



# **CAREC贸易部门**

## **进展报告和工作计划**

2022年7月至2023年6月<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup>截至2023年5月17日

参考文档

高官员会议

中亚区域经济合作2023年6月13-14日

## I. 执行摘要

1. 本报告提供 (i) 2022年7月至2023年6月期间贸易部门在《CAREC2030年综合贸易议程》(CITA) 和《滚动战略行动计划》(RSAP) 下工作的实施进展; (ii) 2023年“第22届CAREC部长级会议”的贸易部门可交付成果; (iii) 《CITA2030年成果指标监测》。报告还包括2022年10月举行的区域贸易小组(RTG) 第五次会议和海关合作委员会(CCC) 第21次会议, 以及2023年1月举行动植物卫生检疫(SPS) 措施区域工作组(RWG) 的第三次会议的成果。

2. CAREC成员国在保持贸易开放、加入和实施国际协议、与国际标准接轨以及加快数字贸易方面存在持续的势头。报告期内, 通过合作项目和知识交流取得了实质性进展。正在加入世界贸易组织(WTO) 的其余CAREC成员国正在加紧努力争取加入WTO。2023年3月, 乌兹别克斯坦在第六次入世工作组会议上加快了入世步伐, 阿塞拜疆正在为2023年恢复工作组讨论做准备。2023年5月, 土库曼斯坦政府正在敲定WTO谈判的制度安排, 并在亚洲开发银行(ADB) 和世贸组织秘书处的支持下, 开始准备其对外贸易制度备忘录。3个世贸组织成员——中华人民共和国(中国)、格鲁吉亚和哈萨克斯坦——已完成他们在《WTO贸易便利化协定》(TFA) 下所做的承诺。其余四个CAREC国家的WTO《贸易便利化协定》实施率平均为85%。2021年, 土库曼斯坦和吉尔吉斯共和国加入了世界海关组织修订后的《京都公约》。2022年, 蒙古、塔吉克斯坦和土库曼斯坦加入阿塞拜疆和中国的行列, 成为联合国《亚洲及太平洋跨境无纸贸易便利化框架协定》的缔约方。阿塞拜疆、蒙古和中国现在是《联合国国际合同使用电子通信公约》的缔约方, 同时正在努力支持中国和格鲁吉亚通过《电子可转移记录示范法》。

3. 各国在促进贸易和实现动植物卫生检疫(SPS) 系统现代化, 以改善市场准入和促进安全贸易方面继续取得重大进展。许多CAREC倡议和试点项目为能力建设、实施改革或业务流程改进做出了贡献。其中包括在阿塞拜疆建立无虫害区、在乌兹别克斯坦进行植物检疫能力评估, 以及在蒙古边境将动植物卫生检疫与海关管控相结合。对话和知识共享有助于在区域层面采用、复制或推广数字工具和创新解决方案。格鲁吉亚和巴基斯坦启动了专家级讨论, 以加入中国和乌兹别克斯坦, 通过IPPC的ePhyto交换系统来交换植物检疫证书。海关当局正在研究现有过境业务所面临的挑战, 并讨论如何通过单一过境信息交换门户来促进过境。

4. 为了从数字经济中获益, 数字化是国家和地区层面的优先事项。2022年11月启动的CAREC“数字贸易论坛”, 是政策制定者、监管机构、贸易促进机构、私营部门、发展伙伴、研究机构和其他利益相关者之间交叉学习的平台。各国正在探索新兴技术, 例如格鲁吉亚进口程序流程采用了人工智能, 蒙古电子原产地证书使用了区块链技术。亚行通过支持吉尔吉斯共和国、蒙古和巴基斯坦的多项倡议, 来促进中小企业参与跨境电子商务。系列考察和公私部门对话(2023年

5月在马来西亚和新加坡；2023年第三季度在中国）将促进中亚经济体电子商务最佳实践和经验的知识共享。

5. 2022年，线下/现场的贸易活动也在恢复，2022年9月在蒙古乌兰巴托举行了“CAREC国家发展可持续经济区（SEZ）论坛”。随后召开了同样由蒙古政府主办的“CAREC供应链连通性和弹性边境业务”的圆桌会议。CAREC贸易相关官员参加了系列次区域和国家研讨会，来设计、谈判和实施自由贸易协定（FTA），同时探讨了2022年至2023年间在CAREC范围内实现FTA的可能性。

6. 从2022年7月到2023年5月，CAREC贸易部门至少举办了15场区域和次区域政策对话和培训活动，以及15场国别能力建设活动。区域贸易小组在2022年10月线上召开了第5次会议，讨论了实施《CITA2021-2023年滚动战略行动计划》的实施情况。2022年10月，海关合作委员会几年其成立20周年，发表联合声明，重申通过区域合作促进贸易便利化的承诺。2023年1月，动植物卫生检疫措施工作组第三次会议、战略方向规划工作组和TA9500闭幕研讨会在格鲁吉亚第比利斯举行。

7. 有关贸易的旗舰知识产品继续支持循证政策的制定和讨论。贸易便利化的进展：“走廊性能测量与监测（CPMM）10年展望”标志着CPMM作为成员国之间对话、合作和决策的工具具有里程碑意义。“CAREC贸易信息门户网站”提供国家层面的最新贸易统计数据，而CPMM在线数据库提供国家和走廊层面的贸易便利化指标。2022年推出的《CAREC贸易观察和新闻》，提供了有关CAREC贸易活动的季度信息。

## II. 主要进展和结果

8. 世界国内生产总值（GDP）仍保持正向增长，尽管速度有所放缓，从2021年的6.1%和2022年的3.4%放缓到2023年的2.7%。通货膨胀、金融条件收紧、俄罗斯入侵乌克兰，以及挥之不去的新冠疫情，都对前景造成压力。<sup>2</sup>全球贸易方面，2021年货物贸易强劲复苏，超过疫情前水平，而服务贸易仍远低于2019年水平。由于消费者对产品的强劲需求，特别是在发达经济体，在政府的财政刺激措施的支持下，货物贸易的复苏速度（从2021年到2022年）比服务贸易（同期

---

<sup>2</sup>国际货币基金组织。2023年。《通胀在低增长中见顶》，《世界经济展望报告》，2023年1月。<https://www.imf.org/en/Publications/WEO/Issues/2023/01/31/world-economic-outlook-update-january-2023>。

为16%)快27%。相比之下,疫苗分配不均、新冠新毒株的出现和边境限制,继续拖累了服务部门的旅游业和客运的复苏。<sup>3</sup>预计2022年全球商品贸易量将增长3.5%,2023年将增长1.0%。<sup>4</sup>

9. 在亚太地区,尽管面临持续的挑战,但预计2023年和2024年的增长率将从2022年的4.2%提高到4.8%。中华人民共和国(中国)的重新开放将通过供应链连接,及其商品和服务需求促进了区域经济增长。这尤其有利于出口和旅游业的复苏,降低贸易中断的风险,从而支持了蒙古经济的复苏。高加索和中亚的增长非常强劲,增长远高于预期,尤其是能源进口国。2022年高加索和中亚的商品贸易大幅增长——部分原因是由于俄罗斯入侵乌克兰且对俄罗斯实施制裁导致石油和天然气价格飙升。哈萨克斯坦(包括铀等矿产,以及机械设备)和乌兹别克斯坦(纺织品、水果、铜管和电器)对俄罗斯的出口大幅增加,明显取代了俄罗斯从对其实施制裁的经济体的进口。俄罗斯移民还促进了地区的服务贸易,包括航空旅行、住宿、餐饮和银行业务。<sup>5</sup>

### A. 部门/支柱实施

10. 就CAREC《2030年综合贸易议程》的结果框架而言,2020年至2021年的大部分贸易指标都有所改善,但服务贸易占GDP的比重除外(表1)。非燃料贸易占国内生产总值(GDP)的份额超过了疫前水平。前五大出口产品占总出口额的份额有所下降,这可能表明出口篮子出现了变化或多样化。

**表1: CITA2030/贸易部门监测指标**

贸易成果和产出 (CAREC2030)	指标	2017年基线	2019进展/ <sup>1</sup>	2020进展/ <sup>1</sup>	2021进度/ <sup>1</sup>	2023年目标 <sup>2</sup>	
<b>结果: CAREC国家更加融入全球经济</b>	CAREC内部以及与世界其他地区的燃料和非燃料贸易占GDP的百分比	<i>燃料:</i>					
		CAREC内部:		0.67	0.47	0.67	0.84
		与世界其他地区之间:	12.30	8.13	9.69	14.87	
		<i>非燃料:</i>					

<sup>3</sup>世贸组织。2022。《2022年世界贸易统计回顾》。 [https://www.wto.org/english/res\\_e/booksp\\_e/wtsr\\_2022\\_c2\\_e.pdf](https://www.wto.org/english/res_e/booksp_e/wtsr_2022_c2_e.pdf)

<sup>4</sup>世贸组织。2022年。《随着全球经济面临困境,2023年贸易增长将大幅放缓》。2022年10月5日。 [https://www.wto.org/english/news\\_e/pres22\\_e/pr909\\_e.pdf](https://www.wto.org/english/news_e/pres22_e/pr909_e.pdf)

<sup>5</sup>亚行。2023。《亚洲发展展望(ADO)》,2023年4月。 <https://www.adb.org/publications/asian-development-outlook-april-2023>; 亚行。2023。特别章节-俄罗斯入侵乌克兰对高加索和中亚的经济影响:短期利益和长期挑战。 <https://www.adb.org/sites/default/files/publication/863591/ado-april-2023-special-topic.pdf>

		CAREC内 部: 1.55	2.36	2.05	2.46	4.17
		与世界其他 地区之间: 23.64	27.40	25.14	32.81	31.52
<b>产出1: 实现产品 和行业的进一步多 样化</b>	服务贸易占GDP 的比重	9.96	10.33	7.67	7.78	13.72
	前五大出口产品 占总出口额的比 重	61.66	64.85	60.40	54.71	54.04
<b>产出2: 贸易机构 的能力得以加强</b>	表示对贸易的认 识有所提高的受 访者所占比重%	93.0 (201 8)	90.5/ <sup>3</sup>	90.5/ <sup>3</sup>		95.0
其他的			2020-2021/ 4	2021-2022/ 4	2022-2023/ 4	
<b>产出3: 发挥作用 的贸易部门机构</b>	RTG、CCC、其 他发挥作用的委 员会 (1=是或0 =否)	贸易部门机 构每年召开 会议, 每年 更新SOM/ MC的RSA P: 1	RTG和CCC 召开会议并 更新SOM/ MC的RSA P: 1	RTG和CCC 召开会议并 更新SOM/ MC的RSA P: 1	RTG和CCC 召开会议并 更新SOM/ MC的RSA P: 1	
<b>产出4: 支持区域 政策对话和改革</b>	交付的知识产品 数量	发表重要政 策报告: 0  开展的区域/ 次区域活 动: 7	发布重要政 策报告: (即将发布4 份) 开展的区域/ 次区域活 动: 11	发表重要政 策报告: 5 开展的区域/ 次区域活 动: 16	发表重要政 策报告: 3 开展的区域/ 次区域活 动: 14	

注: 这些是除中国以外的CAREC的加权平均值。成果和产出1的源数据根据最新的信息定期修订, 因此与之前贸易部门的估计数字略有不同。

<sup>1</sup>2022年的数据还没有出来; <sup>2</sup>有待更新, 需要考虑疫情和俄罗斯入侵乌克兰的影响; <sup>3</sup>2020年为100%, 但回应率很低。/<sup>4</sup>涵盖报告期 (7月至6月)。

CCC=海关合作委员会, GDP=国内生产总值, MC=部长级会议, RTG=区域贸易集团, RSAP=滚动战略行动计划, SOM=高官会议

资料来源: 联合国COMTRADE<https://comtrade.un.org/>; 世界银行《世界发展指标》<https://databank.worldbank.org/source/world-development-indicators>; 亚行活动后调查。

11. CAREC国家 (不包括中国) 的商品出口在2021年和2022年分别增长了32.3%和24.8%, 而商品进口在2021年和2022年分别增长了24.4%和21.4%。中国的反复疫情管控措施影响了本国2022年的贸易表现 (表2)。

表2：商品贸易，年增长率，2019-2022

国家	商品出口（每年百分比）				商品进口（每年百分比）			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
			年	年			年	年
阿塞拜疆	-4.5	-36.6	72.3	41.6	3.5	-11.1	3.4	-8.5
中国	-1.3	5.2	28.1	4.6	-2.1	0.3	32.7	1.0
格鲁吉亚	12.2	-12.4	27.4	32.3	1.8	-13.5	24.2	31.6
哈萨克斯坦	-2.8	-18.7	27.5	40.7	17.5	-7.5	9.2	19.6
吉尔吉斯共和国	6.6	-1.3	37.9	.....	-5.7	-26.0	50.4	.....
蒙古	9.6	-2.7	16.4	20.4	2.4	-13.1	29.2	27.6
巴基斯坦	-2.1	-7.1	13.8	26.6	-6.8	-15.9	24.4	32.8
塔吉克斯坦	9.3	19.8	52.8	-0.4	6.3	-5.9	33.6	22.8
土库曼斯坦	8.1	.....	.....	...	1.6	.....	.....	...
乌兹别克斯坦	22.1	-7.7	10.2	12.4	16.1	-10.1	21.0	24.1

备注：PRC=中华人民共和国。亚行自2021年8月15日起暂停对阿富汗的援助。

资料来源：《亚行2023年》。《亚洲发展展望》2023年4月。马尼拉。

## B. 优先领域的实施进展

### 支柱1：通过增加市场准入扩大贸易

12. CAREC国家继续支持实现CITA2030年的目标：通过加强市场准入扩大贸易，实现经济多元化，加强贸易体制。恢复线下会议、政策对话和能力建设活动，以最大限度地提高CAREC国家、发展伙伴和其他利益相关者的参与和合作。

13. **其余CAREC成员国都在推进其加入世界贸易组织 (WTO) 的进程。**阿塞拜疆、土库曼斯坦和乌兹别克斯坦继续承诺并加紧努力加入世贸组织。2023年3月，乌兹别克斯坦在入世工作组第六次会议上加快了入世步伐，阿塞拜疆正在为2023年恢复工作组讨论做准备。2023年5月，土库曼斯坦正在敲定WTO谈判的制度安排。亚行与WTO秘书处入世司合作，正在与土库曼斯坦政府密切合作，起草《外贸制度备忘录》，为其与世贸组织成员的谈判做准备，并于2023年5月在阿什哈巴德进行了联合考察。

14. **CAREC成员加速贸易便利化工作。** 3个世贸组织成员——中华人民共和国（中国）、格鲁吉亚和哈萨克斯坦——已完成他们在《WTO贸易便利化协定》（TFA）下所做的承诺。其余四个CAREC国家的WTO《贸易便利化协定》实施率平均为85%。2021年，土库曼斯坦和吉尔吉斯共和国加入了世界海关组织修订后的《京都公约》。在CCC会议期间，2022年10月举行了关于“数字技术和绿色海关”的在线研讨会，讨论了数字技术在提高海关效率和加快贸易交易方面带来的机遇和挑战。<sup>6</sup>

15. **各国讨论过境潜力和区域过境系统的作用。** 2022年9月，在第十届“亚太贸易便利化论坛”<sup>7</sup>期间，举办了“CAREC经济一体化过境便利化”研讨会。会上鼓励各成员国参与CAREC先进过境系统（CATS）及其信息共同交换（ICE）平台，旨在实现海关过境业务现代化，并为过境货物建立统一的电子系统。《CAREC海关过境调查》评估了海关当局在过境制度方面的最佳做法，确定了现有过境业务带来的挑战。在哈萨克斯坦、吉尔吉斯共和国、土库曼斯坦和乌兹别克斯坦进行了国别访问和虚拟磋商，以评估各国参与CATS/ICE实施试点阶段的准备情况。

16. 2023年3月，阿塞拜疆组织了为期两天的专家和高级别会议2023年3月，使用单一窗口原则简化跨里海国际东西中部走廊沿线的过境海关程序。来自格鲁吉亚、哈萨克斯坦、吉尔吉斯共和国、塔吉克斯坦、土库曼斯坦和乌兹别克斯坦的海关负责人讨论了发展单一过境门户和例如CATS和ICE的其他国际机制，来促进过境程序。2022年12月欧洲-高加索-亚洲运输走廊（TRACECA）研讨会的特别会议重点介绍了CATS和ICE倡议。

17. **各国承诺加速无纸化贸易。** 2022年9月，CAREC高层官员参加了由亚洲开发银行和联合国亚洲及太平洋经济社会委员会（ESCAP）联合举办的第十届<sup>亚太</sup>贸易便利化论坛。该论坛在新加坡举行，汇集了来自30个国家的与会者，他们就无纸化贸易、过境和新兴技术的创新应用分享了经验和看法。2022年，蒙古、塔吉克斯坦和土库曼斯坦加入阿塞拜疆和中国的行列，成为联合国《亚洲及太平洋跨境无纸贸易便利化框架协定》的缔约方。阿塞拜疆、蒙古和中国现在是《联合国国际合同使用电子通信公约》的缔约方。

18. **CAREC成员向电子证书迈进。** CAREC成员表示有兴趣通过《国际植物保护公约》（IPPC）主办的ePhyto解决方案参与和交换电子植物检疫证书（ePhyto）。乌兹别克斯坦自2020年以来就开始交换ePhytos，中国正在测试该系统。在IPPC合作下，2022年12月“使用ePhyto并将其纳入国家单一窗口系统的利益相关者对话”在巴基斯坦举办。海关下属的巴基斯坦单一窗口，国家粮食安全部植物保护司，以及私营部门参加了对话。

---

<sup>6</sup><https://www.carecprogram.org/?event=webinar-on-digital-technologies-and-green-customs>

<sup>7</sup><https://www.carecprogram.org/?event=central-asia-regional-economic-cooperation-program-side-event-at-the-10th-asia-pacific-trade-facilitation-forum-transit-facilitation-for-carec-经济一体化>



19. 2023年1月，阿塞拜疆、格鲁吉亚和蒙古等国家表示有兴趣交换ePhytos。计划于2023年9月在乌兹别克斯坦召开区域会议，分享经验并讨论CAREC国家关于资源调动、能力建设和与私营部门合作的建议。

20. **国家SPS工作组牵头采取措施使SPS措施现代化，以改善市场准入。**“SPS贸易措施现代化的共同议程（CAST）”仍然侧重于改进植物检疫措施、动物健康和食品安全。在CAREC SPS区域工作组（RWG）第3次会议上，各国强调了SPS措施现代化对扩大贸易的重要性，同时通过加强农业、卫生、环境和贸易部门之间的合作与协调，用“（同一世界）同一健康”的方式来保护农产品供应链。<sup>8</sup>

21. 2022年7月的定制培训增强了阿塞拜疆建设植物及植物产品无虫害区（PFA）的能力。此次培训由阿塞拜疆食品安全局和农业部主办，是阿塞拜疆国家SPS工作组的一项重要举措。<sup>9</sup>2022年7月至2023年1月在乌兹别克斯坦举行的系列植物检疫能力评估研讨会，支持了乌兹别克斯坦植物检疫的持续改革。<sup>10</sup>该倡议由乌兹别克斯坦植物保护检疫局牵头，并得到亚行和美国国际开发贸易署中亚活动的支持。2022年12月，在亚行和世界动物卫生组织（WOAH）的支持下，由经济发展和贸易部牵头的塔吉克斯坦SPS国家工作组组织了一次对话，以改善兽医服务，改进立法与国际对标。<sup>11</sup>土库曼斯坦实施简化和具有成本效益的食品安全管理和检验系统的试点项目，由土库曼斯坦卫生部牵头，为肉类加工业制作了“危害分析关键控制点（HACCP）”在线模块，使中小型肉类企业经营者受益。HACCP模块可通过中亚学院的电子学习平台获取。<sup>12</sup>根据该倡议提出的进口指南，吉尔吉斯共和国SPS国家工作组举办了一系列关于食品SPS边境管制的研讨会。国家海关总署、国家兽医和植物检疫局、经济和商务部、植物保护检疫化学司、疾病预防司，国家卫生及流行病学监督局，从2022年11月至2022年12月举行的系列研讨会中都有所受益。

22. **CAREC探索在区域范围内建立自由贸易协定的可能性。**CAREC国家表达了对建立区域和双边自由贸易协定的兴趣，使其通过区域一体化来催化包容性和持续经济增长。亚行组织了一系列区域和能力建设活动，包括2022年8月“FTA研究报告区域传播研讨会”、2022年11月“中国FTA经验分享区域研讨会”、2023年1月的“讲师培训：如何设计、谈判和实施FTA”，2023年1

---

<sup>9</sup><https://www.carecprogram.org/?event=azerbaijan-training-on-establishing-pest-free-areas-for-market-access>

<sup>10</sup><https://www.carecprogram.org/?event=1st-phytosanitary-capacity-evaluation-pce-workshop>

<sup>11</sup><https://www.carecprogram.org/?event=stakeholders-dialogue-on-improving-veterinary-services-to-facilitate-trade-in-tajikistan>

<sup>12</sup><https://elearning.carecinstitute.org/online-course/1494.html>

月为格鲁吉亚、2023年3月为巴基斯坦、2023年5月为乌兹别克斯坦举办的国别研讨会，以及2023年5月在哈萨克斯坦、吉尔吉斯共和国，和塔吉克斯坦举办的次区域培训。

## **支柱2：更大程度的经济多元化**

23. **CAREC将数字贸易和电子商务扩展列为优先事项。**“CITA2030”旨在加强数字化和电子商务的有利环境，以支持各国的多元化发展，鼓励中小企业参与区域价值链。2022年11月启动的“CAREC数字贸易论坛”，是政策制定者、监管机构、贸易机构、私营部门、发展伙伴和智库分享经验、良好做法和创新理念，从而加速数字贸易的平台。<sup>13</sup>主题为“*推进数字解决方案和深化区域贸易合作*”的首届论坛的讨论重点放在（i）扶持性立法和政策；（ii）贸易数字技术；（iii）在重振供应链和跨境贸易、加快疫后复苏和重建经济可持续增长动力等领域的合作安排。第二届“数字贸易论坛”将于2023年9月在格鲁吉亚举行。亚行正在支持阿塞拜疆经济部改善电子商务的法律框架，并使国内立法与国际公约和现代国际惯例保持一致。

24. 2023年5月，部分中亚政府和私营部门代表参加了在马来西亚和新加坡举行的为期一周的电子商务考察团。该项目由亚行、美国商务部“商法发展”项目（CLDP）、美国国际开发署（USAID）未来增长倡议及其“中亚贸易活动”联合举办。该活动是2022年5月举行的关于<sup>14</sup>“CAREC-USAID系列线上研讨会；建立中亚电子商务市场”的后续活动。该活动旨在让CAREC决策者和私营部门了解电子商务生态系统的最佳实践，包括数字贸易推广、数字化投资和电子商务物流。

25. **CAREC通过立法承认电子贸易文件的试点活动。**亚行（通过总法律顾问办公室和贸易与供应链金融项目）与联合国国际贸易法委员会（UNCITRAL）和国际商会合作，促进在CAREC国家通过“电子可转移记录示范法”（MLETR）。确定中国和格鲁吉亚为试点国家，将开展一系列能力建设和政策咨询活动。2022年12月，中国商务部牵头举办了一场研讨会，随后在2023年第二季度将为中央政府举办关于MLETR立法的技术会议。2023年4月，格鲁吉亚税务局接待了40多名政府官员和私营部门代表，讨论如何加强格鲁吉亚数字贸易立法框架。其他国家也可能加入这个试点项目。

26. **CAREC国家尝试利用新兴技术来促进贸易。**格鲁吉亚税务部门正在筹备建设基于人工智能的创新解决方案试点，来实数字化货物申报、原产地证明和纳税义务评估相关的程序。亚行通过其“数字学习中心”，支持蒙古国家工商会和蒙古海关开发最小可行产品，利用区块链和分布

---

<sup>13</sup><https://www.carecprogram.org/?event=carec-digital-trade-forum-2022-advancing-digital-solutions-and-deepening-regional-cooperation-for-trade>

<sup>14</sup><https://www.carecprogram.org/?event=carec-program-usaid-future-growth-initiative-webinar-series-toward-a-central-asian-e-commerce-market>

式账本技术实现原产地证书（COO）数字化。它会创建一个在线系统，供进口商和生产商有效地向供应商索取和检查COO，供应商可以轻松地将原产地详细信息输入系统一次，供当局审查和签发，并以相同的格式转让COO。这两项举措一旦成功，将在其他CAREC国家进行推广和复制。

27. **CAREC支持经济区的可持续实践和创新解决方案。** 2022年9月，世界自由区组织和蒙古经济发展部的联合主办了“CAREC国家发展可持续经济区（SEZs）论坛”，CAREC国家就经济区运营中的可持续发展目标（SDG）和创新解决方案进行了对话，包括公私伙伴关系、合作和绿色投资。该论坛为可持续经济区（SE Z）在促进更具包容性、弹性和可持续经济发展所发挥的关键作用提供了新的视角。作为其后续活动，2022年11月蒙古举办了“蒙古自由区和智能边境业务圆桌会议”。

### **支柱3：更强大的贸易机构**

28. 作为《CITA2030》滚动战略行动计划的内容，CAREC计划将继续支持能力建设、区域政策对话和机构会议，将各贸易机构汇聚一堂，共同分享最佳实践并商定优先事项。

29. 从2022年7月到2023年5月，CAREC贸易部门至少举办了15场区域和次区域政策对话和培训活动，以及15场国别能力建设活动。区域贸易小组在2022年10月线上召开了第5次会议，讨论了实施《CITA2021-2023年滚动战略行动计划》的实施情况。2023年9月，海关合作委员会几年其成立20周年，发表联合声明，重申通过区域合作促进贸易便利化的承诺。2023年1月，动植物卫生检疫措施工作组第三次会议、战略方向规划工作组和TA9500闭幕研讨会在格鲁吉亚第比利斯举行。

30. CAREC贸易信息门户（TIP）会进行定期更新，来支持循证政策的制定和决策。2023年3月为蒙古组织了“国际服务贸易和数字经济统计”的培训，旨在加强上述统计数据的收集、处理和报告。蒙古经济发展部、外交部、国家统计局、数字发展和通信部、蒙古中央银行、交通监管委员会、蒙古海关总署的高级官员和技术人员参加了为期4天的课程。亚行区域合作与一体化司的专家还介绍了数字服务贸易和亚太区域合作与一体化指数（ARCII）的估算。

31. 通过使用“走廊性能测量和监测（CPMM）”结果，《CAREC国家贸易便利化的进展：CPMM10年展望》确定出贸易便利化所面对的重大挑战和机遇，并提出可以采取的行动，来消除重要的结构性障碍，从而实现货物的有效流动，释放本地区的增长潜能。<sup>15</sup>2022年8月，亚行召

---

<sup>15</sup>亚行。2022。[CAREC国家贸易便利化进展：10年走廊绩效衡量和监测视角](#)。马尼拉。除了主要报告外，还发布了博客文章，重点关注选定的主题：(i) [中亚的铁路贸易如何缓解能源和气候危机](#)以及(ii) [促进亚拉马的跨境贸易](#)。

开大会介绍初步调查结果并发布报告。<sup>16</sup>2022年2月大会宣布征集提案，并随后推介了使用CPMM数据的案例研究，来展示如何将其用于本地区的政策制定、深化相关领域的学术研究。<sup>17</sup>

### 三、挑战和主要问题

#### IV. 来年/接下来的工作计划

32. 《CITA2030》的实施将继续保持与CAREC成员国业务发展优先领域，及时响应不断变化的全球和区域贸易模式，以及CAREC地区新出现的挑战和机遇保持一致。区域贸易集团和海关合作委员会（CCC）将于2023年6月联合审议《2022-2024滚动策略行动计划（RSAP）》（附录2），以确认优先干预措施，例如：

- 为持续实现海关服务和SPS措施的现代化而采取的举措，包括支持边境口岸和经济走廊发展的新投资项目，
- 履行CAREC成员对WTO和其他国际协定所做的承诺，包括自由贸易协定（FTA），
- 努力加快数字贸易，促进中小企业参与跨境电子商务，以及
- 建立区域合作机制，应对气候变化的挑战，实现疫后可持续复苏。

#### V. 部长级会议的成果

33. 第22届CAREC部长级会议的主要贸易成果包括：

- 2023年第四季度在格鲁吉亚第比利斯/巴统举办的“2023年CAREC数字贸易论坛”，
- 《2030年CAREC综合贸易日程（CITA）》授权审查的概念说明。《CITA2030》预计将在2024年中期审查后进行更新。

#### 34. 需要高官会议进行指导的重点问题

- 批准“第22届CAREC部长级会议”的主要成果。
- 根据亚行支持CAREC计划（2011-2021年）的独立专题评估和其他报告的结果和建议，对《2030综合贸易日程》授权中期审查的职权范围进行指导。

---

<sup>16</sup>CAREC计划。会议：[CAREC中的贸易便利化：CPMM十年展望](#)。

<sup>17</sup>论文征集和会议导致发表了四份工作文件：(i) [COVID-19流动限制对中亚区域经济合作区域边境贸易便利化的影响](#)，(ii) [贸易便利化、基础设施和国际贸易在中亚国家](#)，(iii) [高贸易成本和不确定性的贸易时间对五个中亚国家出口的影响](#)，以及(iv) [中亚区域经济合作计划区域的地理邻近性和贸易影响](#)。



## 附录一

### 1a. CAREC货物贸易，2021年

	货物贸易 (百万美元)	与CAREC国家进行 的货物贸易 (%)
阿塞拜疆	34,513	7.9
中国	6,201,071	1.4
格鲁吉亚	14,803	23.1
哈萨克斯坦	71,997	46.2
吉尔吉斯共和国	7,175	...../乙
蒙古	16,158人	62.1
巴基斯坦	101,930	28.1
塔吉克斯坦	3,767	93.8
土库曼斯坦	10,525	78.2
乌兹别克斯坦	38,272人	37.8
CAREC10国	304,256	8.9/个
中亚区域经济合作组 织 (CAREC)	6,505,327	3.2

注：/aCAREC-10不包括中华人民共和国（PRC）。/b估计来自CAREC的进口量超过总进口量。资料来源：亚行。亚洲区域一体化中心（ARIC）数据库，<https://aric.adb.org/integrationindicators>；（2022年7月）。

### 1b. CAREC外国直接投资流入（累计，2001-2021年）

	总投资流入 (百万美元)	CAREC区域内投资 (%)
阿塞拜疆	47,972	0.5
中华人民共和国	2,010,437	0.04
格鲁吉亚	21,865	17.2
哈萨克斯坦	343,084	6.3
吉尔吉斯共和国	12,316人	37.4
蒙古	30,829	23.2
巴基斯坦	49,660	20.2
塔吉克斯坦	3,277人	23.9
土库曼斯坦	3,967	3.2
乌兹别克斯坦	5,097	8.9
CAREC10国	518,734	1.1/个
中亚区域经济合作组织 (CAREC)	2,529,171	2.0

注：1/<sup>a</sup>CAREC-10不包括中国。资料来源：亚行。亚洲区域一体化中心（ARIC）数据库<https://aric.adb.org/integrationindicators>（2022年7月）。

### 1c. 国内生产总值（增长百分比）

国家	2021 (%)	2022 (%)	2023 (%)	2024 (%)
阿塞拜疆	5.6	4.6	3.5	3.8
中国	8.4	3.0	5.0	4.5
格鲁吉亚	10.5	10.2	4.5	5.0
哈萨克斯坦	4.3	3.2	3.7	4.1
吉尔吉斯共和国	6.2	7.0	4.5	4.0
蒙古	1.6	4.8	5.4	6.1
巴基斯坦	5.7	6.0	0.6	2.0
塔吉克斯坦	9.2	8.0	5.5	6.5
土库曼斯坦	5.0	6.2	6.5	6.0
乌兹别克斯坦	7.4	5.7	5.0	5.0

注：2023年和2024年是预测值。资料来源：亚行2022年。《2023年4月亚洲发展展望》。马尼拉

### 1d. 商业服务、进出口，2020-2022年

	出口（百万美元）			进口（百万美元）		
	2020	2021年	2022年	2020	2021年	2022年
阿塞拜疆	2,594	3,763	6,583	5,386人	5,839	7,618
中国	278,084	392,688	422,333	377,528	423,762	461,450
格鲁吉亚	1,498	2,464人	5,645	1,401	1,764	3,015
哈萨克斯坦	4,855	5,609	7,695	8,034	7,490	8,851
吉尔吉斯共和国	427	519	1,112	588	723	1,413
蒙古	651	811	1,158	2,083	2,465	3,376人
巴基斯坦	4,415	5,467人	6,043	7,640	9,339	10,332
塔吉克斯坦	136	143	126	404	524	682
乌兹别克斯坦	1,693	2,246人	3,264人	3,483	4,697	6,583
CAREC不包括中国	16,269	21,022	31,626	29,019	32,841	41,870
%改变		29.2	50.4		13.2	27.5

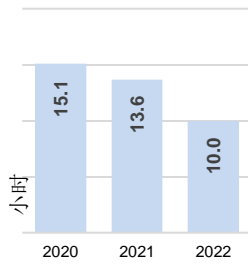
注：土库曼斯坦没有数据。资料来源：世贸组织。 <https://stats.wto.org/>（2023年4月12日）

### 1e. CPMM贸易便利化指标（2020-2022）

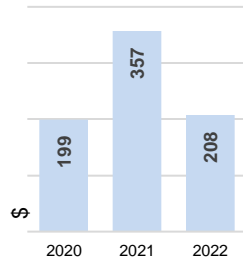
#### 公路运输



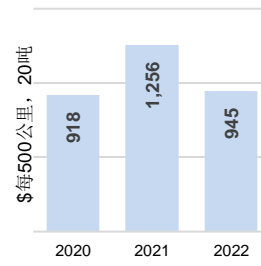
**TFI1:** 清除BCP所花费的时间



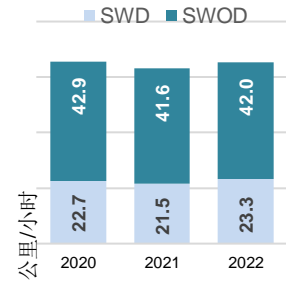
**TFI2:** BCP产生的成本



**TFI3:** 走一段走廊所产生的费用

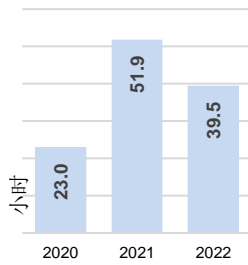


**TFI4:** 在CAREC走廊上行驶的速度

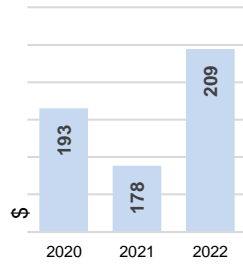


### 铁路交通

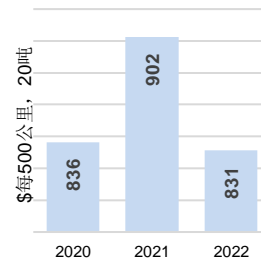
**TFI1:** 清除BCP所花费的时间



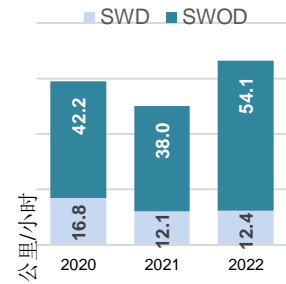
**TFI2:** BCP产生的成本



**TFI3:** 走一段走廊所产生的费用



**TFI4:** 在CAREC走廊上行驶的速度



BCP=过境点, CAREC=中亚区域经济合作组织, km=公里, km/h=公里/小时, SWD=延迟速度, SWOD=无延迟速度, TFI=贸易便利化指标。

资料来源: 亚洲开发银行。