



关键节点再发力 经济回升向好态势明显

——6月全国各地经济社会发展扫描

新华社记者

6月正逢上半年收官时段,中国经济回升向好的态势明显。面对内生动力不强、需求仍然不足、经济转型升级面临新的挑战,各地积极作为,多措并举推动消费持续回升,着力恢复和扩大内需,深入实施创新驱动战略,加快产业升级步伐,落实落细民生保障工作,稳步推进经济高质量发展。

释放消费新潜力 增强经济发展内生动力

“十里不同天,一天游四季”。6月18日,在新疆天山深处蜿蜒向前的独库公路结束了近半年的“猫冬”后正式恢复通车。雄奇壮美的风光令来自河南、广东、四川等地的游客惊叹不已。“赏美景,梦成真。盼了几年,终于成行了!”来自郑州的刘建设和三位好友相约游玩独库公路,他望着险峻的山路感叹道。

当前暑期已拉开序幕,又叠加端午假期,各地消费在6月迎来较大增长空间。河南启动“2023河南夏日消费季”,山东推出“2023好客山东露营季”,广西推出全国学生1元畅游桂西南18景区的活动……

“夜经济”亮起来,民俗游、避暑游、研学游火起来,各地正努力丰富文旅产品供给,优化消费场景,迎接暑期消费旺季,拓展新的消费增长空间,为促消费扩内需蓄能加力。

文化和旅游部数据显示,端午假期全国国内旅游出游1.06亿人次,同比增长32.3%;实现国内旅游收入373.10亿元,同比增长44.5%,文化和旅游行业复苏势头强劲。

“618”购物节也带动当下消费市场加速回暖。各平台陆续披露成绩单:京东平台近五成中小商家成交额增长超200%;天猫“618”开卖4小时,手机数码家电类目超30家品牌成交额破亿元;快

手电商“618”前三天订单量同比增长超70%……

祖国南端,海南省琼海市嘉积镇万石村村民卢先生购置了一辆20万元出头的新能源汽车。

“住在嘉积镇,工作在塔洋镇,距离约10公里,电车比油车操作性更好,周边充电桩布局挺多。”卢先生说。

6月16日,江苏无锡、海南琼海、湖北荆门同时启动2023年新能源汽车下乡活动。海南省多个市县近期出台了奖补政策,给予购买并在本地上市的新能源汽车消费者一定的补贴和优惠;重庆市发展绿色交通消费,推广应用新能源汽车。

消费是我国经济增长的重要引擎,绿色消费、低碳消费成为当前市场重要增长点。企业加大研发、商家创新模式,推动绿色消费向更多场景延伸;相关政策举措“保驾护航”,更好促进各地消费的绿色低碳转型升级。

创新驱动激发新动能 高质量发展稳步推进

6月28日,产业链供应链国际合作交流会暨企业家太湖论坛在苏州举行,45个超亿美元外资产业项目落户江苏,总投资额117亿美元,涉及生物医药、新能源、智能制造等领域。

产业是高质量发展的“根基”和现代化经济体系的“支柱”。进入6月,各地积极探索进一步激发企业创新活力,在促转型升级上下更大功夫,想更多办法、谋更好对策。

自动避障、超级巡航、精确进站、自动充电……在位于河南省郑州市的宇通客车股份有限公司厂区内,智能网联巴士“小宇2.0”正平稳地行驶在道路上。

6月,工业和信息化部明确,将启动智能网联汽车准入和上路通行试点。

目前全国已开放智能网联汽车测试道路里程超过15000公里,自动驾驶出租车、无人巴士、自主代客泊车、干线物流以及无人配送等多场景示范应用在有序开展。

复杂形势下,我国不断增强创新引领作用,努力发展新产业新业态,积极推动科技自立自强。

在世界500强、钢铁企业沙钢集团,机器人将产品检测样品制作时间从30分钟缩短到3分钟,数字化工艺仿真平台将产品研发周期缩短30%;智慧管理系统让近40条生产线实现远程监测和诊断。

“沙钢集团在智能制造方面的投资不设上限,通过新一代信息技术完成对生产服务管理流程再造,加快产业转型升级步伐。”沙钢集团党委书记沈彬说。

近日在广州举办的APEC专精特新中小企业国际合作论坛上,工业和信息化部中小企业局局长梁志峰说,到2025年,将力争培育100万家创新型中小企业、10万家专精特新中小企业、1万家专精特新“小巨人”企业。

拓展新产业、激活新引擎。6月17日,江苏省重大项目盛虹可降解材料项目开工,一期工程投资约65亿元;6月21日,环渤海地区设计规模最大的液化天然气项目——唐山LNG项目一阶段正式投产;6月30日,我国首个万吨级光伏制氢项目——中国石化新疆库车绿氢示范项目投产……多个战略性新兴产业项目加快推进实施,为高质量发展积蓄动能。

“随着创新驱动战略深入实施,产业升级扎实推进,新动能较快成长,对工业生产支撑将不断增强。”国家统计局新闻发言人付凌晖表示。

迎峰度夏强保障 民生实事抓落实

进入6月以来,全国多地高温来袭,

夏季“热浪”叠加经济复苏,电力迎峰“尖峰时刻”。

南方电网完成13条直流工程的年度“体检”;国家电网今年建设迎峰度夏重点电网工程239项,6月底前全部完工……不论是规划建设、生产运行,还是供应保障、应急调度,确保安全生产,各地为迎峰度夏做好准备。

夯实民生之基,聚焦民生所需。6月,高校毕业生就业工作进入冲刺阶段。

截至6月,广东省教育系统面向2023届高校毕业生已开展800多场招聘活动;海南启动毕业生就业百日冲刺行动;人力资源社会保障部启动2023年百日千万招聘专项行动……各方持续发力,全力促进高校毕业生群体就业创业。

麦田抢收、压茬复种。在安徽省阜阳市太和县,连片农田从月初的金黄换成了翠绿,一株株幼苗相继探出头来。“现在复种,我们通过增施有机肥等方法科学种粮,争取秋天有一个好收成。”种粮大户徐凉祥说。

春争日,夏争时。眼下,新疆阿克苏市采用“收割一块、拉运一块、复播一块”的方式,科学统筹调度农机,复播玉米陆续开播;河北邯郸市投入10万余台(套)农机具,确保夏播应播尽播……

农业农村部数据显示,截至6月20日,四川、河南、安徽等9省收获冬小麦进度达99%,黄淮海地区大规模机收基本结束。与此同时,全国已复播粮食72.3%,进度同比快0.9个百分点。

在蓬勃向上、骄阳似火的6月,全国上下正在以更加奋发有为的姿态,应对挑战、抓住机遇、主动作为,为下半年中国经济社会发展奠定坚实基础,积蓄新的更大动能。

新华社北京6月30日电

山西:特色专业镇 为高质量发展注入新动能

新华社太原6月30日电(记者 晏国政 王劲玉)在中国,60%的人工吹制玻璃器皿来自山西祁县,每出口3件法兰就有一件来自山西定襄,每年有30亿件日用瓷器产自山西怀仁……6月28日至7月2日在山西省大同市举行的首届山西特色专业镇投资贸易博览会,展现出这个省专业镇发展的勃勃生机。

山西特色专业镇是一种以县(市、区)为基本地理单元的集群经济形式。作为国家资源型经济转型综合配套改革试验区,山西转型发展任务艰巨。2022年,山西立足省情实际,作出打造特色专业镇的部署,将其作为振兴山西制造、推动转型发展、做强县域经济、带动就业富民的重要平台和抓手。一年来,特色专业镇如繁花绽放,为山西转型发展注入强劲动能。

在山西大同经济技术开发区医药专业镇的展位前,广盛原中医药有限公司的技术人员正在手工搓制大山楂丸。通过将中医中药与传统的大山楂丸制作技艺相结合,这家企业的大山楂丸不仅保留着400多年前的制作工艺与疗效,也增添了更多新潮的“外表”,2022年销售额达1亿元。

“我们将传统的中医药进行提档升级,建立了自己的药材种植基地,完善了中医药文化发展体系,企业发展势头良好。”广盛原中医药有限公司党委书记李燕红说。

同在这一专业镇的山西双雁健康产业(集团)有限公司在不断提高技术水平的时候,还忙于建设产业园,谋划进一步补链强链。“我们的医药产业园即将建成投产,不仅能够极大地提升企业自身研发能力,还将通过园区招商解决辅料、下游产品等问题,打造完整产业链,形成规模效应。”山西双雁健康产业有限公司总经理雷曙光说。

挖掘传统特色产业优势,培育提升释放集群效应,山西统筹推进制造、特色轻工、特优农业等领域,遴选培育了杏花村汾酒、定襄法兰、太谷玛钢等

10个省级特色专业镇和云州黄花、晋源花卉、潞城碳基材料等82个市级特色专业镇,构建起全面覆盖、梯次培育的特色专业镇发展格局。

打造特色专业镇,关键在于强化政策支持和要素支撑。为推动特色专业镇发展,山西坚持“一镇一策”推动,在资金、土地等要素供给以及品牌培育、价格指数等公共服务方面着力,形成了一揽子政策体系。

在定襄法兰龙头企业山西天宝集团有限公司的生产车间,智能制造MES系统线上数据监控大屏上实时显示着每一个产品的加工进度。通过5G通信技术,这家企业建立内部通信网络架构,装备数控化率、联机上线率达到80%以上。

“全县法兰产业从业人员达到4万多,总产值142亿元。为进一步支持产业发展,我们打造了开发区综合服务中心、企业定制(孵化与加速器)中心、会展与交易(线上线下交易)中心,法兰装备互联及精密锻造研发中心、传统制造与现代智能化体验中心等公共服务平台,形成了生产性服务平台、公共检测服务平台、标准体系平台等三大平台功能。”定襄县委书记赵亚静说。

山西省工业和信息化厅副厅长马运侠说,十大省级重点专业镇自授牌以来,新增经营主体1069个,带动就业3.71万人;新增投资项目192个,投资总额616亿元。今年1到5月,十大省级重点专业镇实现产值同比增长16.4%。

在首届山西特色专业镇投资贸易博览会上,山西省委主要负责同志表示,下一步将围绕提标扩面、赋能增效,加大政策支持和推动力度,加快把山西特色专业镇打造成我国北方地区新的特色制造产业和消费品工业集聚区。力争到2025年省级特色专业镇达到30个以上,全省特色专业镇集聚力、带动力和竞争力明显提高,在推动全省高质量发展中的作用更加凸显。



我国首个万吨级 光伏制氢项目投产

6月30日,中国石化新疆库车绿氢示范项目的员工对制氢设备进行巡检。

中国石化6月30日宣布,公司旗下新疆库车绿氢示范项目顺利投产,这是我国首个万吨级光伏制氢项目。

绿氢是通过太阳能、风能等可再生能源发电直接制取,生产过程中基本不产生温室气体。该项目生产的绿氢将就近供应中国石化塔河炼化,完全替代现有天然气化石能源制氢,每年可减少二氧化碳排放48.5万吨,开创绿氢炼化新路径,为我国绿氢工业化应用提供参

新华社记者 顾煜摄

我国最长海底道路 隧道开始盾构施工

新华社北京6月30日电(记者 樊曦)记者从中国铁建股份有限公司了解到,30日,“国信号”盾构机在青岛港8号码头顺利始发,标志着由中国铁建四院设计、中铁十四局施工的我国最长海底道路隧道——胶州湾第二隧道工程盾构段开始掘进施工,开启了穿越胶州湾的“跨海征途”。

据铁四院项目设计负责人肖明清介绍,胶州湾第二隧道工程主线全长17.48公里,其中海域段采用“两条主线隧道+中间服务隧道”的布置方式,根据地质条件与建设环境的不同,设计采用钻爆、盾构组合工艺穿越胶州湾。

中铁十四局项目技术负责人王君平告诉记者,胶州湾第二海底隧道地质复杂,穿越多处破碎带和上软下硬地层。在盾构机掘进中,建设者将使用3台盾构机施工,包括2台直径15.63

米的主线隧道盾构机和1台直径8.18米的中间服务隧道盾构机。此次始发的“国信号”盾构机主机总长180米,总重1686吨,用于中间服务隧道施工。建成后这条隧道将作为通风、维修保养通道及紧急救援通道,以满足较大流量和特长海底隧道运营的需要。

针对盾构区间地质条件复杂、水压大、长距离硬岩掘进等难题,“国信号”盾构机配置了伸缩式主驱动、伸缩式开挖仓监控系统等一系列智能系统,同时应用同步双液注浆、同步拼装等多项前沿技术,以确保安全平稳掘进。

据悉,胶州湾第二隧道计划于2027年12月份完工并通车运营。届时青岛将进入“双隧时代”,对于青岛城市空间结构优化、环胶州湾一体化发展,胶东半岛城市群整体竞争力提升具有重要意义。

中国近现代新闻出版博物馆在沪开放

新华社上海6月30日电(记者 孙丽萍)我国首家新闻出版专业博物馆——中国近现代新闻出版博物馆,30日在上海正式对公众开放。

中国近现代新闻出版博物馆建筑面积1万平方米,展示面积5640平方米,由1个主题馆和5个分馆组成,展陈内容涵盖新闻出版通史、印刷技术、儿童出版、艺术设计等,全景式呈现中国近现代新闻出版史。

步入展厅,可见中华书局图书馆旧藏,以透明书柜陈列17万册藏书。展品中有一台晚清时期引入中国、经修复后仍能运转的古董石印机,重达4吨。

此外,该馆还收藏陈列了《义勇军进行曲》首版唱片、赵元任灌录的《国语留声机片》等珍贵音像出版物,让观众聆听穿越时光的声音。

据介绍,中国近现代新闻出版博物馆历时20余年筹备,“落子”上海缘于上海是中国近现代新闻出版的发祥地和中国出版重镇,亦是红色出版重要基地。

据悉,中国近现代新闻出版博物馆定位于集“征集保护、陈列展示、学术研究、公共教育、文化交流、产业创新”于一体的新闻出版专业博物馆。该馆还计划推出基于5G的“智慧博物馆”项目。

7月新规来了,关系你我生活

新华社北京6月30日(记者 白阳)7月如约而至,又一批新规开始施行。加强对“霸王条款”等合同乱象的监管,电动自行车乘员头盔有了国家标准,完善生态环境领域行政处罚程序……点滴法治进步,关系你我生活。

加强对“霸王条款”等不公平格式条款的监管

《合同行政监督管理办法》于7月1日起施行,对“霸王条款”、合同欺诈等不公平格式条款加强监管。

针对消费者反映强烈的经营者利用不公平格式条款减轻或者免除自身责任、加重消费者责任、排除或者限制消费者权利等行为,以及经营者格式条款向消费者进行提示说明、不得借助技术手段强制交易等义务,办法作出详细规定。上述违法行为由市场监管部门责令限期改正,给予警告,并可以处十万元以下罚款。

电动自行车乘员头盔有了国家标准

新版《摩托车、电动自行车乘员头盔》强制性国家标准自7月1日起实施。

新版国标扩大适用范围,在原有摩托车头盔的基础上,增加电动自行车乘

员(包括驾驶人及乘坐人员)佩戴的头盔。将头盔尺寸规格由3类增加至5类,兼顾了儿童和成人的佩戴要求。同时,增加了护目镜耐磨性、头盔表面强度等指标,完善了固定装置稳定性、佩戴装置强度等要求。

完善商用密码管理机制

修订后的《商用密码管理条例》自7月1日起施行。

新版条例要求建立健全商用密码科技创新促进机制,保护商用密码领域的知识产权,鼓励支持商用密码科技成果转化和产业化应用。新版条例明确,涉及国家安全、国计民生、社会公共利益的商用密码产品与使用网络关键设备和网络安全专用产品的商用密码服务应当检测认证合格。

完善生态环境领域行政处罚程序

新修订的《生态环境行政处罚办法》自7月1日起施行。

新办法的适用范围新增了核与辐射领域,新增了通报批评,没收违法所得、没收非法财物,一定时期内不得申请行政许可,责令限期拆除等处罚种类。新办法还新增应当组织听证的条件和听证的程序要求,明确重大执法决定法制审核的范围、审核内容以及审核意见,对重大案件集体讨论的范围进行

细化。

有效保护和合理利用我国人类遗传资源

《人类遗传资源管理条例实施细则》自7月1日起施行。

细则明确中央和地方在人类遗传资源管理方面的职责,推动建立一体化的监督管理机制;明晰管理界限,强化关键环节管控;在行政许可、备案、安全审查各个环节完善程序性规定,强化监督检查和行政处罚的具体措施。

采集我国人类遗传资源,应当事先告知人类遗传资源提供者采集目的、采集用途、对健康可能产生的影响、个人隐私保护措施及其享有的自愿参与和随时无条件退出的权利,征得人类遗传资源提供者书面同意。

强化商业银行金融资产风险防控

《商业银行金融资产风险分类办法》自7月1日起施行。

办法将风险分类对象由贷款扩展至承担信用风险的全部金融资产,明确金融资产五级分类定义,设定零售资产和非零售资产的风险分类标准,提出重组资产的风险分类要求,同时要求商业银行健全风险分类治理架构等。针对现行指引对逾期天数与分类等级关系的规定不够清晰的情况,办法

规定,金融资产逾期后应至少归为关注类,逾期超过90天、270天应至少归为次级类、可疑类,逾期超过360天应归为损失类。

加强反间谍安全防范

新修订的反间谍法自7月1日起施行。新修订的反间谍法将投靠间谍组织及其代理人,针对国家机关、涉密单位或者关键信息基础设施等实施网络攻击等行明确为间谍行为。适度扩大相关主体窃密的对象范围,将其他关系国家安全和利益的文件、数据、资料、物品纳入保护。进一步完善安全防范规定,明确国家机关、社会组织等反间谍安全防范的主体责任。

规范烟草专卖行政处罚程序

新版《烟草专卖行政处罚程序规定》将于7月20日起施行。

新版规定进一步规范执法程序,增加烟草专卖行政处罚信息公示、执法全过程记录、行政处罚决定依法公开等规定。增加执法人员不出示执法证件当事人有权拒绝接受调查、当事人配合义务等规定。

新版规定还明确延期缴纳罚款的程序,增加行政处罚评议、考核、社会监督机制,同时强化责任追究,将无执法资格开展执法、对符合立案标准的案件不及时立案等列入问责情形。