

RCEP对15个签署国全面生效——

全球最大自贸区进入全面实施新阶段

本报记者 邱海峰

6月2日，《区域全面经济伙伴关系协定》（RCEP）对菲律宾正式生效，标志着RCEP对东盟10国和澳大利亚、中国、日本、韩国、新西兰等15个签署国全面生效。商务部表示，RCEP区域总人口、GDP总值、货物贸易金额均占全球比重约30%，协定对15方全面生效标志着全球人口最多、经贸规模最大、最具发展潜力的自由贸易区进入全面实施的新阶段。

实施以来成效初步显现

2020年11月15日，东盟10国和澳大利亚、中国、日本、韩国、新西兰共同签署RCEP，并推动协定于2022年1月1日正式生效。商务部国际司负责人介绍，在各方共同努力下，RCEP实施以来，成效初步显现——

各成员国间货物贸易往来更加密切，区域内贸易成为稳定和拉动各成员对外贸易增长的关键力量。受益于RCEP生效实施释放的积极信号，本地区持续成为全球投资的热点区域，大多数成员利用外资呈现积极上升态势，区域整体吸引绿地投资势头强劲。

RCEP实施为我国稳外贸稳外资发挥了重要作用。从贸易看，2022年，我国与RCEP其他成员进出口总额12.95万亿元人民币，同比增长7.5%，占我国外贸进出口总额的30.8%。2023年1—4月，我国与RCEP其他成员进出口总额为4.12万亿元，同比增长7.3%，占我国外贸进出口总额30.9%。从吸引外资看，2022年，我国实际利用RCEP其他成员投资额235.3亿美元，同比增长23.1%。2023年1—4月，我国实际利用RCEP其他成员投资额近89亿美元，同比增长超过13.7%。

RCEP为我国广大企业带来实实在在的红利和实惠。RCEP叠加我国和RCEP其他成员已生效的双边自贸协定，为企业更好享受惠创造了良好条件，帮助企业降低了贸易成本。2022年，我国企业在RCEP项下享受出口货物2353亿元人民币，可享受进口关税减让15.8亿元；享受进口货物653亿元，减让税款15.5亿元。2023年一季度，我国企业在RCEP项下享受出口货物622.9亿元，可享受进口关税减让9.3亿元；享受进口货物182.5亿元，减让税款4.8亿元。

促进区域内生产要素自由流动

随着RCEP对菲律宾正式生效，中国将与菲律宾相互实施RCEP关税减让。根据国务院关税税则委员会发布的公告，自2023年6月2日起，对原产于菲律宾的部分进口货物实施RCEP东盟成员国所适用的协定税率，后续年度税率自当年1月1日起实施。

“RCEP对菲律宾正式生效后，预计可为我们菲律宾的客户每年节省将近百万元进口关税。”山东英科环保再生资源股份有限公司进出口专员王蓓蓓说，“这大大提升了我们产品在菲律宾市场的竞争力，国外客户正在积极下单，我们对东南亚市场更有信心了。”

业内人士认为，包括中国、菲律宾在内，RCEP对15个签署国全面生效，推动15方在货



去年以来，浙江省玉环市持续加强对港口企业的引导力度，拓展大麦屿港与东南亚国家、RCEP国家的合作。图为一艘满载6245吨新西兰猕猴桃的新西兰货轮停泊在大麦屿港集装箱码头，该航线是大麦屿港于去年成功开通的RCEP国家水果进口航线，实现了入境水果业务零的突破。

段俊利摄（人民视觉）



物、服务和投资等方面履行开放承诺，叠加各领域高水平规则，将极大促进区域内原材料、产品、技术、人才、资本、信息和数据等生产要素的自由流动，推动逐步形成更加繁荣的区域一体化大市场，促进成员国更大范围、更高水平、更深层次的开放合作。

商务部国际司负责人表示，RCEP的全面生效为我国与成员方扩大货物贸易创造了更有利条件，还将带动相应的服务贸易和投资开放，促进贸易便利化和营商环境的提升。持续推动高质量实施RCEP，将有利于深入推进区域产业链供应链融合发展，有利于地方、产业和企业拓展国际经贸合作新空间，有利于在更高起点上推动实现更高层次制度型开放。

用好用足协定政策红利

RCEP已对所有签署国全面生效，如何让地方、产业和企业用好用足协定政策红利？

“我们将指导地方落实好《关于高质量实施RCEP的指导意见》，把握RCEP渐进开放过程，逐步全面发挥协定的经济效应。”商务部国际司负责人说，将进一步加强RCEP专题培训，在前两年已举办13期培训基础上，聚焦石化、机电、轻纺、汽车等具体产业深入开展RCEP稳链固链专题培训。鼓励地方和行业开展更加精细化、更有针对性的培训，帮助企业充分理解、用好协定政策红利。

大型碳捕集利用与封存项目投产

本报泰州6月2日电（记者廖睿灵）亚洲最大火电二氧化碳捕集利用与封存（CCUS）项目——国家能源集团江苏泰州电厂项目2日正式投产。该项目完全由中国自主设计、制造、安装，每年可捕集消纳二氧化碳达50万吨，产出干基二氧化碳纯度超99%。

CCUS是化石能源低碳高效开发的一项新兴技术，即把生产过程中排放的二氧化碳进行捕集提纯，再投入新的生产过程进行再利用和封存。国家能源集团江苏泰州电厂碳资源开发专项办公室主任龚海艇介绍，泰州电厂协同相关企业、高校及科研院所，就实现二氧化碳“深层次、高效率、大循环”使用进行攻关，贯通二氧化碳捕集到消纳的全周期链条。该项目捕集到的二氧化碳可应用于油田驱油、焊接制造、食品级干冰等领域，实现捕集二氧化碳的100%消纳利用，即50万吨/年的足额消纳，具备稳定盈利能力，为煤电CCUS项目长期可持续运营提供了样本。

图为6月1日拍摄的江苏泰州电厂二氧化碳捕集利用与封存项目。

汤德宏摄（新华社发）



中国证监会：

进一步推动上市公司高质量发展

本报北京6月2日电（记者王俊岭）日前，中国上市公司协会年会（理事会）暨2023中国上市公司峰会在北京召开，来自相关单位的900余位代表参加了会议。中国证监会副主席王建军表示，上市公司质量很大程度上决定着我国资本市场的发展质量，体现着中国经济的成色。王建军说，必须克服困难，多管齐下进一步推动上市公司高质量发展。

王建军介绍，通过这几年的努力，上市公司的面貌和质量发生了可喜的变化，规范化运作和治理水平明显提升，信息披露质量不断改善，高质量发展的基础更加牢固，为打造规范、透明、开放、有活力、有韧性的

资本市场提供了有力支撑。一是重要性持续增强。目前A股上市公司超过5000家，占全国企业数量不足万分之一，但却汇聚了“大而优”的行业龙头和“小而美”的细分市场冠军，在科技创新、吸纳就业、稳定经济等方面发挥着重要作用。2022年上市公司实现增加值18.23万亿元，占GDP的15.1%；合计贡献税收4.79万亿元，占全国税收总额的28.7%，较3年前提高5.8个百分点；提供就业岗位超过2900万人，支付员工薪酬6.24万亿元。

二是成长性不断凸显。2022年年，上市公司克服多重不利因素冲击，实现营业收入71.53万亿元，净

利润5.62万亿元，分别是3年前的1.35倍和1.31倍，展现了我国经济的活力和韧性。

三是规范性稳步提升。公司治理专项行动成效显著，大股东资金占用、违规担保等突出问题整治取得明显成效。积极畅通投资者沟通渠道，上市公司召开业绩说明会覆盖率超过95%。上市公司治理内部规章制度基本完备，组织架构不断优化，逐步成为践行现代企业制度、规范运作的优秀代表。

四是引领创新作用日益突出。2022年，上市公司研发投入达1.66万亿元，占全国研发支出的五成；高技术制造业上市公司研发强度达6.71%，大幅领先全国平均水平；累

计披露专利数量占全国专利数量的近1/3。上市公司在一些关键技术领域实现重大突破，原创技术不断涌现，在落实创新驱动发展、推动经济转型升级中的引领作用更加凸显。

五是积极履行社会责任。近几年，上市公司主动服务国家战略，持续增加资金投入，优化帮扶模式，成为乡村振兴的重要力量。同时，积极回报投资者，2022年度分红派现首次突破2万亿元，同比增长17%。逾1700家公司单独编制并发布2022年ESG（环境、社会和公司治理）相关报告，较上一年大幅增加。

中国上市公司协会会长宋志平说，协会将不断优化服务方式，丰富服务内容，提升服务效能：一是加强培训，不断提升上市公司董监高等“关键少数”的规范意识和履职能力；二是抓好信息披露和公司治理，以“双轮驱动”提高上市公司治理水平，激发上市公司内生动力；三是积极反映会员诉求，不断优化企业营商环境。

河南抢收小麦超800万亩

据新华社郑州6月2日电（记者李鹏）连阴雨天气之后的河南麦收迎来“抢收大战”。记者从河南省农业农村厅获悉，为抢在下一轮降雨前多收小麦，河南“挑灯夜战”，6月1日晚至6月2日8时抢收小麦超过800万亩。

据河南省气象局消息，6月3

日至4日，河南将迎来新一轮降雨过程。为加快小麦抢收进度，进入收获期的豫南、豫东、豫西等麦区昼夜奋战。在豫南南阳市内乡县、驻马店市汝南县以及豫东开封市尉氏县和豫西洛阳市汝阳县等地，记者看到，连日来，农民、乡村干部、机手等组成的麦收队伍通宵鏖战。



河南多地连日来昼夜不停抢收小麦，确保颗粒归仓。图为6月2日，在河南省驻马店市确山县双河镇，农机手操作联合收割机收获小麦。

孙树宝摄（新华社发）

超高清视频产业规模超3万亿元

本报北京6月2日电（记者王政）记者近日从工信部获悉：近年来，我国超高清视频技术创新日益活跃，市场规模稳步增长，行业应用不断拓展，产业链关键环节取得突破，截至2022年底，我国超高清视频产业规模超过3万亿元。

我国的8K超高清图像传感芯片从无到有，miniLED（芯片尺寸介于50—200微米之间的LED器件）、柔性OLED（有机发光二极管）等显示技术逐步应用；8K编解码芯片、8K机顶盒主控芯片实

现产业化发展；8K超高清摄像机、摄影机、专业监视器逐步量产，采编播系统、非线性编辑系统等前端设备本土化率大幅提升。

工信部有关负责人表示，下一步，要优化顶层设计，加大政策引导力度，发挥各地区的比较优势，打造差异化、特色化视听产业集群；加快全产业链优化升级，夯实产业基础，尽快补齐短板弱项；深化关键领域融合应用，加强视听产业生态建设，培育新兴增长点，不断开创超高清视频产业高质量发展新局面。

国家市场监管总局：

加强儿童和学生用品质量安全监管

本报北京6月2日电（记者孔德晨）记者从国家市场监督管理总局日前召开的专题新闻发布会获悉，今年以来，国家市场监督管理总局持续推进儿童和学生用品安全守护，实施儿童和学生用品缺陷召回活动100次，涉及数量636.1万件。

据统计，2019年至2022年，各级市场监管部门共检查儿童和学生用品生产企业、重点商超和批发市场41.7万家（次），儿童和学生用品监督抽查9.4万批次，开展宣传贯宣活动3.2万场（次），解决了一批重点产品存在的质量问题、清理了一批违规生产销售的问题产品、查办了一批违法经营的大案要案，进一步撑牢了青少年儿童健康

成长的“保护伞”。今年以来，各地市场监管部门已经完成儿童和学生用品监督抽查4943批次，发现不合格产品295批次，不合格发生率为6.0%；共检查儿童和学生用品生产企业和销售户3.57万家次，下架问题产品约7600批次。

针对新兴玩具、文具层出不穷，电子商务和校园周边、农村销售的儿童和学生用品等“三无”问题以及无强制性产品认证等问题突出情况，市场监管总局组织开展流通领域“三无”产品清查，针对水晶泥等“新奇特”玩具、圆珠笔刀等危险文具和“网红”产品，全面排查治理质量安全风险隐患。

首列在京报关中欧班列开行

本报北京6月2日电（记者罗兰）日前，一列满载货物的中欧班列由北京市平谷区京平综合物流枢纽马坊站启程，前往俄罗斯莫斯科。

据北京海关介绍，该趟列车共装载55个40英尺集装箱，所载货物以家用电器为主，包括洗碗机、空调、冷柜、冷藏箱等，货值约606万元。本次中欧班列采用全国通关一体化方式在北京海关所属平谷海关进行申报，将经二连浩特口岸出境，最终抵达莫斯科电煤站，这也是北京地区开行的首列采用该

方式通关的中欧班列。

“北京地区开行的中欧班列是在平谷区马坊站集货装车，这次采用全国通关一体化模式通关，使组货企业可以在平谷海关就近报关，提供了非常大的便利。而且在申报过程中，平谷海关也提供了很多帮助和指导，还积极协调相关单位，为货物顺利通关提供了有力保障。”北京京平国际陆港运营发展有限公司负责人赵亮说。

中欧班列的开行，为北京地区深度融入“一带一路”建设、促进京津冀协同发展具有重要推动作用。



近日，1000多只从智利进口的羊驼在位于内蒙古自治区锡林郭勒盟苏尼特左旗的巴彦杭盖嘎查羊驼养殖基地安家。羊驼对高海拔和干旱地域适应能力强，具有较高的经济价值和生态效益。目前，羊驼养殖业已成为苏尼特左旗农牧民增收的新途径。图为6月1日，巴彦杭盖嘎查羊驼养殖基地的工作人员准备给羊驼喂食。

新华社记者 彭源摄