



安徽省贸促会  
安徽国际商会

# 预警信息

专供会员参阅

2022 • 1-1 (总第 149 期)

## 双反调查

- ☆ 巴西对涉华玻璃器具启动第二次反倾销日落复审立案调查
- ☆ 美国对大型家用洗衣机启动第一次反倾销日落复审立案调查
- ☆ 美国对甘氨酸启动第五次反倾销日落复审立案调查
- ☆ 澳大利亚对热轧钢卷启动第二次反倾销日落复审立案调查
- ☆ 美国对木制卧室家具启动第三次反倾销日落复审立案调查
- ☆ 印度终止对涉华铁、非合金钢或其他合金钢冷轧板材反倾销措施
- ☆ 美国对聚酯短纤维启动第四次反倾销日落复审立案调查
- ☆ 印度终止对涉华热轧钢板产品反倾销措施
- ☆ 美国作出五氟乙烷双反终裁
- ☆ 印度终止对华四氟乙烷反倾销措施

## 工作研究

- ☆ 解读 | RCEP 生效——企业怎么做？一图读懂
- ☆ 各国（地区）因新冠肺炎疫情实施相关应对措施工作简报

## 巴西对涉华玻璃器具启动第二次反倾销日落复审立案调查

2021 年 12 月 23 日，巴西外贸秘书处于《联邦政府公报》发布 2021 年第 84 号公告称，应巴西国内协会 Associação Técnica Brasileira das Indústrias Automáticas de Vidro (ABIVIDRO) 于 2021 年 7 月 30 提交的申请，对原产于中国、印度尼西亚和阿根廷的玻璃器具（葡萄牙语：objetos de vidro para mesa）启动第二次反倾销日落复审立案调查。涉案产品的南共市税号为 7013.49.00、7013.28.00 和 7013.37.00。本案倾销调查期为 2020 年 4 月～2021 年 3 月，损害调查期为 2016 年 4 月～2021 年 3 月。公告自发布之日起生效。

调查问卷将发送至各出口商/生产商、进口商和其他国内生产商，利益相关方应在收到问卷起 30 天内通过 SEI/ME 电子信息系统

([https://sei.economia.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=usuario\\_externo\\_logar&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.economia.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=usuario_externo_logar&id_orgao_acesso_externo=0)) 提交答卷。

利益相关方可在调查启动之日起 5 个月内申请召开听证会。

有关案件信息可通过以下方式咨询：

电话：+55 61 2027-7770

电子邮件：objvidromesa.rev@economia.gov.br

2009 年 10 月 29 日，巴西外贸秘书处发布第 58 号公告，对原产于中国、印度尼西亚和阿根廷的玻璃器具发起反倾销立案调查。2011 年 3 月 1 日，巴西外贸委员会发布第 8 号决议，对原产于中国、印度尼西亚和阿根廷的玻璃器具作出反倾销肯定性终裁，决定对上述国家的涉案产品征收为期 5 年的反倾销税，其中中国为 1.70 美元/千克、印度尼西亚为 0.15 美元/千克、阿根廷为 0.18～0.37 美元/千克。2016 年 2 月 29 日，巴西对原产于中国、印度尼西亚和阿根廷的玻璃器具启动第一次反倾销日落复审立案调查。2016 年 12 月 23 日，巴西外贸委

员会执行管理委员会在官方公报发布 2016 年第 126 号决议，对该案作出第一次反倾销日落复审肯定性终裁，继续对上述国家的涉案产品征收为期 5 年的反倾销税，其中，中国为 1.70 美元//千克、印度尼西亚为 0.15 美元/千克、阿根廷为 0~0.37 美元/千克。

## **美国对大型家用洗衣机启动第一次反倾销日落复审立案调查**

2022 年 1 月 3 日，美国商务部发布公告，对进口自中国的大型家用洗衣机（Large Residential Washers）启动第一次反倾销日落复审立案调查。与此同时，美国国际贸易委员会（ITC）对此案启动反倾销日落复审产业损害调查，审查若取消现行反倾销措施，在合理可预见期间内，涉案产品的进口对美国国内产业构成的实质性损害是否将继续或再度发生。利益相关方应于 2022 年 2 月 2 日前向美国国际贸易委员会提交回复意见，并最晚于 2022 年 3 月 17 日就该案回复意见的充分性向美国国际贸易委员会提交评述意见。

2016 年 1 月 5 日，应美国惠而浦公司（Whirlpool Corporation）于 2015 年 12 月 16 日提起的申请，美国对进口自中国的大型家用洗衣机发起反倾销立案调查。2016 年 12 月 9 日，美国商务部宣布，对进口自中国的大型家用洗衣机作出反倾销肯定性终裁。

## **美国对甘氨酸启动第五次反倾销日落复审立案调查**

2022 年 1 月 3 日，美国商务部发布公告，对进口自中国的甘氨酸（Glycine）启动第五次反倾销日落复审立案调查。与此同时，美国国际贸易委员会（ITC）

对此案启动反倾销日落复审产业损害调查，审查若取消现行反倾销措施，在合理可预见期间内，涉案产品的进口对美国国内产业构成的实质性损害是否将继续或再度发生。利益相关方应于 2022 年 2 月 2 日前向美国国际贸易委员会提交回复意见，并最晚于 2022 年 3 月 17 日就该案回复意见的充分性向美国国际贸易委员会提交评述意见。

1994 年 7 月 28 日，美国商务部发布公告，对进口自中国的甘氨酸启动反倾销立案调查。1995 年 3 月 29 日，美国正式对华甘氨酸征收反倾销税。此后，美国先后进行了 4 次日落复审，并分别于 2000 年 7 月 25 日、2005 年 11 月 15 日、2011 年 9 月 19 日和 2017 年 2 月 15 日，4 次延长了征税期限。

## 澳大利亚对热轧钢卷启动第二次反倾销日落复审立案调查

2022 年 1 月 4 日，澳大利亚反倾销委员会发布第 2022/002 号公告称，应澳大利亚企业 BlueScope Steel Limited 于 2021 年 11 月 27 日提交的申请，对进口自中国台湾地区的热轧钢卷（Hot Rolled Coil Steel）发起第二次反倾销日落复审立案调查。本案倾销调查期为 2021 年 1 月 1 日~2021 年 12 月 31 日。涉案产品的澳大利亚海关编码为 7208.25.00.32、7208.26.00.33、7208.27.00.34、7208.36.00.35、7208.37.00.36、7208.38.00.37、7208.39.00.38、7208.53.00.42、7208.54.00.43、7208.90.00.30、7211.14.00.40、7211.19.00.41。澳大利亚反倾销委员会将不晚于 2022 年 6 月 8 日向澳大利亚工业、能源和减排部部长提交反倾销日落复审终裁建议。

利益相关方应于 2022 年 2 月 10 日前提交调查问卷及相关材料至 investigations4@adcommission.gov.au 或邮寄至 The Director,

Investigations 4, Anti-Dumping Commission GPO Box 2013 Canberra ACT 2601, Australia, 或传真至+61 3 8539 2499。

2012 年 6 月 14 日，澳大利亚对原产于日本、韩国、马来西亚和中国台湾地区的热轧钢卷进行反倾销立案调查。2012 年 12 月 20 日，澳大利亚对该案作出肯定性终裁。2017 年 4 月 4 日，澳大利亚对原产于日本、韩国、马来西亚和中国台湾地区的热轧钢卷进行第一次反倾销日落复审立案调查。2017 年 12 月 18 日，澳大利亚对原产于日本、韩国、马来西亚的涉案产品作出否定性终裁，对中国台湾地区涉案产品作出肯定性终裁，继续对涉案产品征收反倾销税，有效期至 2022 年 12 月 20 日截止。

## **美国对木制卧室家具启动第三次反倾销日落复审立案调查**

2022 年 1 月 3 日，美国商务部发布公告，对进口自中国的木制卧室家具（Wooden Bedroom Furniture）启动第三次反倾销日落复审立案调查。与此同时，美国国际贸易委员会（ITC）对此案启动反倾销日落复审产业损害调查，审查若取消现行反倾销措施，在合理可预见期间内，涉案产品的进口对美国国内产业构成的实质性损害是否将继续或再度发生。利益相关方应于 2022 年 2 月 2 日前向美国国际贸易委员会提交回复意见，并最晚于 2022 年 3 月 18 日就该案回复意见的充分性向美国国际贸易委员会提交评述意见。

2003 年 12 月 17 日，美国商务部发布公告，对进口自中国的木制卧室家具启动反倾销立案调查；2004 年 11 月 17 日，美国商务部发布公告，对华木制卧室家具作出肯定性反倾销终裁；2005 年 1 月 4 日，美国修改对华涉案产品的反倾销终裁并发布反倾销征税令。此后，美国先后进行了 2 次日落复审，并分别于 2010 年 12 月 30 日和 2017 年 2 月 24 日两次延长了征税期限。涉案产品的美国

协调关税税号为 9403. 50. 9042、9403. 50. 9045、9403. 50. 9080、9403. 50. 9041、9403. 60. 8081、9403. 20. 0018、7009. 92. 1000 及 7009. 92. 5000。

## 印度终止对涉华铁、非合金钢或其他合金钢冷轧板材反倾销措施

2022 年 1 月 5 日，印度商工部发布公告称，印度财政部税收局未接受商工部于 2021 年 9 月 14 日对原产于或进口自中国、日本、韩国和乌克兰的铁、非合金钢或其他合金钢冷轧板材（Cold Rolled/Cold Reduced Flat Steel Products of iron or Non-alloy steel, or other alloy steel, of all width and thickness, not clad, plated or coated）作出的反倾销日落复审终裁建议，决定不再继续对上述国家的涉案产品征收反倾销税。

2016 年 4 月 19 日，印度商工部发布公告，对原产于或进口自中国、日本、韩国和乌克兰的铁、非合金钢或其他合金钢冷轧板材启动反倾销立案调查。2017 年 4 月 10 日，印度商工部对该案作出反倾销肯定性终裁，建议以最低限价的方式对上述国家的涉案产品征收为期 5 年的反倾销税，税额为进口商品报关价

（landed value，前提是低于最低限价）与最低限价的差额部分，上述国家的最低限价均为 576 美元/公吨。2017 年 5 月 12 日，印度财政部发布通报第 18/2017-Customs (ADD) 号，接受印度商工部于 2017 年 4 月 10 日作出的终裁建议，决定自 2016 年 8 月 17 日起对上述国家的涉案产品以最低限价的方式征收为期 5 年的反倾销税，有效期至 2021 年 8 月 16 日。2021 年 3 月 31 日，印度商工部发布公告称，应印度钢铁协会（Indian Steel Association）提交的申请，对原产于或进口自中国、日本、韩国和乌克兰的铁、非合金钢或其他合金钢冷轧板材启动第一次反倾销日落复审立案调查。2021 年 6 月 29 日，印度财政部发布通报第

37/2021-Customs (ADD) 号, 将涉案产品反倾销措施的有效期延长至 2021 年 12 月 15 日。2021 年 9 月 14 日, 印度商工部发布公告称, 对原产于或进口自中国、日本、韩国和乌克兰的铁、非合金钢或其他合金钢冷轧板材作出第一次反倾销日落复审肯定性终裁, 建议继续对上述国家的涉案产品以最低限价的方式征收为期 5 年的反倾销税, 上述国家涉案产品的最低限价均为 576 美元/公吨, 韩国生产商 Dongkuk Industries Co. Ltd. 部分产品不征税除外。涉案产品的印度海关编码为 7209、7211、7225 和 7226。不锈钢、高速钢、晶粒取向硅钢和非晶粒取向硅钢不在征税范围内。

## 美国对聚酯短纤维启动第四次反倾销日落复审立案调查

2022 年 1 月 3 日, 美国商务部发布公告, 对进口自中国台湾地区和韩国的聚酯短纤维 (Polyester Staple Fiber) 启动第四次反倾销日落复审立案调查。与此同时, 美国国际贸易委员会 (ITC) 对此案启动反倾销日落复审产业损害调查, 审查若取消现行反倾销措施, 在合理可预见期间内, 涉案产品的进口对美国国内产业构成的实质性损害是否将继续或再度发生。利益相关方应于 2022 年 2 月 2 日前向美国国际贸易委员会提交回复意见, 并最晚于 2022 年 3 月 18 日就该案回复意见的充分性向美国国际贸易委员会提交评述意见。

1999 年 4 月 29 日, 美国商务部发布公告, 对进口自中国台湾地区和韩国的聚酯短纤维启动反倾销立案调查。2000 年 3 月 30 日, 美国商务部发布公告, 对进口自中国台湾地区的聚酯短纤维作出反倾销终裁, 后于 4 月 27 日修改了终裁结果。2000 年 5 月 25 日, 美国对进口自中国台湾地区和韩国的聚酯短纤维正式征收反倾销税。此后, 美国先后进行了 3 次日落复审, 并分别于 2006 年 4 月 3 日、2011 年 9 月 30 日和 2017 年 2 月 10 日三次延长了征税期限。

## 印度终止对涉华热轧钢板产品反倾销措施

2022 年 1 月 6 日，印度商工部发布公告称，印度财政部税收局未接受商工部于 2021 年 9 月 14 日对原产于或进口自中国、日本、韩国、俄罗斯、巴西和印度尼西亚的合金或非合金热轧钢板产品（Hot-Rolled Flat Products of Alloy or Non-Alloy Steel）作出的反倾销日落复审终裁建议，决定不再继续对上述国家的涉案产品征收反倾销税。

2016 年 4 月 11 日，印度对原产于或进口自中国、日本、韩国、俄罗斯、巴西和印度尼西亚的合金或非合金热轧钢板产品启动反倾销立案调查。2017 年 5 月 11 日，印度财政部发布通报第 17/2017-Customs (ADD) 号，决定对上述国家的涉案产品以最低限价 489~561 美元/吨征收为期 5 年的反倾销税，该措施自 2016 年 8 月 8 日起实施，至 2021 年 8 月 7 日终止。2021 年 3 月 31 日，印度商工部发布公告称，应印度钢铁协会（Indian Steel Association）提交的申请，对原产于或进口自中国、日本、韩国、俄罗斯、巴西和印度尼西亚的合金或非合金热轧钢板产品启动第一次反倾销日落复审立案调查。2021 年 6 月 29 日，印度财政部延长对上述国家的涉案产品反倾销措施的有效期至 2021 年 12 月 15 日。2021 年 9 月 14 日，印度商工部对该案作出反倾销日落复审肯定性终裁，建议继续以最低限价的方式对上述国家的涉案产品实施为期 5 年的反倾销措施，具体征税如下：（1）宽度不超过 2100 毫米、厚度不超过 25 毫米的热轧钢板，建议中国、日本、俄罗斯、巴西和印度尼西亚生产商的最低限价均为 489 美元/公吨，韩国生产商 Hyundai Steel Company 的最低限价为 478 美元/公吨、韩国其他生产商为 489 美元/公吨；（2）宽度不超过 4950 毫米、厚度不超过 150 毫米的热轧钢板，建议中国、日本、俄罗斯、巴西、印度尼西亚和韩国的最低限价均为 561 美



元/公吨。该案涉及印度海关编码 7208、7211、7225 和 7226 项下的产品。不锈钢热轧钢板、电镀锌热轧钢板、镀锌热轧钢板和包层钢不在征税范围。

## 美国作出五氟乙烷双反终裁

2022 年 1 月 3 日，美国商务部宣布对进口自中国的五氟乙烷（Pentafluoroethane (R-125)）作出反补贴和反倾销肯定性终裁，裁定（1）浙江三美化工股份有限公司（Zhejiang Sanmei Chemical Ind.Co., Ltd.）补贴率为 12.75%，中国其他生产商/出口商的补贴率为 14.43%，浙江衢州巨新氟化工有限公司（Zhejiang Quzhou Juxin Fluorine Chemical Co., Ltd.）补贴率为 14.66%，阿科玛先端氟化工（常熟）有限公司（Arkema Daikin Advanced Fluorochemicals (Changsu) Co., Ltd.）、大金氟化工（中国）有限公司（Daikin Fluorochemicals (China) Co., Ltd.）、Hongkong Richmax Ltd. 和 Weitron International Refrigeration Equipment (Kunshan) Co., Ltd. 补贴率均为 306.57%。（2）浙江三美化工股份有限公司（Zhejiang Sanmei Chemical Ind. Co., Ltd.）以及获得单独税率的生产商/出口商的倾销率均为 277.95%，调整后倾销率为 267.41%，中国其他生产商/出口商的倾销率为 278.05%，调整后倾销率为 267.51%。美国贸易委员会（ITC）预计将于 2022 年 2 月 14 日作出反倾销和反补贴产业损害终裁。涉案产品的美国协调关税税号为 2903.39.2035。

2021 年 2 月 2 日，应美国企业 Honeywell International Inc. 于 2021 年 1 月 12 日提交的申请，美国商务部宣布对进口自中国的五氟乙烷启动反倾销和反补贴立案调查。2021 年 6 月 14 日，美国商务部宣布对进口自中国的五氟乙烷作出反补贴肯定性初裁。2021 年 8 月 11 日，美国商务部宣布对进口自中国的五氟乙烷作出反倾销肯定性初裁。

## 印度终止对华四氟乙烷反倾销措施

2022 年 1 月 6 日，印度财政部税收局发布通报第 01/2022-Customs (ADD) 号称，终止对原产于或进口自中国的 1, 1, 1, 2-四氟乙烷（1, 1, 1, 2-Tetrafluoroethane or R134a）的现行反倾销措施。

2009 年 8 月 19 日，印度商工部对原产于中国和日本的四氟乙烷进行反倾销立案调查。2015 年 4 月 10 日，印度对原产于中国的四氟乙烷进行第一次反倾销日落复审立案调查。2021 年 2 月 19 日，印度商工部发布公告称，应印度企业 SRF Limited 提交的申请，对原产于或进口自中国的 1, 1, 1, 2-四氟乙烷启动第二次反倾销日落复审立案调查。2021 年 5 月 24 日，印度延长中国涉案产品的反倾销措施至 2022 年 1 月 10 日。2021 年 10 月 8 日，印度商工部发布公告称，对原产于或进口自中国的 1, 1, 1, 2-四氟乙烷作出第二次反倾销日落复审肯定性终裁，建议继续对中国涉案产品征收为期 5 年的反倾销税，税额为 1.29 美元/千克~3.24 美元/千克。涉案产品的印度海关编码为 29033919。cGMP 认证的四氟乙烷不在征税范围。

（以上信息摘自：中国贸易救济网）

解读 | RCEP 生效——企业怎么做？一图读懂



第一

RCEP各成员普遍实现了较高自由化水平。

区域内90%以上的货物贸易将最终实现零关税，主要是立即零关税和10年内降税到零，有望短期内惠及各国企业和消费者。

从企业关注的具体享惠产品看，举例来说：

**文莱**在中国—东盟自贸协定基础上，就烟草、地毯、床上用品、鞋、风扇、空调、冰箱、洗衣机、吸尘器、热水器、电视、电路、电灯、电线、家具等对我国增加了零关税产品承诺。

**泰国**在中国—东盟自贸协定基础上，就纸制品、砂岩、仿首饰、铜、液体泵、电动机、变压器、手电筒、电线等对我国增加了零关税产品承诺。

**柬埔寨**在中国—东盟自贸协定基础上，就鸡肉、蔬菜水果、海藻、部分食品、烟草、化学品、染料、塑料制品、橡胶、皮革、化纤、鞋靴、钢铁铝制品、工业机械设备、部分机电设备、汽车及零部件等对我国增加了零关税产品承诺。

**老挝**在中国—东盟自贸协定基础上，就活鱼、甘蔗、酒、汽车等对我国增加了零关税产品承诺。

**我国**也在中国—东盟自贸协定基础上，就菠萝汁、菠萝罐头、椰子汁、部分化工品、纸制品、柴油发动机、部分汽车零部件等对东盟国家增加了零关税产品承诺。

**韩国**（2月1日后）将在中国—韩国自贸协定基础上，就鹿茸、糊精等对我国增加零关税产品承诺。我国也将在中国—韩国自贸协定基础上，就纺织品、不锈钢产品等对韩国增加零关税产品承诺。



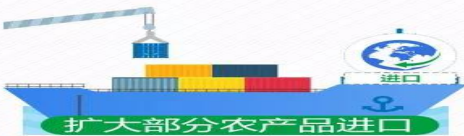
**企业怎么做？吃透RCEP货物贸易对产业发展的影响，采取有效的应对策略。**

01

农业方面可积极拓展我优势农产品出口，扩大进口选择，优化我境外农业产业布局。



日本是我国最大农产品出口国，中日首次达成农产品关税减让安排，日方零关税承诺涵盖了大部分水产、果蔬、茶叶、加工食品。东盟对我加工对虾、马铃薯、香肠等给予零关税。韩国对我鹿茸产品给予零关税。



比如，东盟盛产热带水果，日韩加工的休闲食品在国内也很有市场，企业可以扩大进口，拓宽国内消费选择。



RCEP区域是我农业走出去的重要目的地。东盟在投资负面清单中对农业种植、畜牧饲养及产品加工上作出了较高的开放承诺。比如泰国取消了大米种植、畜牧饲养、蔗糖加工等领域的外商准入限制，越南取消了水产品、植物油、乳制品加工等领域的外商准入限制等。

**02 制造业可充分发挥我产业链完整、配套设施完善的综合优势，不断提升自身国际竞争力。**



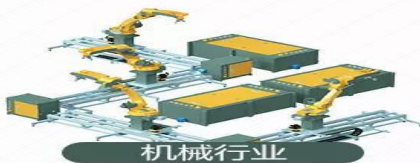
我国是全球最大的化工生产国。RCEP中，日本、韩国、澳大利亚对自中国进口的将近99%的化工产品给予零关税，涵盖了合成氨、聚氯乙烯等产品。我们可推动积极开展与国际先进产业水平的对标，加强肥料、农药、涂料、轮胎等重点产品领域的标准化工作，加大研发投入，推动开拓区域市场，扩大贸易投资规模。



我国是全球电子产业的制造大国，企业可抓住RCEP机遇，提升产业基础能力，稳定电子信息制造产业链，并利用国内超大规模市场优势形成强大吸引力。



日本是我重要的纺织品出口市场，RCEP生效后，日本将进一步降低对我纺织服装关税，我们还能引进先进设备，加强产能合作，促进纺织服装产业升级。



我国机械装备制造业具有庞大的市场体量和发展潜力。RCEP可推动企业扩大成套装备出口和高端钢材进口，推动机电全产业链“走出去”，促进技术创新、产业升级和产品质量提升。



我国对约65%的汽车零部件作出了零关税承诺，约占我汽车类产品贸易额的90%，这将极大促进零部件贸易，促进整合东亚地区汽车供应链产业链，有利于汽车整车生产企业降低生产成本。汽车产业可抓住机遇，不断提升整车制造总体实力。





轻工行业是我国市场化、国际化程度最高的产业，企业要用好国际标准，提升品牌竞争力，加强科技创新，推动区域内产业布局。

第二

RCEP在货物贸易领域的另一大亮点是原产地累积规则。

原产地累积规则被广泛认为是RCEP货物贸易领域最亮眼的成果。根据原产地累积规则，在确定产品原产资格时，可将各RCEP其他成员国的原产材料累积计算，来满足最终出口产品增值40%的原产地标准，从而更容易享受到优惠关税。

原产地累积规则举例

中国产家用洗碗机向泰国出口  
(区域价值成分达到40%，可免除20%的关税)



原产地累积规则将带来四大效应

要抓住四个方面机遇



- 01** 抓住原产地累积规则带来的区域内贸易机遇，助力稳外贸。
- 02** 通过原产地累积规则，扩大中间品的生产，助力稳链、固链、强链。
- 03** 域外跨国公司为了享受区域累积红利，会加大对区域投资布局。应抓住机遇，扩大招商引资。
- 04** 原产地累积规则有利于中小企业克服自己单独增值有限的困境，更容易达到原产地标准。应利用好规则，更好扩大对区域内的贸易。

**企业怎么做？** 中小企业应熟练掌握原产地证书申领程序、证明材料等要求，完善业务流程，有针对性地做好技术准备。

第三

在货物贸易便利化方面，RCEP各成员还就海关程序、检验检疫、技术标准等达成了一系列高水平的规则。

比如，RCEP简化了海关通关手续，采取预裁定、抵达前处理、信息技术运用等高效管理手段；尽可能在货物抵达后48小时内放行；对快运货物、易腐货物等，尽可能6小时内放行。这样，区域内货物整体通关时间有望进一步缩短。

## （二）关于服务贸易和投资

“

**服务贸易和投资**也是RCEP市场准入领域的重点内容。

”

### 在服务贸易方面

中方服务贸易开放水平达到已有自贸协定的**最高水平**。



一是承诺的服务部门数量在我入世承诺约100个部门的基础上，新增了22个部门，主要涉及

管理咨询相关服务

制造业相关服务

专业设计服务

养老服务

体育娱乐服务

客运服务

市场调研服务

人员安置服务

美容美发服务

建筑物清洁服务

印刷服务

等11个领域。

二是提高了37个部门的承诺水平，主要涉及

法律服务

建筑工程服务

环境服务

保险服务

银行服务

证券服务

海运及相关服务

航空器维修和计算机订座系统服务

房地产服务

广告服务

软件执行服务

口译笔译服务

等12个领域。

**RCEP其他成员国**也对我国在很多具有商业利益的服务和投资领域作出了较高水平的开放承诺，为我企业更好地在相关地区开展服务投资经营带来重要机遇。





**东盟** 在RCEP中作出了高于WTO、中国-东盟自贸区具有含金量的承诺。

**日本** 开放水平较高，允许绝大多数服务贸易领域准入。

**韩国、澳大利亚** 在RCEP中的承诺水平高于中韩、中澳自贸区。

从中方重点关注的服务部门来看，RCEP其他各方在建筑、工程、旅游、金融、运输等部门均承诺较大幅度的开放。这些新增开放领域为我企业“走出去”，扩展区域产业链布局提供了广阔的市场空间。

## 在投资方面

RCEP投资章节对10+1协定的投资规则进行整合升级，在投资市场准入和投资保护等方面作出了全面、平衡的投资安排，形成了当前亚洲地区规模最大的投资协定安排，有助于营造更加稳定、开放、便利的投资环境。

**投资市场准入上，各成员国均采用负面清单模式作出承诺。**



## 在自然人临时移动方面

各方承诺对于区域内各国的**投资者、公司内部流动人员、合同服务提供者、随行配偶及家属**等各类商业人员，在符合条件的情况下，**可入境各国并获得居留权利，享受签证便利**。RCEP自然人临时移动章节将促进区域内商业人员往来，进一步为我国企业“走出去”和外国人才“引进来”提供更多便利。



## 企业怎么做？

**抓住RCEP服务业和投资开放带来的新机遇，结合产业特点实现更大发展**

### （三）关于各领域规则

“

**RCEP**拓展了原有多多个“10+1”自贸协定的规则领域，对标国际高水平自贸规则纳入知识产权、电子商务、贸易救济、竞争、政府采购等议题，作出符合区域特点和需要的规定。

”

#### 关于知识产权



知识产权是RCEP协定内容最多、篇幅最长的章节，也是我国自贸协定中对于知识产权保护最全面的章节。

涵盖了著作权、商标、地理标志、专利、外观设计、遗传资源、反不正当竞争、执法、合作、透明度、技术援助等广泛领域。

#### 关于电子商务



RCEP纳入了电子认证和签名、在线消费者保护、在线个人信息保护、网络安全等条款，还纳入了数据流动、信息存储等规定，具有开拓性的意义。

例如，协定规定RCEP成员方应承认电子签名的法律效力，认可电子认证技术，这使得在线合同的签署、电子支付的授权、网络交易的达成得到协定的全面保护和认可，为在本地区电子商务和数字贸易的发展繁荣提供了重要保证。

此外，**RCEP纳入贸易救济、竞争、政府采购**等方面的具体规定，确保成员国之间开展公平贸易，反对市场垄断，保护消费者权益，并开展政府采购领域的合作。

**协定还设置了中小企业和经济技术合作两章**，推动区域内各国实现包容和可持续发展。这两章也为成员国未来将RCEP打造成为东亚合作的主平台预留了广阔空间。

（摘自：浙江贸促 微信公众号）



## 各国（地区）因新冠肺炎疫情实施相关应对措施工作简报

### 一、本期关注

联合国世界旅游组织（UNTWO）执行主任兼驻日内瓦办事处特别代表佐丽莎·乌罗舍维奇于近日接受采访，讲述了旅游业在新冠疫情中所遭受的冲击，介绍了旅游业的重启和恢复前景。

2020 年，新冠疫情席卷世界，全球旅游业遭受了前所未有的重大损失。乌罗舍维奇指出，2020 年全球 GDP 下降的 70% 由旅游业的停摆所导致，共造成约 6 万亿的经济损失。经历了三十多年的增长之后，全球旅游业因新冠疫情陷入停滞状态。然而，由于旅游生态系统所覆盖的范围是非常广泛的，不仅限于旅游行业，很多其它依赖于旅游而发展的行业和领域同样遭受了致命性的打击。

面对危机，国家（地区）和国家（地区）之间遭受的打击和处理方式存在着巨大的差异。发达国家在支持受灾行业方面有更好的准备，其通过一揽子金融计划来支持受损失的行业、中小企业以及从业人员，力求保住人们的工作岗位。但是，发展中国家则遭受到更大的打击。乌罗舍维奇指出，疫情期间有些国家（地区）从发展跨境旅游转而聚焦于境内旅游，以降低旅游行业的损失，但是对很多以旅游业为经济支柱的国家（地区）来说，这种转向并不具有可行性。对于这些国家（地区），经济恢复的唯一途径是实现旅游业的复苏。

旅游业是受新冠疫情打击最大的行业，支持这个行业的复苏至关重要。乌罗舍维奇认为，相比熔断旅行，各国在公开透明的前提下，基于事实和科学数据，合力制定并遵守安全旅行规定对于抗击疫情更具有合理性。世界旅游组织呼吁各国（地区）统一协调安全旅行协议，与国际组织一道推动实行统一的行业安全准则，促进旅游业的复苏。

## 二、新冠肺炎疫情动态简报

世界卫生组织统计数据显示，截止 2021 年 12 月 29 日，全球新冠肺炎疫情累计确诊病例达 281808270 例，累计死亡病例达 5411759 例。美国、英国、法国、西班牙和意大利是过去七天新增确诊病例数最多的五个国家（地区），美国、俄罗斯、波兰、印度和德国是过去七天新增死亡病例数最多的五个国家（地区）。

世卫组织警告富裕国家不要因为奥密克戎变异毒株的传播而过度强化加强针的接种，否则将可能导致疫情的延长。牛津大学在线研究网站“以数据看世界”（Our World In Data）数据显示，截止 2021 年 12 月 28 日，全球新冠肺炎疫苗接种总数已达 9077460291 剂。根据《纽约时报》的报道，2021 年 12 月 22 日，世界卫生组织总干事谭德塞在记者招待会上表示，在奥密克戎变异毒株快速传播的背景下，一些富裕国家（地区）为强化加强针的接种而抢购新冠疫苗的行为加剧了不同国家（地区）之间疫苗接种的不平衡。这样的不平衡会给予新冠病毒更多的时间和机会来进行传播和变异。谭德塞总干事提醒各国（地区），从第一批新冠疫苗接种一年以来，在非洲仍有四分之三的卫生工作者未曾接种新冠疫苗，并对一些国家（地区）正在全面推进的加强针接种计划提出批评。与此同时，他呼吁各国（地区）不应当将加强针的接种当作参与节日庆祝等活动的“门票”，而仍然应当要求已经接种了加强针的人们严格遵守各项安全措施，力求在新的一年里实现“新冠肺炎病毒大流行的结束”。

就各国家（地区）应对新冠肺炎疫情采取的措施而言，本期各国（地区）普遍继续采取措施应对奥密克戎变异毒株。美洲地区，由于新冠肺炎病毒蔓延使得国内医疗物资和医护人员紧缺，12 月 29 日，美国白宫宣布向各州提供新冠物资和医护人员。欧洲地区，西班牙卫生部于 2021 年 12 月 30 日宣布，将继续延长对来自非申根区国家的非必要旅行的禁令。12 月 29 日，法国当局宣布，为避免奥密克戎变异毒株进一步的传播，从 2022 年 1 月的第一周起，法国将实施更为

严格的新冠疫情限制政策，仅持新冠病毒核酸检测阴性测试报告的人可能将不再被允许进入一些公共场所或从事某些公众活动。大洋洲地区，澳大利亚于 12 月 30 日召开全国内阁会议，宣布将重新定义新冠“密切接触者”，即“在家中或类似于居家环境中与确诊病例相处至少 4 小时的人”，以实现全国范围内疫情政策用语的统一化。亚洲地区，日本厚生劳动省于 12 月 24 日，正式批准了名为“Molnupiravir”的新冠口服药，并从 12 月 27 日开始在部分医疗机构开始使用。据日媒报道，该款药品的使用费用均由国家报销，患者无须负担费用。韩国疾病管理厅于 12 月 29 日表示，计划于明年 1 月初增购 40 万份名为“Paxlovid”的抗新冠口服药以应对仍然严峻的新冠疫情。

（来源：国际商事争端预防与解决组织）

**编者声明：**

此刊信息均来自其它媒体，转载或摘编的目的在于传递更多信息，并不代表本站赞同其观点和对其真实性负责。如作为决策依据，请进一步核实。