

应对需求压力 激发内生动力

——当前工业经济走势观察

■新华社记者张辛欣、戴小河、魏弘毅

今年以来,工业经济在整体生产继续恢复、企业营收增长加快的同时,部分行业仍呈现下行压力。

如何判断中国制造的真实状况?在第二季度乃至更长时间,工业走势如何?新华社记者展开调研。

营收转正利润挤压,工业走势怎么看?

连续三个月出差,和大大小小的经销商会商40多次,如此密集走访、会谈,在蓝禾医疗董事长曹军看来,为的是一件事——尽快打开市场。

蓝禾是一家口罩和医疗耗材制造商。今年以来,需求端压力加大,直接影响企业的订单和利润。曹军说,企业正加力“挖”市场,努力拓展盈利空间。

今年以来,我国加大稳工业力度,强化助企纾困,工业生产稳步回升。国家统计局数据显示,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,规模以上工业企业利润同比下降18.2%,但降幅呈现收窄态势。

从国际市场看,疫情期间发达国家普遍进行大体量转移支付、补贴居民收入,居民端的“提前消费”透支购买力。4月,全球制造业采购经理指数(PMI)为48.6%,连续2个月环比下降,海外需求走低。从国内市场看,内需仍有待进一步恢复,前期消费能力不足也让部分企业出现库存积压。

一边是内需增长缓慢和外贸疲弱,一边是全国工业企业出厂价格指数(PPI)降幅扩大叠加原材料等成本因素,本轮工业企业利润总体恢复缓慢。

“工业和消费不同,生产体系和上下游的回暖有个过程。”

中国电子信息产业发展研究院总工程师秦海林认为,对很多行业企业而言,当前仍处在恢复生产运营的阶段。同时,工业增加值、营业收入等指标上升,也反映企业生产能力和意愿的恢复。“从市场预期看,生产经营活动预期指数为54.7%,继续处于较高水平。”

把目光聚焦具体产业,不同行业之间差异明显——

41个工业大类中,电气机械和器材、通用设备、汽车等行业利润总额均有不同程度增长,体现了下游市场的逐步复苏。

钢铁、有色金属冶炼等行业利润下降明显,这和房地产投资持续低迷以及产业化化解过剩产能紧密相关。4月,PPI降幅进一步扩大,与之相关的化工煤炭等上游行业受到拖累。电子信息制造业低迷,则与全球电子消费需求下降息息相关。一季度,全球智能手机、PC、平板电脑的出货量同比下滑14.6%、29%和19.1%。

国家统计局数据显示,5月份PMI为48.8%,景气水平小幅回落。但综合PMI产出指数为52.9%,继续保持在景气区间,表明我国企业生产经营总体延续恢复发展态势。

“总体看,工业延续稳定恢复态势。”工信部有关负责人表示,随着各项政策进一步显效发力,内需逐步恢复,动能进一步增强,工业运行稳定回升有基础、有支撑。

先进制造表现稳健,如何发挥“引擎作用”?

在工业经济运行的一系列指标中,一组数据格外亮眼:

4月,装备制造业增加值同比增长13.2%,利润同比大幅增长29.8%,拉动规模以上工业利润增长6.4个百分点,成为带动作用最大的行业板块。装备制造业是工业支柱产业,是高新技术的聚集领域。它的强劲复苏

支撑工业大盘的企稳,更体现转型升级的步伐。

不只是装备制造。今年以来,先进制造业整体表现稳健,同样印证了新动能的集聚。

4月,新能源汽车、太阳能电池产品产量分别增长85.4%、69.1%,绿色低碳产品较快增长;1至4月,高技术制造业投资增长15.3%,电子及通信设备制造业、医疗仪器设备及仪器仪表制造业投资分别增长19.9%、19.4%。

先进制造业是工业经济的重要驱动力,尽管在整个工业中并不占据最主要份额,但涉及领域、产业链环节众多,它的向好彰显了内生动力,延展了增长空间,带来的叠加、示范效应明显。

将视野延伸到地方,广东去年全年先进制造业增加值占规上工业比重达55%,江苏拥有10个国家先进制造业集群……先进制造业将对工业大盘稳住基本盘、激发新动力起到带动作用。

以先进制造为牵引,工业向高端化、智能化、数字化转型。生产线上,机器人、机械臂等自动化设备高速运转,AGV无人车忙碌穿梭,每53秒便有一辆新车从这里下线……探访广汽埃安总装车间,有关智能制造的体验令人印象深刻。

通过超高柔性技术群,工厂可以实现车型生产快速转换,在智能技术的助力下,用户可以便捷定制汽车。广汽埃安副总经理郑纯麒告诉记者,随着供需互动加深,企业效率提升,市场份额做大。4月,广汽埃安销售超4万台车,位居国内新能源汽车销量榜第2。

目前,工业互联网核心产业规模超过1.2万亿元。1至4月,信息技术服务收入同比增长13.4%。数字技术加速渗透至实体产业。今年一季度,中央企业战略性新兴产业完成投资超2300亿元,同比增长超30%,约

占全部投资比重的四分之一。

用优势产业带动供应链企业,产业链竞争力进一步巩固提升。

东软睿驰和全球汽车零配件商采埃孚集团达成战略合作,共同实现软件的全面开发;哪吒汽车与地平线签署合作协议,打造更高水平的智能辅助驾驶系统……在此前举行的上海车展上,大量本土科技公司和自主品牌、国际知名供应商签署战略合作协议。围绕新能源汽车这个优势产业,国内已培育出一批有实力的供应链企业。

工信部数据显示,3月,“小巨人”企业、专精特新中小企业营收利润率分别为9.6%、7.0%,展现出较强的韧性。首批100个中小企业特色产业集群共入驻中小企业2.8万多家,在高性能材料、智能芯片、精密器件等重点产业链供应链关键环节,形成了较高水平的配套能力。

“我们看先进制造业,看的是产业链创新能力、关键环节补短板锻长板和增长的新引擎。当前工业经济仍然承压,更要着力呵护和培育先进制造业,夯实工业基础,拓展发展空间。”秦海林表示,要进一步发挥先进制造牵引作用,使之成为建设现代化产业体系的主要着力点,培育壮大新动能。

扩需求优供给,稳工业将怎样着力?

工信部有关负责人认为,工业经济稳定恢复态势没有变,但也要看到,当前发展还面临一些困难和挑战,稳工业要更加重视扩大有效需求,抓好重点产业、增强市场主体的内生动力。

把恢复和扩大需求放在首位。4月28日召开的中央政治局会议明确,形成扩大需求的合力。

加快推进充电桩、储能等设施建设和配电网改造;继续推

动新能源汽车、绿色智能家电、绿色建材下乡活动;大力培育信息消费示范城市,支持开展智能网联汽车准入试点……连月来,聚焦需求侧,各部门推出一系列措施。

国家发展改革委新闻发言人孟玮表示,下一步要在稳定和扩大制造业投资方面持续发力,继续加大制造业中长期贷款投放力度,扩大工业和技术改造投资。

加大稳增长政策供给和落实力度,进一步聚焦重点行业重点地区。

记者从工信部了解到,针对机械、石化、汽车、电子等支柱产业,工信部正分业施策、分类制定稳增长措施,持续加强政策供给,以保障重点企业、行业发挥支撑作用。政策还将在加强区域间、上下游联动上发力,支持工业大省“勇挑大梁”,各地区发挥各自优势、实现增长目标。

增强产业链韧性、激活内生动力,着眼于中长期的部署扎实推进。

“把发展先进制造业集群摆到更加突出位置,更加着眼于产业基础能力和产业链整体实力的提升,加快建设现代化产业体系。”工信部有关负责人表示,在提升重点产业链自主可控能力方面,“一链一策”推进强链补链稳链;在深入推进产业基础再造方面,布局一批产业基础共性技术中心。聚焦重点领域、关键环节,延长、拓宽、挖深产业链。

同时,还将在减轻企业负担、鼓励企业发展方面落细已有政策、推出新的举措,进一步稳预期强信心。

中国社会科学院中国产业与企业竞争力研究中心有关负责人说,形成政策支持和产业创新的良性互动,工业稳健恢复有底气有支撑,高质量发展将迎更广阔空间。

数字化手段赋能高速公路建设管理

省交通集团建设项目数字化平台(V1.0)上线

本报讯 记者羊荣江 通讯员徐凯报道 近日,省交通集团数字化建造现场会暨数字化平台发布会在瑞苍高速项目举行。省交通集团建设项目数字化平台(V1.0)正式上线。

据了解,省交通集团建设项目数字化平台(V1.0),基于数字化手段赋能高速公路建设管理,搭载项目建设数字化系统、项目管理体系、数字化标准体系和N个数字化应用场景,通过核心业务上线、数字、智能三大转变,达到建设管理数据实时、时效、实用、共享,实现工程建设管理用数据说话、靠数据决策、依数据执行,推动项目建设管理变革,助力高速公路建设全生命周期数字化转型。

在现代化科技手段和物联网技术的加持下,瑞苍高速公路建设者们综合应用物联网、云计算、大数据等信息技术,使梁场从信息化、数字化走向智能化,大大提升现场作业人员的工作

效率。

瑞苍高速土建一标项目部隧道负责人介绍,“为克服隐蔽工程管理盲区,阳光隧道系统开发了门禁及人员定位显示系统、地下管道机器人可视化检查、有害气体监测系统、视频监控系統、隧道二衬防脱空监测、安全步距检测系统、隧道断面3D扫描、超前地质预报及监控量测自动预警系统、地下工程机器人、质量溯源共10大功能模块,实现了隧道施工可视化监管的全新突破,有效解决超欠挖、二衬脱空等质量通病,从源头上提高本质安全,改善作业环境。”

目前,由省交通集团主导推进的在建拟建高速公路项目35个。此次发布会上,省交通集团发布了下一步拟搭建的13个数字化建设应用场景,并将在13条高速公路建设项目中开展应用,助力项目建设管理提质增效。

歌山画水 逐绿前行

东阳持续推进生态环境保护

本报讯 通讯员陈巧颖报道 东阳市政府新闻办近日召开“八八战略在东阳”之六五环境日媒体通气会,通报该市“八八战略”实施以来在生态文明建设和生态环境保护上取得的成就。

近年来,东阳市委、市政府紧紧围绕统筹推进“五位一体”总体布局和协同推进“四个全面”战略布局,以生态环境大会战及五水共治办、蓝天办、美丽办、垃圾革命办等机构为抓手,开足财政“马力”,多措并举抓好生态环境保护工作,实现生态廊道绿道全线贯通,完成南山国家森林公园、东阳市省级湿地公园、东江源省级自然保护区建设,生态环境公众满意度从2020年的全省69名跃升至2022年的全省15名。

“八八战略”实施20年来,东阳市污染防治攻坚战不断取得阶段性成果:在“蓝天保卫战”中,打出“控煤、降尘、限车、治气”组合拳,强势推进重点行业整治,强效更新环保设施设备,迭代升级治污装备水平,空气质量连续6年达到国家二级标准,成功捧回“浙江省第二批清新空气示范区”“浙江省蓝天之星”等荣誉;在“碧水

保卫战”中,打出“剿劣、控源、治污、增效”组合拳,完成全市584处水体整治,完成18个乡镇街道、416个生活小区、13个工业园区“污水零直排区”创建任务,建成8座污水处理厂,两度捧回省“五水共治”优秀县市大禹鼎;在“净土保卫战”中,打出“减量、收运、处置、利用”组合拳,推进固体废物源头减量、循环利用和无害化处置,培育“无废工厂”“无废学校”“无废医院”等148个“无废细胞”,成功创建省级三星级“无废城市”。

随着生态文明建设的全域推进,东阳市走出了一条“逐绿前行、因绿而兴、绿满金生、以绿惠民”的生态之路,创建4个省级低(零)碳村庄,6家单位入选省级生态文明教育基地,打造的寮卢、八里湾等共享田园取得经济效益和社会效益双丰收,《红木家具整治提升》入选省生态环境共同富裕典型案例……此外,东阳市多次获评美丽浙江、美丽金华建设考核优秀县市,接连获得“国家森林城市”“国家生态园林城市”“国家卫生城市”等国字号荣誉,并于2020年成功创建“浙江省生态文明建设示范市”。

竹乡灯火 照亮长城

“民俗里的湖州”·安吉“非遗”文化长城展在北京拉开帷幕

本报讯 记者潘仙德报道 安吉民间文化与长城之间,会碰撞出怎样的火花?6月2日晚,北京居庸关长城上,来自“中国第一竹乡”安吉的灯火,照亮了长城——中国优秀民间工艺作品特别展暨“民俗里的湖州”·安吉“非遗”文化长城展示活动拉开帷幕。

竹灯长廊里,千盏造型别致的竹灯随风摇曳,映照出安吉这个“中国美丽乡村”的曼妙轮廓;“两山”转化成果展区里,摆满了以“安心鲜”和“安吉优品”为主的安吉优质农产品;中国优秀民间工艺作品和安吉“非遗”展示区里,来自民间的“非遗”手艺人表演着各自的“独门绝技”;安吉特色节目竹叶龙在各个推介展示区里穿梭游龙。

据了解,安吉有县级以上非遗200多项,其中世界级1项,国家级2项,省级13项,市级72项。另外,安吉县有国家级传承

人1名,省级传承人11名,市级传承人66名,县级传承人161名。这其中,以“竹”和“安吉白茶”为元素的“非遗”项目占据多数。去年,全县生产总值582.4亿元,财政总收入109.7亿元。安吉连续四年位居全国县域旅游竞争力百强县榜首,全年接待游客2721万人次,实现旅游总收入393.3亿元。

公告

杭州市西湖区553、555号浙江省乡镇企业局浙江省工业产品检测中心主楼及辅楼各单位:

杭州市西湖区553、555号浙江省乡镇企业局浙江省工业产品检测中心主楼及辅楼经浙江省中赫工程检测有限公司鉴定为Csu级危房,为了保障房屋安全,我司近期将对该两处物业进行加固,故请该两处物业使用者于2023年6月20日前来认领所使用物业内所有物品,逾期未认领的将委托杭州市国立公证处作物品保全。

特此告知

浙江浙勤集团有限公司

2023年5月29日

生命重于泰山

由浙江省建设投资集团股份有限公司主办,浙江省工业设备安装集团有限公司等承办的2023年浙建集团“万人应急演练”启动仪式暨防火灾、防中毒、防触电应急救援演练“云”直播观摩活动近日举行。旨在进一步提高集团公司应对安全生产事故组织指挥和应急救援组织协同作战能力,切实增强各应急救援队伍的实战能力,以及广大职工应急避险处置技能。

记者邹伟锋 摄



救援人员穿戴好全密封防化服,进入事故现场对被困工友进行营救。

省电力工会书写浙电铁军华章

(上接第1版)

凝聚奋进伟力,激励职工踊跃创新创优成长成才

今年4月,国网浙江超高压公司特高压直流中心绍兴换流站荣获全国工人先锋号荣誉。作为我省仅有的三个特高压直流运检管理班组,绍兴换流站班组肩负着“西电东送”和清洁能源消纳的重要使命。据介绍,该班组在浙江电力系统率先试点特高压数字换流站和数字班组建设,用16张日常运维工作报表和1000多项数据的自动抄录,实现了换流变区域全面巡视与主设备红外测温机器替代,极大提升了换流站设备的运检效能,建成以来累计输送电量已突破2000亿千瓦时,相当于替代标准煤约6000亿吨,为浙江经济社会发展和节能减排降本增效提供了强有力保障。

能获得如此耀眼的成绩,离不开省电力工会对职工队伍技术创新的大力支持。近年来,省

电力工会通过创新制度先行,出台了《职工技术创新成果转化应用管理办法和分红激励方案》,建立了职工技术创新成果转化市场交易体系和分红激励机制,填补了国有非科技型企业职工技术创新成果分红激励政策的空白,并由此凝聚起广大电力工人踊跃投身技术创新的奋进伟力。目前,该机制已成功移植到国网浙江公司双创中心,并孵化出全国首个国家绿色技术交易中心,实现了管理创新成果在全国范围的转化应用。

同时,作为新时代浙江产业工人队伍建设改革首批试点单位,省电力工会积极落实产改工作方案,围绕公司中心工作设立“立功赛、技能赛、创新赛”三条赛道,牢牢把握企业发展和职工成长成才的交汇点,助力建设一支知识型、技能型、创新型的电力产业工人队伍。此外,持续优化劳模工匠培育选树机制和作用发挥机制,通过搭建劳模工匠数字化评价培育平台构建了

一套量化评价指标体系,探索形成了集劳模工匠“选-育-培-评-用”于一体的全链条格局,不断壮大电力产业劳模工匠队伍,5年来获评全国劳模7人、全国五一劳动奖状单位1家、全国五一劳动奖章2人、全国工人先锋号集体11个……各级荣誉获奖数量在省电力工会序列均名列前茅。

加强自身建设,保障职工实现对美好生活的向往

连日来温度持续攀升,午后的高温时分,浑身是汗的电力工人周维推开了项目部边上“休憩小站”的门,迎面就传来了“凉凉的问候”。“小周来了,喝水还是饮料?”这个内设空调、小冰柜、电视机、饮水机的“休憩小站”,如今已经成为电力工人的避暑胜地。“进门能办公,坐下能休息,酷暑有处躲,风雨有遮挡,水电有保障,这些普通不过的小事对我们来说却是提升职工幸福感的大事。”周维满意地说。

省电力工会相关负责人介绍,近年来,全省共打造了46个集工间休息室、小型会议室、读书看报点和饮水供应点等功能于一体“浙电休憩小站”,服务一线职工近5000人,其中还有5个站点于去年被评为“全国最美工会户外劳动者服务站点”。建设“浙电休憩小站”是省电力工会持续推进关心关爱职工办实事工作的一个缩影,近年来,省电力工会逐年推进落实了7方面18类57项关心关爱职工实事项,先后推进“五小”供电所建设、职工慰问帮扶、单身职工“牵手行动”和女职工关心关爱等重点事项,同时支持52个偏远基层站所改善职工小家条件,积极打造女职工志愿服务品牌,建成妈咪暖心小屋36个,其中6家获评省级示范点,举办爱心托班300余场,惠及职工3100余人次。此外,省电力工会还积极夯实职工文体阵地建设和工作机制,打造了14家文体协会、6大文体基地,通过常态化组织职

工文化艺术年、职工体育运动年等活动,为我省电力工人搭建了“全员参与、全域覆盖”的广阔平台。

“职工对美好生活的向往,就是我们工作的努力方向。”省电力工会主席张浩表示,省电力工会将积极响应职工在新时代对美好生活的新时代,通过加强服务型、活力型、智慧型工会的自身建设,走出一条物质富裕和精神富裕相统一的路子,画出和美共富家园建设的最大同心圆。

新使命引领新征程,新作为铸就新辉煌。下一步,省电力工会将高举中国特色社会主义伟大旗帜,全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深入推进红色工会、实干工会、暖心工会、有工会和智慧工会“五个工会”建设,凝聚新征程奋进力量,激发主力军责任担当,为建设具有中国特色国际领先的能源互联网企业的示范窗口贡献工会力量。