

# 筑牢“压舱石”锻造新优势,扎实推进新型工业化

## ——访工业和信息化部党组书记、部长金壮龙

新华社记者 张辛欣 王悦阳

今年以来,面对复杂多变的外部环境和风险挑战,我国工业总体延续稳步恢复态势。实体经济展现出的韧性与潜力,为稳定宏观经济基本盘提供了强有力的支撑。

工业是国民经济的主体和增长引擎,四季度经济运行对实现全年目标任务至关重要。如何巩固恢复向好态势?怎样培育持久竞争力?工业和信息化部党组书记、部长金壮龙接受了新华社记者采访。

### 稳工业增长:有信心、有条件促进工业经济回升向好

问:如何看待当前工业经济形势,稳工业具备哪些基础和条件?

答:今年以来,各地区各部门落实落细系列稳增长政策“组合拳”,着力优化供给、扩大需求、增强动能、帮扶企业,工业经济稳步恢复。

从量来看,工业生产稳定增长。截至目前,规模以上工业企业数量达47.8万家,比2022年底增加2.6万家。前三季度,规模以上工业增加值同比增长4%,9月份同比增长4.5%。

从质来看,产业结构持续优化。前三季度,高技术制造业、装备制造业占规模以上工业增加值比重分别达到15.3%、32.9%。上半年,45个国家先进制造业集群主导产业产值合计超过10万亿元。1至9月,178家国家高新技术产业开发区实现工业总产值23.5万亿元。

从势来看,积极因素不断累积。9月份,六成以上工业行业保持增长,10个工业大省规模以上工业增加值增速均超全国平均水平。制造业企业的信心和预期逐步增强。

总的看,工业经济处于恢复增长和转型升级的关键期,机遇和挑战并存。我国工业体系全、品种多、规模大,产业韧性强,升级发展潜力大,一系列稳增长“组合拳”正加力显效,全国新型工业化推进大会召开,为工业发展注入了强大动力。

四季度,我们有信心促进工业经济进一步回升向好,为推动经济运行整体好转提供有力支撑。

### 抓重点产业:10个行业因施策夯实现向好基础

问:今年出台的10个重点工业行业稳增长方案,目前进展如何?推动工业稳增长还有哪些考虑?

答:今年以来,我们突出抓了钢铁、有色、石化、化工、建材、机械、汽车、电力装备、轻工业、电子信息制造业等10个重点行业稳增长。这10个行业合计增加值占规模以上工业的七成左右,对稳住工业经济大盘十分关键。

我们会同有关部门分别制定实施了稳增长方案,坚持供需两侧协同发力。在政策助推和各界努力下,汽车、钢铁、电力装备、有色、石化、化工等行业保持较快增长,电子信息制造业呈现恢复向上态势,轻工生产恢复向好。在重点行业带动下,工业稳健恢复。

下一步,我们将推动各项政策措施落地见效,继续支持工业大省“勇挑大梁”,各地区发挥各自优势,共同努力实现增长目标;多措并举扩大需求,加快实施制造业“十四五”系列规划重大项目,持续开展工业行业“增品种、提品质、创品牌”行动,推进新能源汽车、绿色建材、智能家电等优质产品下乡,着力稳住大宗消费,促进形成新的消费增长点;加快培育新动能新优势,加快短板产业补链,优势产业延链,传统产业升链,新兴产业建链;积极营造良好发展环境,统筹推进国家自主创新示范区、国家高新技术产业开发区建设,打造更多高质量的先进制造业集群和中小企业特色产业集群,以高水平对外开放拓展工业发展空间。

### 助中小企业:帮扶和发展并举推动加快复苏

问:当前中小企业运行态势如何?将采取哪些措施助力企业发展?

答:我们坚持“两个毫不动摇”,坚

持管理和服务并重、帮扶和发展并举,推动中小企业加快复苏。前8个月全国新增减税降费及退税缓费超1.15万亿元,中小企业是主要受益群体。目前,已累计培育专精特新中小企业10.3万家、“小巨人”企业1.2万家。

总体看,中小企业运行多项关键指标回升向好。规模以上工业中小企业营业收入、利润总额均实现由降转增。9月,小微企业用电量同比增长9.4%;中小企业采购指数为50.6%,连续2个月回升。但也要看到,当前中小企业生产经营仍有不少困难,订单不足、成本上升、回款困难等问题依然存在。

工业和信息化部将会同有关部门、地方加大工作力度,重点抓好四方面工作。

一是营造公平竞争环境。深入贯彻《中共中央 国务院关于促进民营经济发展壮大的意见》,全面落实中小企业促进法。严格执行《保障中小企业款项支付条例》,集中化解一批拖欠企业账款,推动各类惠企政策落地生效。

二是支持专精特新发展。研究出台促进专精特新中小企业高质量发展若干措施。开展促进大中小企业融通创新携手行动和中央企业产业链融通发展专项行动,带动专精特新企业参与国家重大工程项目。

三是强化精准高效服务。出台健全中小企业公共服务体系的指导意见,深入开展“一起益企”行动,搭建全国中小企业服务“一张网”,帮助企业找订单、降成本、育人才、解难题。

四是加强国际交流合作。发挥多双边中小企业合作机制作用,共建“一带一路”合作服务平台,支持中小企业用好两个市场、两种资源。

### 锻造新优势:紧扣高质量,加快构建现代化产业体系

问:将采取哪些措施推进制造业数字化、智能化、绿色化发展?怎样加快构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系?

答:数字化、智能化、绿色化是新型

工业化的鲜明特征、制造业转型升级的重要方向。我们将针对重点行业、重点领域制定数字化转型行动方案,突出人工智能这个关键变量,以智能制造为主攻方向,推进人工智能全方位、深层次赋能新型工业化;以数字基础设施为关键底座,继续适度超前建设5G、千兆光网等新型信息基础设施,以“智改数转”为抓手,打造一批5G工厂和数字化转型企业标杆,推动工业大数据分类分级开发利用,营造良好生态。

我们要牢牢把握推进新型工业化这一关键任务,着力补齐短板、拉长长板、锻造新板,提高先进制造业水平,为加快建设现代化产业体系提供坚实支撑。

一是改造升级传统产业。实施制造业技术改造升级工程,依法依规、稳妥有序淘汰落后产能、化解过剩产能,制定出台加快制造业绿色化发展的政策措施,让传统产业“老树发新芽”。

二是巩固提升优势产业。在轨道交通装备、新能源汽车等已形成规模和技术优势领域继续强链补链。深入实施产业基础再造工程和重大技术装备攻关工程,高水平建设国家制造业创新中心,加速科技成果工程化和产业化。

三是培育壮大新兴产业。聚焦5G、先进计算、智能网联汽车等领域,系统推进技术创新、规模化和产业化生态建设,加强重点行业生产能力和投资监测预警,防止低水平重复建设。

四是前瞻布局未来产业。制定实施未来产业发展行动计划等政策文件,瞄准人工智能、人形机器人、元宇宙、6G等领域,促进形成新质生产力。

五是推进产业集群化发展。围绕国家区域重大战略和重点产业链创新发展,优化国家高新区布局,实施先进制造业集群发展专项行动,提升先进制造能力。

我们将坚持开放发展理念,支持更多优势企业“走出去”,更大力度引导外资投向先进制造业和高新技术产业,在新型工业化进程中收获更多发展成果。

(新华社北京11月4日电)

# 中拉合作如何奏出“时代交响”

新华社记者 闫亮 席明 宣力祺

第十六届中国-拉美企业家高峰论坛11月2日至3日在北京举办。本次高峰论坛以“开放创新、共享发展”为主题,与会代表围绕深化中拉务实合作、促进双边贸易投资、推动构建中拉命运共同体等话题进行了深入探讨。中国与26个拉美和加勒比国家的政府官员、工商界人士、专家学者以及国际组织代表等1000余人与会。

中国-拉美企业家高峰论坛是中国首个面向拉美地区的机制性经贸促进平台。作为推进中拉双方经贸合作的重要平台,中国-拉美企业家高峰论坛自2007年创办以来,见证了中拉务实合作的不断深化。当前,中拉关系已进入平等、互利、创新、开放、惠民的新时代,中拉合作正在奏出更有力的“时代交响”。

中拉合作共赢的“时代交响”,体现在双方经贸合作硕果累累,合作潜力正在得到更大释放。从墨西哥牛油果、智利车厘子,到乌拉圭牛肉、厄瓜多尔玫瑰……近年来,越来越多拉美特色优质产品不断进入中国市场,丰富了中国民众的日常生活,也给拉美企业和民众带来了实实在在的福利。2022年,中拉贸易额已逼近5000亿美元大关,连续第六年保持高速增长。在世界经济复苏势头不稳定的大环境下,今年前三季度,中国对拉美进出口增长5.1%。目前,中国已与智利、秘鲁、哥斯达黎加、厄瓜多尔、尼加拉瓜5个拉美国家正式签署自由贸易协定,中拉经贸合作呈现出不断提质升级的良好势头。

中拉合作共赢的“时代交响”,体现在中拉金融合作持续优化,为中拉多领域合作增添动力。今年3月31日,巴西中央银行宣布,人民币已超过欧元成为该国第二大国际储备货币。当月,巴西还与中国达成了在双边贸易与融资活动中使用人民币结算的协议。阿根廷政府也于今年4月宣布将使用人民币结算从中国进口商品。多年来,一些拉美国家陷入由输入性金融风险诱发的高通胀、高债务的“怪圈”。建立一个更加公平、合理国际金融体系的呼声在拉美国家中不断高涨。不断密切的中拉金融合作不仅是双方经贸合作的重要推动力,也对国际金融体系多元化发展起到促进作用。

中拉合作共赢的“时代交响”,体现在中拉更紧密携手共建“一带一路”,不断为新时代的“中拉关系增添新的亮色”。在加勒比岛国特立尼达和多巴哥,由中国企业承建的风凰工业园日前顺利完工,吸引投资、助推发展,拉动就业让它成为两国共建“一带一路”的闪亮名片;在厄瓜多尔2016年地震灾区马纳维省佩德纳莱斯市,中国企业援建的佩德纳莱斯医院已于今年下半年投入使用,当地居民对这样一所医院期盼已久……截至目前,拉美和加勒比地区已有22个国家与中国签署共建“一带一路”合作文件。哥伦比亚总统佩特罗表示,务期将自身区位优势和发展战略同共建“一带一路”倡议对接,实现人民渴望的和平稳定与就业增长。特立尼达和多巴哥贸易和工业部长戈皮-斯库恩说,共建“一带一路”倡议与特多和相关国家的发展战略对接,为各国提供了发展机遇。

中拉合作能奏出合作共赢的“时代交响”,是因为中拉同属发展中国家,处在相似的发展阶段,肩负着相同的发展任务,有着互为发展机遇的深刻共识;中拉合作能奏出合作共赢的“时代交响”,是因为中拉合作以相互尊重为前提,以互利共赢为原则,以开放包容为特质,以共同发展为目标,顺应世界大势和历史潮流;中拉合作能奏出合作共赢的“时代交响”,更是因为中国与拉美伙伴携手推动构建中拉命运共同体的愿景和努力,契合中拉双方人民根本利益,促进中拉人民的相知相亲,为中拉各领域合作的持续深入注入不竭的动力。阿根廷总统费尔南德斯表示,患难见真情。过去几年里,无论是面对新冠疫情、大旱天灾,还是金融危机困难,中国都向阿根廷人民伸出宝贵援助之手,令阿方深受感动,铭记在心。巴巴多斯总理莫特利说,尽管巴巴多斯和中国在经济规模和国情上存在差异,但两国在核心价值观上的共通之处使两国能够携手前行,共同致力于建设更加美好世界,增加民众福祉。

交得其道,千里同好。中拉虽远隔重洋,却都有着深化务实合作的决心。中拉将继续携手并肩,不断推动新时代中拉关系行稳致远,谱写动听的中拉命运共同体的乐章。(新华社墨西哥城11月4日电)

# 国产首艘大型邮轮命名交付 我国造船业集齐“三颗明珠”

这是11月4日拍摄的“爱达·魔都号”。当日,我国国产首艘大型邮轮“爱达·魔都号”正式命名交付。中国船舶集团有限公司旗下上海外高桥造船有限公司与中船邮轮科技发展有限公司及其所属爱达邮轮有限公司正式签署相关交船文件,运营准备工作全面启动,“爱达·魔都号”将于2024年1月1日开启商业首航。“爱达·魔都号”总吨位13.55万吨,长323.6米,宽37.2米,最大高度72.2米;全船搭载107个系统、5.5万个设备,包含2500万个零部件,完工数达4750公里电缆;船上有客房2125间,可容纳乘客5246人,配置高达16层、面积4万平方米的生活娱乐公共区域。中国船舶工业行业协会秘书长李彦庆说,我国已具备同时建造航空母舰、大型液化天然气运输船、大型邮轮的能力,集齐造船工业“三颗明珠”。

新华社记者 丁汀 摄



# 我国新增4处世界灌溉工程遗产

新华社北京11月4日电 (记者刘诗平 陈冬书)安徽七门堰调蓄灌溉系统、江苏洪泽古灌区、山西霍泉灌溉工程、湖北崇阳县白霓古堰4日成功入选2023年(第十批)世界灌溉工程遗产名录。至此,我国的世界灌溉工程遗产达到34处。

记者从水利部了解到,第十批世界灌溉工程遗产名录,是在印度维萨卡帕特南召开的国际灌排委员会第74届执行理事会上公布的。中国灌排委员会主席、水利部农村水利水电司司长陈明忠说,我国的世界灌溉工程遗产几乎涵盖了灌溉工程的所有类型,是灌溉工程遗产类型最丰富、分布最广泛、灌溉效益最突出的国家。

七门堰调蓄灌溉系统位于安徽省舒城县境内,最早创建于西汉,利用湿地形态,“串荡成渠,连塘为蓄”,两千多年来发挥着重要的灌溉、防洪、防旱作用,目前灌溉农田达20万亩。洪泽古灌区位于江苏省淮安市洪泽区境内,为蓄水型灌区,由蓄水、取水、输水和排水工程组成。自东汉开

始,古人引水灌溉耕作,历代建设水利设施,灌区延续至今。目前,灌区控制灌溉面积48.13万亩。霍泉灌溉工程位于山西省洪洞县,自唐贞观年间开始便有明确记载,至今仍发挥着灌溉、供水、生态、旅游等功能。目前,工程灌溉总面积为10.1万亩。白霓古堰位于湖北省崇阳县境内,包括石枳堰和远陂堰两座古堰。文献记载,古堰最早建于五代后唐时期,至今仍发挥着灌溉、防洪、抗旱、供水等功能,灌溉面积约3.5万亩。

世界灌溉工程遗产名录自2014年设立,旨在梳理世界灌溉文明发展脉络、促进灌溉工程遗产保护,总结传统灌溉工程治水智慧,为可持续灌溉发展提供历史经验和启示。据了解,与我国4项遗产同时列入第十批世界灌溉工程遗产名录的,还有来自印度、印度尼西亚、伊拉克、日本、泰国、土耳其等国的15个项目。目前,世界灌溉工程遗产总数达159项。

能,灌溉面积约3.5万亩。世界灌溉工程遗产名录自2014年设立,旨在梳理世界灌溉文明发展脉络、促进灌溉工程遗产保护,总结传统灌溉工程治水智慧,为可持续灌溉发展提供历史经验和启示。据了解,与我国4项遗产同时列入第十批世界灌溉工程遗产名录的,还有来自印度、印度尼西亚、伊拉克、日本、泰国、土耳其等国的15个项目。目前,世界灌溉工程遗产总数达159项。

### 谁家有困难,我们就搭把手

■上接第2版 铸牢中华民族共同体意识,激发广大妇女干事创业澎湃动力。今年以来,自治区妇联创建“铸牢中华民族共同体意识”巾帼建功行动,以点带面,加快矿山系统数字化改造进程。此次乌海矿业公司“矿山云”上线,将为包钢集团在传统产业领域深度使用“云技术”拓展思路,带来更多宝贵经验,加速推进包钢集团整体数字化转型升级工作。

■上接第2版 铸牢中华民族共同体意识,激发广大妇女干事创业澎湃动力。今年以来,自治区妇联创建“铸牢中华民族共同体意识”巾帼建功行动,以点带面,加快矿山系统数字化改造进程。此次乌海矿业公司“矿山云”上线,将为包钢集团在传统产业领域深度使用“云技术”拓展思路,带来更多宝贵经验,加速推进包钢集团整体数字化转型升级工作。

### 科技加持 中低产田增产提效

今年,鄂尔多斯市投入资金1350万元用于建设鄂尔多斯市盐碱地农牧业综合利用科技创新示范基地。该基地有试验地2万亩,目标是提升盐碱地质量和产能水平,打造国内一流的盐碱地农业综合利用创新示范区。基地成立至今,已经先后引进中国科学院张佳宝院士团队、清华大学、中国农业科学院、内蒙古农业大学等科研院所和技术团队,围绕培肥、节

# 鄂尔多斯六十多万亩盐碱地变身“米粮仓”

■上接第2版 辅助措施农家肥技术,盐碱地利用基础进一步夯实。鄂尔多斯市通过科技计划和“揭榜挂帅”项目、盐碱化耕地综合利用示范项目、“科技兴安”项目等重大项目,引进区内外知名科研院所组建科技攻关技术团队。团队总结出盐碱地改良技术模式5套、打造盐碱地万亩示范区4个、申报科技小院3个、发布及立项地方标准5项。

科技对于盐碱地改良有着决定性意义,对于这一点,鄂尔多斯市农牧业生态与资源保护中心主任王伟妮深有体会地说:“在2万亩盐碱地农业综合利用创新示范区内,改良后盐碱化耕地土壤pH值平均减少0.5个单位,有机质含量减少0.2—0.72个百分点,全盐含量提高0.2—0.3个百分点,玉米和向日葵平均增产20%以上。实施培肥措施,玉米和向日葵均化肥用量(折纯)分别平均减少3.6kg和2.8kg。充分验证了一些新的改良技术的科学合理性。”

为了提高当地农民与合作社参与土地改良的积极性,见证改良的效果,鄂尔多斯市农牧局和达拉特旗农牧局在达拉特旗昭君镇门肯嘎查项目改良示范区春耕地种植了甜菜,亩产高达3.5吨,每亩增收纯收入1000元以上。

如今,鄂尔多斯市正积极探索盐碱地改良利用的新机制、新举措,推进盐碱地使用权流转,调动农业生产主体的积极性,借助各地“企业+合作社+农户+基地”模式,实现耕地盐碱化防治与经济效益同步提升,探索因地制宜的耕地盐碱化治理长效机制。

# 聚智聚力,推动内蒙古由“建筑大区”向“建筑强区”转变

■上接第2版 “站在新起点上,要勇于正视短板差距,牢牢把握发展优势,全面攻坚、重点突破,积极抢占大市场,全力打响大品牌,提高市场大份额,开创内蒙古建筑业高质量发展新局面。”中国建筑行业协会副会长兼秘书长刘绍章指出。

坚定“进中游”目标,坚定“闯新路”决心,奋力实现《建筑业三年倍增计划》,本次大会上,建筑业发展方向更加明晰,建筑业发展目标更加坚定!自治区建筑业发展大会(论坛)自2018年首次举办以来已成功举办了三届,累计邀请30余名国家级高端专家为大家教授开讲,2000多家企业参会并受益,建筑业高质量发展大会已成为自治区建筑行业发展的标志性盛会。开幕式上,还举行了自治区建筑

业龙头企业发布仪式,为兴泰建设集团有限公司等64家龙头授牌。会议同步举办了内蒙古建筑产业互联网平台上线发布仪式。据介绍,目前,该平台已上线建材服务、机械服务、劳务服务、金融服务四大业务板块。未来,平台将依托内蒙古区位优势、丰富的资源和政策引导,着力打造“数字化+一站式”运营服务平台,促进建筑业信息共享、优化资源配置、降低交易成本、提高企业效率、促进企业发展和推动行业升级,实现建筑业的商业模式、服务模式和管理模式变革,持续为内蒙古建筑业高质量发展作出积极贡献。集聚智慧,再扬风帆。内蒙古建筑业正沐浴利好政策春风,疾步行驶在阳光大道上。