



http://www.zgxxb.com.cn
http://paper.zgxxb.com.cn(数字报)



最新发布

前2个月我国制造业“三化”深入推进

助力新质生产力加快形成

本报讯 国家统计局工业统计司提供数据显示,1-2月,全国规模以上制造业生产稳步加快,增加值同比增长7.7%,增速较上年12月份加快0.6个百分点。特别是制造业高端化、智能化、绿色化发展持续深入推进,新质生产力不断培育壮大,相关行业和产品快速增长,有力推动制造业高质量发展。

高端制造稳步推进,装备制造业持续向好发展。1-2月,规模以上装备制造业生产继续保持良好增长态势,增加值同比增长8.6%,高于全部规模以上制造业平均水平0.9个百分点,对规模

以上制造业增加值增长贡献率超四成。其中电子、铁路船舶航空航天行业增加值两位数增长,分别增长14.6%、11.0%,较上年12月份加快5.0个、5.4个百分点;汽车、仪器仪表生产保持较好增长,增加值分别增长9.8%和8.7%。从产品看,集装箱船、动车组、民用飞机等产品产量成倍增长,智能手表、半导体存储盘、集成电路等电子产品产量两位数增长。

智能制造加快推进,高技术行业和产品快速增长。1-2月,制造业“智能化”持续推进,带动自动化相关行业生产较快增长,其中半导体器件专用设备

制造、集成电路制造业增加值同比分别增长41.2%和21.6%;随着智能化深入生活,智能设备制造业相关行业生产保持高速增长,其中智能车载设备制造、智能无人飞行器制造增加值两位数增长;高技术仪器仪表生产加快助力各行业智能化发展,其中地质勘探和地震专用仪器制造、环境监测专用仪器仪表制造增加值两位数增长。从产品看,3D打印设备、服务机器人等智能化产品产量分别增长49.5%和22.2%。

绿色制造体系加速构建,相关产品生产表现亮眼。1-2月,制造业加快构建资源节约、环境友好的绿色产业体

系,绿色产品增势强劲,其中新能源产品继续快速增长,新能源汽车、充电桩等产品产量同比分别增长25.6%和41.8%;绿色材料产品供给增加,太阳能工业用超白玻璃、单晶硅、多晶硅等产品产量分别增长89.8%、65.5%和54.0%。

当前,我国制造业高端化、智能化、绿色化扎实推进,有力推动新质生产力加快形成。但也要看到,“卡脖子”技术难题尚未完全攻破,部分新兴行业产能过剩等问题仍需有效应对。下阶段,要继续坚持创新驱动,强化统筹布局,推动新质生产力成长壮大,为制造强国建设提供强劲推动力、支撑力。 **李倩**

扎实推进普查入户登记

——五经普媒体基层行走进黄石

■ 梁黄迪

第五次全国经济普查登记工作在各地全面铺开,湖北省经普办日前邀请湖北日报、湖北卫视、湖北综合频道和今日头条等主流媒体,赴黄石开展“五经普媒体基层行”活动。

基层行团队一进入黄石市辖区,就纷纷收到了经普宣传短信。驶入市区,鲜红的五经普宣传横幅随处可见,大小商超门口的电子屏和公交车尾屏闪烁的五经普宣传标语不时出现在眼前。记者看到驰骋在主干道的有轨电车“黄石经普”号专列,都忍不住拍手称赞。经普专列湖蓝色的车身亮眼大气,第五次全国经济普查的logo十分醒目,特色标语让人耳目一新,经济普查的重要意义也搭乘着这趟专列逐渐深入人心。

各新闻媒体跟随普查“两员”深入社区和村镇进行现场入户登记。“您好,我是……经济普查是为了摸清‘家底’……请您放心,我们会对您提供的信息进行严格保密,所有的信息只用于普查目的,不作为征税和实施奖惩的依据……”“我之前还以为你们是诈骗,也担心要多交税,现在知道了经济普查是干什么的,你们尽管问吧,我一定配合。”下陆区石榴园社区负责人江凤梅,通过专业的政策宣讲和耐心的解释打消了普查对象的顾虑。

在西塞山区澄月社区一家超市内,普查指导员丁叮说:“这是我第三次入户了。之前在审核的时候明显感觉30万元这个数据是少报了,这家超市面积不小,货品种类丰富,聘请了1个店长、3个员工,过年过节繁忙的时候还有临时来帮工的人,按他们填报的这个数据连基本的人员工资、水电租金都无法支撑。”通过细心审核,丁叮发现了错误,并且来回跑了三趟,最终补报了96万元的营业收入。

“研判数据是普查员们的一项基本功。”黄石市统计局副局长陈超说:“我们严格落实三级联审机制,坚持‘即报即审即改’,设置共享平台审核模板,对重点行业和企业中数据漏报的、逻辑性、匹配性不强的企业进行上门实地核查,守牢经普数据质量防线。”

在大冶市保安镇牛山村,“经普老黄牛”王青说:“我参加过3次经济普查,也是村里的会计,他们都信我,我带带晓兰,便于开展工作。”王青手把手传授年轻人实践经验,针对农村的实际情况,他运用“分解法”细化相关指标,对应设计简单易懂的问题,通过简单计算就可获取经济数据。“这几年,围绕国家级非遗——大冶保安石雕技艺,回乡创业就业的村民已有300多人,村里的企业和个体户多了不少。”他还建议市经普办将企业填报的数据与水、电、气、税等多部门数据比对,从而查找到季节性经营、当年停歇业、当年注销关闭等企业11家。

“这次经济普查工作更有节奏感,各个阶段都是有条不紊地顺利推进。”黄石市统计局局长吴时宏表示,多次召开经普工作推进会。各部门的深度参与和高效配合形成了普查合力,提高了工作效率。

每一位普查工作者的付出和普查对象的配合以及社会各界的关心支持,都在为五经普大厦添砖加瓦。湖北“五经普媒体基层行”活动将继续发现和报道更多普查工作好的做法和事例,进一步营造全民配合、依法统计的良好氛围。

无人机上岗 保丰收

近期,安徽省亳州市利辛县农业农村部门组织农技专家和技术特派员,深入到田间地头,加强对小麦赤霉病防控的技术指导,确保夏粮丰产丰收。图为农民利用植保无人机为小麦喷洒药物。

中新社供图



一季度中国中小企业发展指数回升

新华社电 中国中小企业协会日前发布数据显示,一季度中小企业发展指数为89.3,比上季度上升0.2点,高于2022年同期水平,与2023年同期持平。

分行业指数3升1平4降。一季度,工业、房地产业和信息传输计算机服务软件业指数比上季度分别上升

0.4、0.1和0.3点,批发零售业指数持平,建筑业、交通运输邮政仓储业、社会服务业和住宿餐饮业指数比上季度分别下降0.2、0.1、0.3和0.2点。

分项指数全面上升。一季度,宏观经济感受指数、综合经营指数、市场指数、成本指数、资金指数、劳动力指数、投入指

数和效益指数均止跌回升,环比分别上升0.2、0.2、0.3、0.1、0.3、0.1、0.2和0.1点。

分区域看,一季度东部、中部、西部地区指数环比分别上升0.3、0.1和0.3点,东北地区指数环比持平。

据介绍,春节后生产加速回升,全国两会后政策组合拳持续发力显效,经

济回暖势头增强,企业生产经营持续改善,一季度中小企业发展指数较上季度回升。从一季度中小企业发展指数来看,当前中小企业发展信心有所提振。同时,在稳增长政策推动下,经济发展的有利因素增多,中小企业市场景气回暖。 **唐诗凝**

长三角世界级企业在国际竞争中崭露头角

■ 新华社记者 刘巍巍 马殊瑞 王辰阳 顾小立 汪海月

迪拜哈利法塔的水泥,巴西美丽山水电站的硅钢……全球数不胜数的工程、产品、服务背后,印刻着长三角企业的名字。

放眼乾坤,脚踏丘壑。当前,长三角世界级企业和细分行业隐形冠军涌现,创新活力释放,产品迭代出新,一批企业开始在国际市场崭露头角。在《财富》杂志2023年公布的世界500强企业名单中,长三角共25家企业上榜。

图强,势不可当

走进恒力集团有限公司大连长兴岛石化产业园,映入眼帘的不仅有炼化装置、金属管廊,还有绿草如茵、花卉缤纷,工业文明与自然景致交相辉映。

世界500强企业恒力集团诞生于苏州,目前已在全国5省建成9大产业园,2023年销售收入超8000亿元。公司董事长、总裁陈建华说:“恒力建设世界一流企业,推动制造业向高端化、智能化、绿色化发展,力争2至3年内实现年销售收入超万亿元。”

恒力集团是长三角许多企业创新发展缩影。在长三角30多万平方公

里土地上,越来越多的企业开始在国际竞争中擦亮“招牌”。

世界500强企业安徽海螺集团有限责任公司曾是皖南一家小水泥厂,如今实体投资遍布17个国家和地区,向美国奥克兰海湾大桥、迪拜哈利法塔等地标志性工程输出产品和服务。

质量技术精益求精,建章立制敢为人先。从巴西美丽山水电站,到中巴经济走廊默拉直流输电项目,再到北京冬奥会绿电保障工程,世界500强企业中国宝武钢铁集团有限公司生产的硅钢产品广泛应用于这些代表性工程。公司首席科学家李国保说,中国宝武已开发出4个系列58项高等级取向硅钢产品。

求新,披荆斩棘

关键核心技术是国之重器,对推动经济高质量发展、保障国家安全具有战略意义。长三角世界级企业瞄准科技前沿,提升创新能力,在基础科技领域作出自主创新、在关键核心技术领域取得大突破。

世界500强企业盛虹控股集团有限公司江苏连云港石化产业园内,由其自主研发、年产13万吨的PETG装置一次性投产成功。盛虹集团建设国家先进功能纤维

创新中心、石化创新中心、先进材料研究院等平台,开展前沿技术研究、科技成果转化等项目超百个。未来3-5年,企业还将投入百亿元研发基金。

以科技优势赢得发展胜势,长三角世界级企业的实践,诠释着创新的力量。安徽铜冠有色金属(池州)有限责任公司以创新引领金属压铸高端化转型,为300多家客户提供材料。作为世界500强企业铜陵有色金属集团控股有限公司的全资子公司,铜冠有色池州公司与兄弟企业、高校共同成立锌合金联合实验室,打造“产、学、研、销、服”全产业链。

每年的12月23日,是中国宝武的“公司日”,也是企业的“创新日”。将“创新日”与“公司日”合二为一,源自企业对创新的深谋远虑。自2016年中国宝武重组成立以来,已累计研发全球首发产品70余个。

谋势,集火成炬

在世界级企业带动下,长三角越来越多企业加快培育新质生产力,在细分领域脱颖而出。

宁波帅特龙集团有限公司早年为汽车厂商生产烟灰盒,如今公司已拓展形成10个系列的汽车配件品牌。

做配件,不意味着当“配角”。帅特龙成立博士后工作站,牵头起草机动车门手柄行业标准,产品广受海内外客户欢迎。

前有标兵,后有追兵。好孩子儿童用品有限公司打造智慧工厂,推动精益化、自动化、数字化、智能化转型。

“企业以人工智能、大数据、物联网等科技赋能儿童用品行业高质量发展,去年公司生产的儿童安全座椅全球销量达400多万台,今年预计可达500多万台。”公司董事长宋郑还说。

优质企业崛起,全球经济地理版图中的“长三角坐标”更加清晰。

2023年12月份,合肥国轩高科动力能源有限公司泰国工厂首款电池产品下线。作为一家从事锂电池研发、生产、销售的企业,国轩高科已布局形成8个全球研发中心、20个电池生产制造基地、8个材料基地。公司国际业务板块执行总裁鞠认为,对技术的持续研究和开发,是企业立于不败之地的奥秘。

深耕服装领域近半个世纪的波司登集团目前关键生产环节自动化率达90%。集团董事长兼首席执行官高德康说,波司登链接2000多家上下游企业,未来将进一步带动和支持中小企业数字化转型,推动产业链整体升级。

数读

5000 亿元

央行设立5000亿元科技改再贷款

本报讯 中国人民银行日前宣布,设立科技创新和技术改造再贷款,额度5000亿元,利率1.75%,旨在激励引导金融机构加大对科技型中小企业、重点领域技术改造和设备更新项目的金融支持力度。

科技创新和技术改造再贷款是对原有科技创新再贷款和设备更新改造专项再贷款的政策接续,在总结两项工具经验的基础上进行改革完善,支持金融机构提升金融服务质效,更好满足科技创新、技术改造和设备更新领域的融资需求。

1.74 亿元

财政部分下达水利救灾资金1.74亿元

本报讯 日前,从财政部了解到,财政部会同水利部于近日下达中央财政水利救灾资金1.74亿元,支持云南、四川受灾地区做好抗旱救灾等相关工作。

据悉,资金将重点用于开展水利调水运水、增打机井、兴建抗旱救灾所需水源等,保障群众饮水安全和农业灌溉用水需求,为助力春耕备耕、促进夏粮生产提供有力支撑。

5200 米

我国最深地热科探井完钻刷新5200米记录

本报讯 中国石化日前宣布,公司部署在海南的福深热1井顺利完钻,井深达5200米,刷新了我国最深地热科探井纪录。该井的成功钻探,揭示了华南深层地热形成与富集机理,意味着我国干热岩勘探在地区和深度上取得新突破。

据悉,自2023年8月份开钻以来,该井应用“双驱钻井+高压喷射”等多项自主研发的新技术,在近3900米温度超过150℃,达到高温地热标准,在5000米温度超过180℃,达到国家能源行业标准规定的干热岩温度界限,形成了深层地热资源探测评价关键技术,达到科学探井预期目标和任务要求。