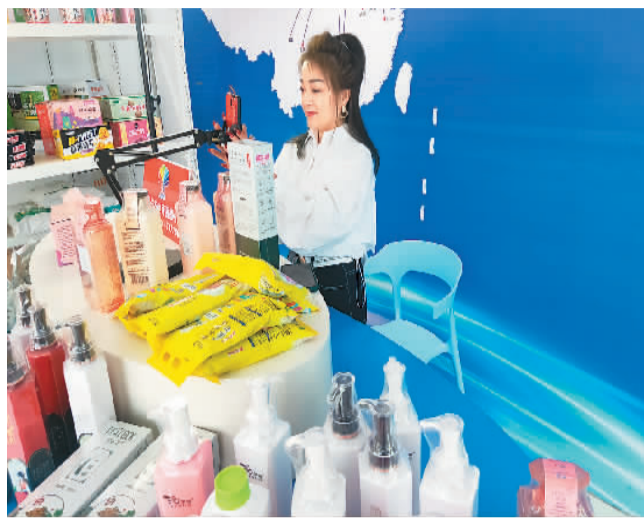


去年我国数字经济规模近5.4万亿美元，居全球第二位——

# 数字经济成为高质量发展新引擎

本报记者 徐佩玉



近年来，山东省聊城经开区打造兴农电商直播小镇，依托平台电商、直播电商等渠道发展数字经济，助力乡村振兴。目前，兴农电商直播小镇已入驻企业140多家，新增就业岗位3000余个。图为兴农电商直播小镇的电商主播在直播卖货。  
薛蓓蓓摄  
(人民视觉)



江西省新余市近年来推动产业数字化，实现数字经济与实体经济的加速融合，新旧动能转换有了“新引擎”。图为新余市经济开发区江西瀚德科技有限公司数字工厂实操车间内，工人在5G智能串联各工序的基础上根据系统指令生产机油滤清器。  
赵春亮摄  
(人民视觉)

2021全球数字经济大会日前在北京开幕。会上发布数据显示，2020年中国数字经济规模近5.4万亿美元，居全球第二位；同比增长9.6%，增速为全球第一。

近年来，数字经济在中国呈现迅猛发展态势，并成为中国经济高质量发展新引擎、深化供给侧结构性改革的主要抓手和增强经济发展韧性的主要动力。

## 数字经济发展势头好

今年以来，中国数字经济发展形势总体向好，数字经济与实体经济不断融合。1至5月，计算机、通信和其他电子设备制造业增加值同比增长21.5%，两年复合增长率明显高于全部工业的复合增长率。上半年实物商品网上零售额两年平均增长16.5%，占社会

消费品零售总额的比重达到23.7%。跨境电商保持高速增长，成为稳外贸的重要力量。农村电商提质升级，为乡村振兴注入活力。数字基础设施加速普及，固定宽带普及率已达到发达国家水平。

良好的发展势头背后，是强有力的政策支持。今年6月，《中华人民共和国数据安全法》正式印发，为数据的有序流动和开发利用提供了有效保障；同月，国家统计局发布《数字经济及其核心产业统计分类(2021)》，给出了数字经济核算统一可比的统计标准、口径和范围，形成了数字经济统计核算的中国方案。

各地积极响应，纷纷出台数字经济发展相关落地举措。在2021全球数字经济大会上，《北京市关于加快建设全球数字经济标杆城市的实施方案》发布，明确了北京到2030年建设成为全球数字经济标杆城市的目标；广东将于

今年9月起施行《广东省数字经济促进条例》，这也是国家公布数字经济及其核心产业统计分类以来的首部促进数字经济发展的地方性法规；上海、深圳、青岛等地出台相关文件，城市数字化转型速度逐步加快……

“十四五”规划纲要提出，到2025年，中国数字经济核心产业增加值占GDP比重达到10%。数字经济正成为“十四五”时期引领高质量发展的新引擎。

## 呈现三大新特征

国家信息中心近日发布的研究报告认为，当前中国数字经济发展正呈现出三大新特征。

引领——数字经济已成为引领投资、消费、出口复苏的关键因素。看投资，截至今年上

半年，高技术产业投资同比增长23.5%，其中计算机及办公设备制造业、电子商务服务业投资增速远超全国平均增速。看消费，上半年实物商品网上零售额占社会消费品零售总额的比重为23.7%，信息消费引领国内消费市场稳步复苏。看出口，1至5月，软件业实现出口191亿美元，基本恢复至2019年同期水平。

改革——各地积极推动数字化改革和数字化转型，为数字经济发展提供政策制度保障和环境动力。浙江省、河北省(雄安新区)、福建省、广东省、重庆市、四川省等6地结合创建“国家数字经济创新发展试验区”，加速实体经济数字化转型，建立适应平台经济、共享经济等新业态发展要求的管理制度。《中国数字经济发展白皮书(2021)》显示，全国13个省份数字经济规模超1万亿元，北京、上海数字经济占GDP比重全国领先。

创新——近期，数字经济相关领域取得一批重大科技成果。智能语音识别、云计算及部分数据库领域具备全球竞争力；中国企业的5G专利声明量占比达32.97%，位居全球首位。数字技术的进步有效推动了数字经济相关产业的逆势增长。上半年，工业机器人、集成电路产量同比分别增长69.8%、48.1%，信息传输、软件和信息技术服务业增加值同比分别增长21%、20.3%。

## 规范发展，维护数据安全

在业内专家看来，数字经济发展态势良好，但仍存在一些问题亟待解决。

关键技术“卡脖子”问题依然突出。国家信息中心信息化和产业发展部有关专家建议，“十四五”时期数字经济高质量发展要把科技自立自强放在极其重要的位置，打好关键核心技术攻坚战，实施数字经济基础产业再造工程，加快“卡脖子”技术产品自主可控。

制约数字经济发展的体制机制性堵点仍然突出。专家建议，“十四五”时期，数字经济高质量发展亟需在数据要素基础制度改革上取得重大突破，加快建立数据资源产权、交易流通、跨境传输和安全保护等基础制度和标准规范。

数据安全事关全局，应进一步加强信息安全与平台治理体系建设。上述专家建议，为保障数字经济健康快速发展，应进一步聚焦数据安全领域的风险隐患，建立健全数据安全审查、数据安全风险评估、监测预警和应急处置等基本制度；建立数据分类分级保护制度，严格管理关系国家安全、国民经济命脉、重要民生、重大公共利益等的国家核心数据，加强涉及国家利益、商业秘密、个人隐私的数据保护；加强数据安全评估，规范数据跨境安全有序流动。



## 上半年我国经常账户顺差1222亿美元

新华社北京8月6日电(记者刘开雄)国家外汇管理局6日公布的2021年二季度及上半年国际收支平衡表初步数据显示，2021年上半年，我国经常账户顺差1222亿美元，与国内生产总值(GDP)之比为1.5%，继续处于合理区间。

国家外汇管理局副局长、新闻发言人王春英介绍，今年上半年，我国国际收支保持基本平衡格局，货物贸易顺差同比增长，服务贸易逆差同比收窄，直接投资延续较高顺差。

数据显示，2021年上半年，国际收支口径的货物贸易顺差2306亿美元，同比增长35%。其中，货物贸易出口14536亿美元，同比增长36%；进口12229亿美元，同比增长37%。2021年

上半年，服务贸易逆差438亿美元，同比下降43%。旅行、知识产权使用费和运输是主要的逆差项目。

此外，2021年上半年，直接投资净流入1237亿美元，主要是来华直接投资净流入1796亿美元，其中一、二季度分别净流入976亿美元和820亿美元，均保持在较高水平；我国对外直接投资净流出559亿美元，显示企业对外直接投资平稳有序。

王春英表示，当前，我国加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，内外经济均衡发展基础更加牢固，为我国经常账户的平稳运行和基本平衡打下坚实基础，有利于国际收支延续基本平衡格局。



8月6日，国内首座跨海高铁桥——福厦高铁泉州湾跨海大桥主桥成功合龙，标志着福厦高铁向2022年通车目标又迈进一步。大桥全长20.29公里，有9公里跨越泉州湾中部海域，为我国首座行车时速超过300公里的跨海大跨斜拉桥。福厦高铁正线全长277公里，设计时速350公里，是福建省速度等级最高的铁路。图为福厦高铁泉州湾跨海大桥主桥。  
殷同摄  
(人民视觉)

## 五部门发布通知

### 切实提升债券市场信用评级质量

本报北京8月6日电(记者吴秋余)为促进我国债券市场信用评级行业规范发展，近日，中国人民银行会同国家发展改革委、财政部、银保监会、证监会联合发布《关于促进债券市场信用评级行业健康发展的通知》。

《通知》遵循市场化、法治化、国际化改革方向，从加强评级方法体系建设、完善公司治理和内部控制机制、强化信息披露等方面对信用评级机构提出了明确要求，同时强调优化评级生

态，严格对信用评级机构监督管理。《通知》有利于提升信用评级质量和区分度，进一步发挥信用评级在风险揭示和风险定价等方面的作用，营造公平、公正的市场环境，推动信用评级行业更好服务于债券市场健康发展大局。

中国人民银行表示，下一步将继续会同有关部门加强对信用评级行业的监督管理，推动信用评级机构切实发挥债券市场“看门人”作用，助力债券市场持续健康发展。

## 内蒙古鄂尔多斯首次开行中欧班列

据新华社呼和浩特8月6日电(记者朱文哲)8月6日上午，随着载有2000余吨农副产品和汽车配件的中欧班列从内蒙古自治区鄂尔多斯市伊金霍洛旗札萨克图产业园缓缓驶出，标志着鄂尔多斯市首次开行中欧班列，而这趟开往俄罗斯莫斯科的中欧班列，也成为内蒙古中西部地区开

行的第9条中欧班列线路。

据悉，鄂尔多斯至莫斯科中欧班列的货运能力可覆盖内蒙古中西部、山西及陕西北部等地区，改变了这些地区以往产品出口依赖环渤海港口海运的情况，运输时间较海运减少约25天，对“中蒙俄经济走廊”的高质量建设将起到促进作用。

## 今年以来平板玻璃市场需求增长明显

本报北京8月6日电(记者丁怡婷)记者从中国建筑材料联合会获悉：今年以来，建筑技术玻璃工业延续上年趋势，在光伏电池、房地产、汽车、计算机、通信等需求市场快速恢复的带动下，行业生产旺盛。上半年全国规模以上平板玻璃产量5.1亿重量箱，同比增长10.8%；钢化、夹层、中空三种技术玻璃产量4.3亿平方米，同比增长22.4%。

与此同时，行业经济效益实现较大回升。1—6月份规模以上建筑技术玻璃企业营业收入1824.8亿元、同比增长37.7%，利润总额269.2亿元、同比增长140.1%，销售

利润率为14.8%。其中，平板玻璃企业营业收入553.6亿元、同比增长46.2%，利润总额121.2亿元、同比增长155%，销售利润率为21.9%；技术玻璃企业营业收入1271.2亿元、同比增长34.3%，利润总额148.1亿元、同比增长129.2%，销售利润率为11.7%。

今年以来，平板玻璃价格出现较大幅度上涨。数据显示，2021年6月，平板玻璃工业产品出厂价格指数达到147.1，环比上涨11.2%，同比上涨74.1%。对于平板玻璃价格出现波动的原因，中国建筑材料联合会行业工作部相关负责人分析：一是平板玻璃的产销结构发

生变化。光伏、汽车、低辐射以及电子玻璃用优质平板玻璃产销比重上升，其价格是普通建筑用平板玻璃原片的两倍以上，致使平板玻璃均价上升。

二是市场需求稳步增长。近年来，主要受光伏玻璃用平板玻璃原片需求所拉动，平板玻璃产销量大幅度回升。而今年以来，我国经济稳定恢复，也促使玻璃主要市场需求增长明显。

三是原材料价格大幅上涨增加玻璃生产成本。作为玻璃生产的主要原料之一，纯碱价格由去年四季度的1300元/吨左右涨至当前的3200元/吨左右，此外，天然

气、玻璃生产用砂石等原燃料价格有所上涨，也一定程度增加了玻璃产品生产成本。

日前，工信部原材料工业司召开平板玻璃价格座谈会视频会议提到，近年来，平板玻璃行业供给侧结构性改革取得了良好成效，全行业严格执行产能置换政策，产能过剩矛盾明显缓解，产量平稳增长，效益显著改善。

中国建筑材料联合会行业工作部相关负责人表示，要通过多种措施，做好上下游产业链协调，推动建筑技术玻璃行业建立与供需关系相适应的价格调节机制，保障价格稳定波动。

## 喜丰收

近日，新疆维吾尔自治区昌吉回族自治州呼图壁县种植的2.79万亩番茄喜获丰收。图为8月5日，在呼图壁县二十里店镇东滩村，村民用机械采收成熟的番茄。

马光元摄  
(人民视觉)



## 采摘忙

近年来，安徽省亳州市推进生态休闲观光农业和乡村旅游融合发展，发展葡萄、桃子、哈密瓜等水果种植业，带动农民增收。图为8月6日，果农们在忙着采摘葡萄。

刘勤利摄  
(人民视觉)

