G20 成员，自 2008 年 10 月发布监控报告以来，所采取的贸易限制措施依然存在。自 2008 年 10 月至今，在有记录的 1 441 项贸易限制措施中，只有上述的 354 项措施被移除，而剩下的 934 项限制措施仍然在执行。在移除的限制措施中，绝大部分为贸易救济措施的终止及停止增加关税，前者又主要包括终止无强加税收的“两反一保”调查或是强征税收的不再征收两方面。

1.2.2 主要经济体贸易救济措施数量维持在高位

根据 WTO 最新统计数据显示，2015 年上半年，反倾销调查数量较 2014 年下半年有显著下降，为 78 项。另外，反补贴调查数量轻微回落，而保障措施调查数量则维持平稳。

就反倾销调查措施而言，WTO 最新的数据显示，2015 年上半年，反倾销调查的数量较 2014 年下半年有显著下降，为近年来最低，仅有 78 项，这主要得益于包括澳大利亚、加拿大、欧盟、印度及墨西哥在内的发达经济体及发展中经济

^① WTO, OECD, UNCTAD, Report on G20 Trade and Investment Measures (Mid-May 2015 to Mid-October 2015), Oct. 30, 2015.