

4月份利润由降转增 工业经济回升向好态势不断巩固

国家统计局27日发布的数据显示,4月份,随着宏观组合政策效果持续显现,市场需求继续回暖,规模以上工业企业利润由降转增,企业效益持续恢复。

统计数据显示,4月份,全国规模以上工业企业利润由3月份同比下降3.5%转为增长4%,增速回升7.5个百分点,企业当月利润明显改善。

从企业营收看,随着市场需求持续恢复,工业生产增长加快,产品出厂价格降幅收窄,产销衔接水平提升,共同推动企业营收改善。前4个月,规模以上工业企业营业收入同比增长2.6%,增速比1至3月份加快0.3个百分点。从当月看,4月份规模以上工业企业营业收入由3月份同比下降1.2%转为增长3.3%,增速回升4.5个百分点,回升幅度较大,有力带动企业盈利改善。

值得注意的是,装备制造业持续发挥支撑作用。国家统计局工业统计师于卫宁表示,制造业高端化、智能化、绿色化深入推进,新质生产力培育壮大,叠加大规模设备更新政策效果逐步显现,共同推动装备制造业利润保持较快增长。

根据统计数据,1至4月份,装备制造业利润同比增长16.3%,增速高于全部规模以上工业12个百分点,拉动规模以上工业利润增长4.7个百分点,是贡献最大的行业板块。

细分行业看,前4个月,电子行业受智能手机、集成电路、液晶面板等产品需求释放、产量较快增长推动,利润大幅增长75.8%;铁路船舶航空航天运输设备行业受造船订单快速增长、产品附加值提高等因素推动,利润增长40.7%;汽车行业产销均保持较快增长水平,利润增长29%。

受益于市场需求有所改善,工业品出口大



3月12日,在山东滕峰纺织科技有限公司,工作人员在智能化纺纱设备前忙碌。

新华社发

幅加快等有利因素,消费品制造业利润增长也在加快。前4个月,消费品制造业利润同比增长12%,增速比1至3月份加快1.1个百分点,其中4月份当月利润增长15.9%,回升态势明显。

从生产端看,工业经济也呈现回升向好态势。国家统计局此前发布的数据显示,4月份,全国规模以上工业增加值同比增长6.7%,增速较上月加快2.2个百分点。

细分数据看,工业经济高质量发展成色更足。4月份,高技术制造业增加值同比增长11.3%,高于全部规模以上工业4.6个百分点;增速较上月加快3.7个百分点,连续6个月加快。智能制造加快发展,智能无人飞行器制造、智能车载设备制造等行业增加值分别增长39.9%、39.7%。服务机器人、工业机器人等产品产量同比分别增长27.3%、25.9%。

随着各项宏观政策措施协同发力,消费市场持续回暖,带动经营主体信心持续回升。4月份,中国制造业采购经理指数(PMI)连续两个月位于扩张区间,其中生产经营活动预期指数继续位于55%以上的较高景气区间。

“近期以来,公司无人驾驶矿用车业务继续保持稳定增长。”北京易控智驾科技有限公司战略副总裁林巧说,预计到今年年底,采用公司技术运行的无人驾驶矿用车数量将达到1000台左右。

国家统计局工业司首席统计师王新表示,4月份工业生产实现较快增长,态势持续向好,但也要看到,外部环境更趋严峻复杂,有效需求不足、企业盈利压力较大等问题仍需有效应对。

商务部等多部门相继出台《推动消费品以旧换新行动方案》《汽车以旧换新补贴实施细则》;工业和信息化部等五部门联合开展2024年新能源汽车下乡活动……近期以来,提振工业经济政策措施持续发力。

国家统计局新闻发言人刘爱华表示,下一阶段,工业领域大规模设备更新和消费品以旧换新政策将释放更大市场空间,信息技术、数字技术、智能技术、绿色技术蓬勃发展的新动力,将进一步助力新动能加快培育增长,增强工业发展动力。

新华社北京5月27日电

神十八乘组将于近日择机实施第一次出舱活动

新华社北京5月27日电 记者27日从中国载人航天工程办公室了解到,神舟十八号航天员乘组将于近日择机实施第一次出舱活动。

自4月26日顺利进驻空间站组合体以来,神舟十八号航天员乘组已在轨工作生活32天,先后完成了与神舟十七号航天员乘组轮换、空间站平台维护照料、生活和健康保障、舱外航天服巡检测试、出舱活动准备等工作,进行了全系统压力应急演练、医疗救护演练等在轨训练项目,承担的各项空间科学实(试)验任务扎实稳步推进,按计划完成了材料舱外暴露实验装置第二次出舱安装。

目前,神舟十八号航天员乘组状态良好,空间站组合体运行稳定,具备开展出舱活动条件。

“2024高考护航行动”部署开展

新华社北京5月27日电 记者27日从教育部获悉,教育部日前印发通知,部署各地教育部门和招生考试机构联合网信、公安等多个部门和多家互联网平台,开展“2024高考护航行动”。通知要求全力做好考生综合服务保障、考试招生宣传引导、志愿填报咨询、优化考试环境等各项工作,着力解决考生和家长“急难愁盼”问题。

据介绍,2024年高考期间,各地教育部门和招生考试机构将会同有关部门进一步强化服务保障,为考生提供考试期间出行、食宿、医疗卫生、噪音治理等多方面服务保障,为残疾人等特殊困难群体参加考试提供合理便利;持续开展“清理涉考虚假公众账号”“点亮涉考官方机构网络标识”“净化考点周边环境”等多个专项行动,积极营造良好考试环境。

考后,各地将在组织实施“六个一”志愿填报咨询服务活动基础上,结合本地实际,建立并完善志愿填报参考信息服务系统,通过贴近学生的方式,围绕考生和家长关心的专业特点、人才培养、行业发展、就业前景等情况进行解读,开展线上线下志愿填报咨询服务。

多部委出手纠正医药购销领域和医疗服务中不正之风

新华社北京5月27日电 加大医药购销领域商业贿赂治理力度,重点惩治利用经商办企业“靠医吃医”、收受供应商回扣等问题……记者27日从国家卫生健康委获悉,国家卫生健康委等14个部委近日印发通知,要求纠正医药购销领域和医疗服务中不正之风。

医药领域是维护人民群众健康的主阵地。此次出台的《2024年纠正医药购销领域和医疗服务中不正之风工作方案》涉及持续规范医药生产流通秩序、集中整治群众身边不正之风和腐败问题、坚决治理行业乱象、切实维护医保基金安全、深化巩固集中整治工作成效等8个部分15条内容。

工作要点明确,要完善落实医疗核心制度,保障患者就诊过程中的合理检查、合理用药、合理治疗、规范收费。重点关注借学术讲学取酬、外送检验、外配处方、网上开药等方式收受回扣的问题,利用职务之便索要、非法收受财物的问题。

严厉打击非法回收药品、“医托”“号贩子”等违法违规行为。重点关注辅助生殖、医学检验、健康体检、医疗美容、互联网医疗等领域的违法违规问题,树牢惩治高压线。

我国电信网络诈骗犯罪上升势头得到有效遏制

新华社北京5月27日电 公安部27日在京通报,2023年7月以来,打击缅北涉我犯罪专项行动取得了重大战果,4.9万名电信诈骗犯罪嫌疑人被移交我方。五年来,全国公安机关共破获电信网络诈骗犯罪案件194.5万起,电信网络诈骗犯罪上升势头得到有效遏制。

“电信网络诈骗犯罪危害严重,人民群众深恶痛绝。”公安部新闻发言人李国忠表示,公安机关全力推进预警劝阻和技术反制工作,2021年以来,国家反诈中心累计下发指令6.6亿条,公安机关累计见面劝阻1844万人次,会同相关部门拦截诈骗电话69.9亿次、短信68.4亿条,处置涉案域名网址1800万个,紧急拦截涉案资金1.1万亿元。

育良种、用良机、施良法

——多地推动小麦单产提高一线见闻

正值小满节气,安徽省亳州市涡阳县的麦田一片金黄。夏收在即,种粮大户张林森最近几乎每天都要到地里看看小麦。

见记者到来,他弯腰拔下几支麦穗,放在手心揉搓,再轻轻吹掉外壳,露出的麦粒圆润饱满。“今年光照好,小麦亩穗数、穗粒数和千粒重都不错,应该能有个好收成。”他高兴地对记者说。

张林森的家庭农场种了1100亩小麦。作为安徽省农业科学院作物研究所的试验示范基地,这里小麦产量不错,2022年首次实现单产超900公斤。

小麦得高产,选种是关键。张林森告诉记者,在安徽省农科院专家指导下,农场每

年都会引进10多个品种进行种植,从中选出综合情况最好的来推广。目前的主要品种产量高,抗病性强,今年有望实现丰产。

近年来,涡阳县不断加强良种技术攻关,目前已累计培育小麦品种40多个,小麦繁种面积突破20万亩。

当前,全国小麦自南向北渐次成熟。在位于河南省新乡市平原示范区国家生物育种产业创新中心,种有多个品种的3500亩小麦已进入灌浆后期。“我们展示的小麦品种具有高产、优质、抗倒伏等特征,推广面积大,种植效果好。”工作人员王振云介绍,国家生物育种产业创新中心联合企业、科研等多方力量,优化品种创新,助力小麦单产不断提升。

粮食稳增产,农机是一个关键因素。旋耕施肥播种一体机高效省力,提高种地效率;北斗辅助驾驶系统精准调整,控制播种行距与深度;智能水肥一体机全程应用,满足小麦不同阶段灌溉需求……河南省新乡市西合角村种粮大户申继锋告诉记者,这些年他不断更新机械,耕种管收基本实现了全程机械化。

“啥时候浇水、打药,手机都能收到提醒。轻一点,地里就开始浇灌了,这在以前可不敢想。”申继锋说,以前种10亩地就累得不行,现在一个人管200亩都是寻常事。

当前,我国农作物耕种收综合机械化率超过73%,小麦的综合机械化率超过97%。机械化、智能化的种植方式带来极大便利,

也提高了农民对小麦丰产的信心。

高效专业的服务,是小麦单产提高的保障。在涡阳县辉隆现代农业综合服务中心,除草剂等各种药剂整齐摆放,无人机等各种机械让人目不暇接。“我们为农户提供从选种到耕地、播种、施肥等全过程高产方案。”辉隆农业总经理黄松介绍,公司会根据农户的土地情况,选择适宜的优质品种,协助他们整地施肥,精准确定播种量,在生产各环节提供高效优质的增产服务。

专业农技人员也全程为小麦丰产提供助力。“农谚常说‘苗好一半麦’,春节后我们第一时间开展小麦单产提升技术培训。”涡阳县农业技术推广中心负责人介绍,县里今年小麦在田面积超185万亩,全县170名农技人员、300多名科技特派员到田间地头指导农户科学防治病虫害、适时施肥,保障了苗情和去年同期相比有较大提升。

当前,我国小麦主产区逐渐进入集中收获期。在良种、良机、良法推动下,小麦长势良好,丰收在望。

新华社北京5月27日电

巴彦淖尔:黄河水润万顷田



5月26日,引黄干渠从巴彦淖尔市临河区流过(无人机照片)。

内蒙古巴彦淖尔市位于黄河“几字弯”北端,拥有富饶的河套灌区,引黄灌溉面积达1000多万亩。近年来,在引黄灌溉工程支持下,河套灌区年均粮食总产量达60亿斤以上。

新华社发

4月全国查处违反中央八项规定精神问题9755起

新华社北京5月27日电 中央纪委国家监委网站27日公布全国查处违反中央八项规定精神问题情况月报数据。通报显示,今年4月,全国共查处违反中央八项规定精神问题9755起,批评教育和处理13656人(包括1名省部级干部、73名地厅级干部),给予党

纪政务处分8916人。

根据通报,今年4月全国共查处形式主义、官僚主义问题4363起,批评教育和处理6647人。其中,查处在履职尽责、服务经济社会发展和生态环境保护方面不担当、不作为、乱作为、假作为,严重影响高质量发展”方面问题最多,查

处3827起,批评教育和处理5818人。

根据通报,今年4月全国共查处享乐主义、奢靡之风问题5392起,批评教育和处理7009人。其中,查处违规收送名贵特产和礼品礼金问题2455起,违规发放津补贴或福利问题732起,违规吃喝问题1208起。

关于催办散装水泥专项资金预缴款返退结算的公告

请在原镇江市散装水泥办公室缴纳散装水泥专项资金且尚未办理返退散装水泥专项资金结算业务的单位,见报后自查是否符合返退条件。如符合返退条件,请按下面的时间要求及时与镇江市新型建材发展中心联系,按规定办理结算手续。如逾期未联系,我中心将按照有关规定及审

计要求把相应散装水泥专项资金预缴款全额结转国库。时间要求:2024年7月31日前核清2013年缴费项目。联系电话:85038939,地址:镇江市中山东路98号3楼。

特此公告

镇江市新型建材发展中心
2024年5月28日

注销公告

镇江市地方志(年鉴)研究会(统一社会信用代码:51321100511027555R)于2024年5月23日决议注销该协会,如有异议,请自公告之日起60日内向镇江市史志办公室反映。

镇江市地方志(年鉴)研究会
2024年5月28日