

# 第四十届马来西亚吉隆坡国际书展中国主宾国活动开幕

新华社吉隆坡5月27日电（记者毛鹏飞、汪艺）5月27日，第40届马来西亚吉隆坡国际书展中国主宾国活动在马来西亚首都吉隆坡世界贸易中心开幕。马来西亚总理安瓦尔·易卜拉欣、中共中央宣传部副部长张建新、马来西亚教育部部长法丽娜·西迪、中国驻马来西亚大使欧阳玉靖共同为本次主宾国活动开幕。

开幕后，张建新陪同安瓦尔参观了主宾国展区，重点介绍了《习近平著作选读》《习近平谈治国理政》马来文版，以及中马互译出版的精品图书、“中国历代绘画大系”等有关情况。

第40届马来西亚吉隆坡国际书展中国主宾国活动，是中国首次在东盟国家国际书展上举办的主宾国活动。中国准备了3000多种上万册精品图书参展，不仅有《习近平著作选读》第一卷、第二卷，《习近平谈治国理政》（第一至四卷）、“足迹”系列图书等总书记著作中文字版，《诗在远方：“闽宁经验”纪事》《奔向共同富裕》等生动诠释新时代中国非凡十年取得的历史性成就、发生的历史性变革的图书，“复兴文库”、“中国历代绘画大系”、“儒藏”等重大精品出版工程优秀成果，以及《中华传统文化百部经典》等展示承载中华优秀传统文化核心理念、中华传统美德、中华人文精神的优秀图书。本次特别展示中国与东盟各国出版机构合作出版的100多种中国精品图书多语种版。

中国共有30多家出版单位的150多位出版人参加本次吉隆坡国际书展。活动期间，中马双方将共同举办30多场文化交流活动，包括中国—东盟文明交流合作论坛、中国主题图书版权输出签约仪式、中国—东盟出版印刷交流合作论坛等。刘震云、康震等多位中国知名作家、学者将与马来西亚读者近距离交流。

吉隆坡国际书展创办于1981年，是马来西亚的重大文化盛会。本届书展5月26日开展，为期10天。

## 前4个月 天津口岸进出口同比增16.9%

本报天津5月28日电（记者武少民、靳博）记者从天津海关获悉，今年1至4月，天津口岸进出口总值达6608.7亿元，同比增长16.9%，增速在全国前十大口岸中位居第一。

据了解，1至4月，天津口岸进出口以一般贸易为主要贸易方式，进出口值为5452.1亿元，增长17.7%，占同期进出口总值的82.5%。同时，民营企业拉动作用尤为突出，进出口值为3724.1亿元，增长39.3%，占56.4%，拉动口岸进出口增长18.6个百分点。

从贸易对象看，1至4月，天津口岸对东盟进出口值增长最快，达1102.8亿元，增长50.3%，拉动口岸

进出口增长6.5个百分点。对“一带一路”沿线国家和RCEP贸易伙伴进出口分别增长36.7%、21.3%。从商品种类看，机电产品出口规模居前。1至4月，天津口岸出口机电产品1484.1亿元，增长37.5%，占口岸出口总值的40.1%，其中汽车零部件、机械基础件、汽车、飞机等保持较高增速，分别增长55%、122.8%、57.7%、196.9%。电动载人汽车、锂电池出口大幅增长，增幅分别为126.7%、142.3%。

在进口方面，飞机、农产品等主要进口产品保持良好增势。1至4月，天津口岸进口飞机40架，增长1倍，位居全国第一；进口农产品646.9亿元，增长12.5%。

中小企业研讨会、企业家创新创业分享交流会等活动。大会签约合作项目103个，总金额1080.98亿元，涉及新一代信息技术、汽车制造及服务、大健康和生物技术等领域。

本届大会还开设了由中国个体劳动者协会主办的线上招聘专场活动，提供近400万个就业岗位，参与网上招聘的企业超过160万家，覆盖餐饮、制造、物流、零售等行业。

## 黑龙江春耕生产基本结束

据新华社哈尔滨5月28日电（记者孙晓宇）记者从黑龙江省农业农村厅了解到，据农情初步统计，截至5月26日，黑龙江省粮食作物播种（插秧）面积超国家下达任务705.9万亩，其中大豆播种面积超国家下达任务78.8万亩，黑龙江省春耕生产基本结

束，工作重心已逐步转入田间管理阶段。

作为农业大省，黑龙江省粮食产量连续13年位居全国首位。2023年，黑龙江省粮食作物播种面积超过2亿亩。

目前，黑龙江省各类农作物全部播（插）在最佳丰产期。



近年来，四川省乐山市沐川县大力发展魔芋产业，依托龙头企业示范引领、园区建设、校地合作等方式，已累计建成魔芋种植基地2万余亩，产品销往海外60多个国家和地区，带动周边农户就近务工增收。图为日前，在沐川县一处魔芋生产车间，工人在分装魔芋丝。 新华社记者 唐文豪摄

## 4月份，规模以上工业企业营业收入同比增长3.7%——

# 工业企业效益延续恢复态势

本报记者 孔德晨

国家统计局5月27日发布的数据显示，4月份，工业生产继续恢复，企业营收增长加快，利润降幅继续收窄。专家指出，下阶段应持续提振经营主体信心，推动工业经济持续回升向好。

### 利润降幅连续两个月收窄

国家统计局工业司统计师孙晓介绍，4月当月，工业企业营收增长加快。“随着经济社会全面恢复常态化运行，工业生产继续恢复，产销衔接水平提升，企业营收增长加快。”孙晓说，“4月份，规模以上工业企业营业收入同比增长3.7%，增速较3月份加快3.1个百分点。”

在当月营收改善带动下，工业企业累计营收由降转增。1—4月份，规模以上工业企业实现营业收入41.07万亿元，同比增长0.5%，一季度为下降0.5%；发生营业成本34.98万亿元，增长1.6%；营业收入利润率为4.95%，同比下降1.32个百分点。

企业利润降幅继续收窄。4月份，规模以上工业企业利润同比下降18.2%，降幅较3月份收窄1个百分点，连续两个月收窄。“多数行业盈利改善。”孙晓介绍，在41个工业大类行业中，有23个行业利润增速较3月份加快或降幅收窄，由降转增，占56.1%。少数行业下拉工业利润增速明显。

1—4月份，全国规模以上工业企



在山东省青州市经济开发区一家装备制造企业车间内，机械手在焊接作业。 王继林摄（人民视觉）

业实现利润总额20328.8亿元，同比下降20.6%。分行业看，1—4月份，采矿业实现利润总额4752.4亿元，同比下降12.3%；制造业实现利润总额13723.7亿元，下降27%；电力、热力、燃气及水生产和供应业实现利润总额1852.7亿元，增长34.1%。

“总体看，工业企业效益延续恢复态势。”孙晓说，“但也要看到，国际环境严峻复杂，需求不足制约明显，工业企业盈利持续恢复面临较多困难。”

### 装备制造业利润明显恢复

4月份，装备制造业利润同比大幅增长29.8%，实现由降转增，拉动规模以上工业利润增长6.4个百分点，是拉动作用最大的行业板块。

孙晓表示，这是新动能产业发展较好、同期基数较低等因素的共同作

用。4月份，装备制造业利润占规模以上工业的比重为34.3%，较3月份提高1.5个百分点，带动工业利润行业结构改善。装备制造业利润普遍回升，其中汽车行业因同期基数较低，利润大幅增长20.4倍，增速较3月份显著加快。

全国乘用车市场信息联席会秘书长崔东树告诉记者，根据乘联会数据，1—4月汽车行业收入28609亿元，同比增长12%；实现利润1123亿元，同比增长3%；实现出口149万辆，同比增长72%。“只要国际上稳定的市场需求，未来中国汽车出口发展仍有巨大空间。”崔东树说。

此外，4月份，电气机械行业受光伏设备等产品带动，利润增长37.5%，增速加快26.2个百分点；通用设备行业受产业链恢复带动，利润增长63.7%，增速明显加快。



5月27日，来自湖南长沙、怀化、邵阳等地的50多支参赛队2000多人来到怀化市溆浦县葛竹坪镇山背村的花梯梯田，感受传统农耕文化魅力，体验农耕竞技之乐。当天，当地开展了插秧比赛、水田拔河、稻田赛跑等丰富多彩的农耕竞技项目。据悉，山背花梯梯田周末游客量日均达数万人次，周末短期旅游市场呈现上扬势头。图为农耕竞技比赛现场。 田敏摄（人民视觉）

## 加强劳动者权益保障

# 新就业形态劳动争议典型案例发布

本报记者 李婕

网约车司机与平台企业之间是否存在劳动关系？网络主播与文化传播公司之间劳动关系如何认定？新业态孕育大量新就业形态，也给劳动关系的认定带来新挑战。

为支持和规范发展新就业形态、加强灵活就业和新就业形态劳动者权益保障，人力资源和社会保障部、最高人民法院近日联合发布新就业形态劳动争议典型案例，通过以案释法引导裁判实践。“此举对于切实提高新就业形态劳动争议案件办理质效，充分实现平台经济良性发展与劳动者权

益保护互促共进具有重要意义。”人社部有关负责人说。

近年来，随着互联网平台经济迅速发展，新就业形态劳动者劳动保障权益维护等问题受到社会广泛关注。案例覆盖平台经济主要行业类型和常见用工方式，比如包含网约车司机、网约配送员与平台企业之间；网络主播与文化传播公司之间；网约家政服务与家政公司之间等的劳动关系认定。

案例坚持“事实优先”的劳动关系认定原则，根据用工事实认定企业

和劳动者的关系；明确“从属性+要素式”的劳动关系认定思路，结合平台实际用工中劳动者对工作时间及工作量的自主决定程度等要素，全面分析劳动者与企业之间的人格从属性、经济从属性、组织从属性，加强对劳动管理程度的综合考量，对符合确立劳动关系情形的认定标准作出重点规范；对通过订立民事合作协议规避用人单位义务、“假外包真用工”、诱导劳动者注册个体工商户等违法用工行为予以纠正，切实维护劳动者合法权益。

“就业是最大的民生，劳动关系是最基本、最重要的社会关系之一。新就业形态的百花齐放亟需劳动者权益保障制度的支撑。”中国人民大学法学院教授、中国劳动学会劳动人事争议处理专业委员会会长林嘉说，我国立法、司法和行政部门不断完善新就业形态劳动者权益保障制度建设，让灵活就业人员获得更多安全感、获得感、幸福感，也为新业态、新模式持续健康有序发展创造优势条件。

据了解，两部门将继续加强对新就业形态劳动争议案件办理工作的联合调研，积极推动新就业形态劳动者劳动保障权益法律政策完善，加大对劳动人事争议仲裁机构和人民法院办案指导力度，通过争议案件办理引导平台及其合作企业依法规范用工、劳动者理性维权。

## 山西前4月抽采煤层气34.8亿立方米

据新华社太原5月28日电（记者王飞航）记者28日从山西省统计局获悉，今年以来山西省稳步推进煤层气增储上产，4月份抽采煤层气8.7亿立方米，约占全国同期煤层气产量的82.1%；1至4月份山西累计抽采煤层气34.8亿立方米，创历史新高。同时加强管网建设、输配利用、技术开发、装备制造产业发展，初步构建了涵盖上、中、下游的一条完整的煤层气大产业链。

根据山西省人民政府办公厅近日印发的《山西省2021—2025年矿产资源总体规划》和煤层气资源勘查开发规划，到2025年，山西力争新增煤层气探明地质储量5000亿—8000亿立方米，煤层气抽采量力争达到200亿—250亿立方米。

质资源量约8.31万亿立方米，截至2020年底累计探明煤层气地质储量6601.28亿立方米，占全国的90.94%。

近年来山西把加快煤层气勘查开发作为构建清洁低碳、安全高效的现代能源体系的重要路径，结合煤层气生产和消费分布，持续推进煤层气增储上产，同时加强管网建设、输配利用、技术开发、装备制造产业发展，初步构建了涵盖上、中、下游的一条完整的煤层气大产业链。

数据表示，我国埋深2000米以浅的煤层气地质资源量约36.8万亿立方米，截至2020年底全国累计探明煤层气地质储量7259.11亿立方米；而山西埋深2000米以浅的煤层气地



南方电网贵州电网公司依托贵州大数据产业发展的区位优势，大力推进数字电网建设。目前，贵州全省多个22千伏及以上变电站已投入使用智能机器人、变电设备巡视工作效率大幅提升。图为近日贵州电网公司铜仁供电局员工操作5G智能机器人对辖区变电设备进行巡视维护。 陈厦华摄（人民视觉）