

成交额2.1亿！全国碳市场上线首日开门红

新华社消息 7月16日，全国碳排放权交易市场正式启动，交易中心设在上海。全国碳市场首日成交均价51.23元/吨，成交量410.40万吨，成交额逾2.1亿元。

建设全国碳排放权交易市场，是利用市场机制控制和减少温室气体排

放，推动绿色低碳发展的一项重大制度创新。政府通过相应机制发放给企业碳排放配额，一旦企业的实际排放超过其拥有的配额，为了完成履约，企业就需要在碳交易市场购买其他市场主体的配额。

来自上海环境能源交易所的统计显示，全国碳

市场开盘价48元/吨，最高价52.80元/吨，最低价48.00元/吨。首日成交量410.40万吨，成交额逾2.1亿元，成交均价51.23元/吨。中国石油、中国石化、华能集团、华电集团、申能集团等企业参与了全国碳市场首日交易。

发电行业是首个纳入

全国碳市场的行业，纳入的重点排放单位超过2000家。根据生态环境部测算，首批纳入企业的碳排放量超过40亿吨二氧化碳，这意味着中国碳市场将成为全球覆盖温室气体排放量规模最大的市场，将成为全球气候行动的重要一步。

“从首日交易情况看，全国碳市场整体成交较为活跃。”来自华电集团碳资产运营公司的交易员张壮说，随着碳定价机制的不断完善，我国碳市场有望成长为年交易额超过千亿元人民币的大市场，为全社会的减碳行动提供价格信号以及资金支持。

目前，生态环境部门已连续多年组织开展了全国发电、石化、化工、建材、钢铁、有色、造纸、航空等高排放行业的数据核算、报送和核查工作。在发电行业碳市场健康运行以后，将进一步扩大碳市场覆盖行业范围。

（何欣荣 王默玲）

喜摘黄花

7月17日，农民宋莲娣一家在采摘黄花。近年来，山西省大同市云州区依靠当地独特的地理优势，大力发展黄花产业。目前全区种植黄花17万亩，带动农业增效和农民增收。

摄影/新华社记者 马毅敏



2020年全国完成种草改良面积4245万亩

新华社消息 记者从7月15日召开的全国草原保护修复推进工作会议上了解到，2020年全国完成种草改良面积4245万亩，草原保护修复工作稳步推进。

草原是我国重要的生态系统和自然资源，在维护国家生态安全、边疆稳定、民族团结和促进经济

社会可持续发展、农牧民增收等方面具有基础性、战略性作用。

国家林业和草原局副局长刘东生介绍，在国家草原保护修复工程项目的带动下，2020年全国完成种草改良面积4245万亩。2020年，全国草原综合植被盖度达到56.1%，比2011年提高

了5.1个百分点；全国重点天然草原平均牲畜超载率下降到10.1%，比2011年下降17.9个百分点；全国鲜草产量达到11.13亿吨，草原生态状况持续向好，生产能力稳步提升。

刘东生表示，国家林草局和地方各级林草部门将按照节约优先、保护优先、

自然恢复为主的方针，以完善草原保护修复制度、推进草原治理体系和治理能力现代化为主线，加强草原保护管理，推进草原生态修复，促进草原合理利用，改善草原生态状况，推动草原地区绿色发展，为建设生态文明和美丽中国奠定重要基础。

（李占轶）

我国孕产妇和婴儿死亡率实现双下降

新华社消息 人民健康是现代化最重要的指标，也是人民幸福生活的基础。近日发布的《2020年我国卫生健康事业发展统计公报》显示，我国居民健康水平得到进一步提高，全国孕产妇死亡率从2019年的17.8/10万下降到2020年的16.9/10万，婴儿死亡率从5.6‰下降到5.4‰。

两项关键健康指标的进步得益于近年来我国医疗卫生服务体系的整体提升。医疗卫生机构建设方面，公报显示，2020年末全国医疗卫生机构总数102万余个，比上年增加1.5万余个；全国医疗卫生机构床位910万余张，每千人口床位数由2019年6.3张增加到2020年6.46张。

基本公共卫生服务方面，近日发布的《关于做好2021年基本公共卫生服务项目工作的通知》明确了经费补助标准和工作任务目标。通知要求，2021年人均基本公共卫生服务经费补助标准为79元，新增的5元统筹用于基本公共卫生服务和基层医疗卫生机构疫情防控工作；通知同时对做好基层常态化防控、基层医疗卫生机构预防接种服务、居民电子健康档案应用、提升基本公共卫生服务质量、完善项目内容和发挥绩效评价激励导向作用等作出规定。

筑牢公立医院“厚实家底”方面，最近国务院医改领导小组秘书处印发《关于综合医改试点省份率先推动公立医院高质量发展的通知》，决定在11个综合医改试点省份，以省为单位率先推动公立医院高质量发展，在全国发挥示范带动作用。

（王琳琳 徐鹏航）

第44届世界遗产大会在福州开幕

新华社消息 7月16日晚，第44届世界遗产大会在福州拉开帷幕。作为本届大会中国唯一申报的文化遗产项目，“泉州：宋元中国的世界海洋商贸中心”将提交审议。

受新冠肺炎疫情影响，本应在2020年举办的本届世遗大会延期到今年。为保障会议顺利举行，本届大会采取线下加线上的办会方式，联合国教科文组织将首次以在线形式审议世界遗产议题。

教育部副部长、中国联合国教科文组织全国委员会主任、第44届世界遗产大会主席田学军介绍，计划于31日闭幕的本届大会是一次“加长版”会议，将审议2020年和2021年两个年度的世界遗产项目，相当于往届大会双倍工作量。《世界遗产名录》等各项清单将会有重要更新。

中国目前有55项世界遗产。将提交本届大会审议的“泉州：宋元中国的世界海洋商贸中心”项目，由22处代表性古迹遗址及其关联环境和空间构成。今年6月初，咨询机构国际古迹遗址理事会建议将泉州项目“无保留列入”《世界遗产名录》。

本届大会上，世界遗产委员会还将对已列入名录的世界遗产的保护工作进行监督指导。部分可能被除名或列入濒危的遗产项目前景如何，备受关注。

据了解，大会将聚焦世界遗产保护面临的各种挑战和风险，集思广益，提出应对未来挑战、促进实现《保护世界文化和自然遗产公约》战略目标和世界遗产均衡、可持续发展的新共识和新倡议。大会期间将举办一系列配套活动和边会。

（郜晓安 张逸之）

印刷展揭开书本背后的故事

新华社消息 一边是一台黑黢黢的机器，摇动曲柄依然咯哒作响；一边是老者熟练地敷墨、铺纸、拓印，一张铅字版的《兰亭集序》就此诞生……

这是由中国印刷博物馆带来的“庆祝中国共产党成立100周年出版印刷文化展”一角。在近日开幕的第30届全国图书交易博览会上，这里俨然成为书博会的“网红打卡地”，每天一开馆都吸引不少家长带着孩子在此驻足。

据布展人员介绍，这台机器是一台已有100多

年历史的铸字机。拓印《兰亭集序》所用铅字，就来自这台机器。铸字机看上去虽不起眼，造型还有些怪异，但曾是印刷业必不可少的帮手。直至王选院士发明汉字激光照排技术，汉字印刷告别铅与火、拥抱光与电后，这位好帮手才得以退休。

该展览还展出了近100组的照片、图片与实物，展陈内容都指向了展览的主题“印本传思想 红色耀中华”。展览用史料和文物还原历史，概括、凝练地展示中国共产党领导下

的印刷业的百年发展历程。

展品包括1948年由华东新华书店出版、山东省政府教育厅审定的中学课本及青年自学读物，1949年由华中新华书店出版的《新闻工作文献》，1980年第一届书博会（全国书市）宣传印刷品与书签，1988年高考试卷及解答纸型版等，这些展陈仿佛用印刷凝固了时光。

由中国印刷技术协会组织的“绿色创意印刷展区”，则呈现印刷技术的未来。30余家业内知名企业

参展，并特别开辟了“献礼建党100周年新华印刷主题展”和“儿童读物印制创新专题展”两个重点展示板块。展出的精品图书、大型画册、立体书等图书产品代表了我国书刊印制的一流水平，数码印刷设备、绿色原辅材料等设备器材产品体现了印刷业创新发展、绿色发展的重要成果。

两场别开生面的印刷展，与琳琅满目、蔚为大观的书展盛会相得益彰，为第30届书博会生发出不一样的书香气息。

（萧海川 史竞男）