

习近平向全球共享发展行动论坛首届高级别会议致贺信

新华社北京7月10日电 7月10日,国家主席习近平向全球共享发展行动论坛首届高级别会议致贺信。

习近平指出,当今世界,百年变局加速演进,世界经济复苏艰难,全球发展议程面临挑战。为凝聚合作共识、推进共同发展,我提出全球发展倡议,助力加快落实联合国2030年可持续发展议程。我高兴地看到,在各方共同努力下,全球发展倡议合作取得重要早期收获,许多发展中国家从中受益。

习近平强调,发展是人类社会的永恒主题。共享发展是建设美好世界的重要路径。作为最大的发展中国家,中国始终将自身发展置于人类发展的坐标系,以自身发展为世界发展创造新机遇。中国将进一步加大对全球发展合作的资源投入,同国际社会一道,持续推进全球发展倡议走深走实,为如期实现联合国2030年可持续发展目标、推动构建人类命运共同体作出新贡献。

全球共享发展行动论坛首届高级别会议由国家国际发展合作署主办,主题为“中国的倡议,全球的行动”,10日在北京开幕。



中小企业数字化不能「单打独斗」

工业和信息化部近日开展数字化赋能、科技成果赋能、质量标准品牌赋能中小企业全国行活动,加快中小企业数字化转型步伐是其中一项重点工作。

中小企业数字化转型是大势所趋,是应对数字经济时代的必然之举,也是中小企业发展难点所在。中小企业缺技术、缺钱、缺人,容易陷入“单打独斗”困境,要予以重视。

中小企业应是数字化转型的主体。中小企业是许多国家经济增长的重要载体,中小企业智能化程度代表着一国工业经济的发展潜能。比如,德国有一大批“隐形冠军”企业,强调中小企业是“工业4.0”的主要实施者;美国要求智能制造连接中小企业,并创建生态系统帮助中小企业应对挑战。

在我国,中小企业是数量最大、最具活力的企业群体,是经济高质量发展的生力军,中小企业成功实现数字化转型,关乎我国制造业转型升级的全局。

智能制造是中小企业数字化转型的重要路径。基于新一代信息技术与先进制造业技术深度融合,智能制造是贯穿设计、生产、服务等全流程的先进生产方式,能提高效率、效益和质量,是中小企业提升内生动力和核心竞争力的有效手段。尤为重要的是,智能制造注重全产业链同步发展,只有实现产业链上下游的数据共享,打通产业链供应链的“信息孤岛”,才能真正构建起大中小企业融通创新的发展新生态。

我国中小企业数字化转型一直面临没钱、没人、没技术、没效果等困境,导致“不会转、不能转、不敢转”。中小企业的一大特征就是小,而数字化转型对企业的资金和技术投入有一定要求,中小企业在这些方面没有大企业实力雄厚,也没有数字化转型的相关人才。尤其是在生存面临较大挑战的情况下,一些中小企业更难以投入数字化转型。不少中小企业认为虽然数字化改造能降本增效,但前期投入太多,两相抵消差不了太多,忽视了智能制造的中长期优势。

想转型的中小企业也面临着“单打独斗”的困境。随着数字经济和实体经济深度融合,我国数字化转型由消费领域向生产领域扩展。在这一进程中,大型企业凭借资金、人才、技术等数字化转型的先发优势,超过半数步入了深度应用阶段。但中小企业的数字化路径并不一定适合中小企业。市场调研显示,中小企业多以自身生产技术的进步为目标独自开展智能制造转型升级,缺乏与工业互联网平台、上下游企业的联系,其数据体系往往不能在产业链中流通,变成了“信息孤岛”。

聚合力量,变“单打”为“团体赛”,是推动中小企业数字化转型的关键。“不会转”是因为转型能力不够,那就要搭建数字化转型公共平台,降低中小企业的转型门槛。“不能转”是因为转型成本偏高,需要探索普惠型云服务政策,推广一批“用得起、用得上、用得好、能用出效益”的优质数字化服务产品,让中小企业在有限的资源条件下提升数字化水平。“不敢转”是因为转型阵痛期太长,有待发挥龙头企业 and 平台企业的力量,构建起良好生态,放大企业协同发展的效应,以大带小,最终打造出产业链供应链上下游企业共生共享、互利共赢的合作模式。(黄鑫)

全总启动“工会服务站点双15工程”

努力实现2023年底全国服务站点达到15万个,基本实现15分钟服务圈交叉覆盖

团结奋斗开新局 喜迎工会十八大

据中工网 7月10日,全国总工会在“工会服务站点双15工程”发布会暨启动仪式上,明确提出努力实现2023年底全国服务站点达到15万个,在全国主要城市和城市重点区域基本实现服务站点15分钟服务圈交叉覆盖的工作目标。

为大力加强工会户外劳动者服务站点建设,为广大户外劳动者群体提供更多可感知、可触可得的暖心服务,全国总工会决定实施“工会服务站点双15工程”。打造服务站点15分钟服务圈,就是在主要城市和城市重点区域,实现1公里服务半径、15分钟步行

可达、区域内户外劳动者交叉覆盖的综合服务矩阵,让广大户外劳动者抬脚进站点、抬手享服务。

据了解,服务站点可针对户外劳动者“吃饭难、喝水难、休息难”等现实问题,提供饮水机、微波炉、桌椅、手机充电排插、应急药箱等基础服务设施,有条件的可设立卫生间。服务站点实际使用面积(服务区域面积)在5平方米以上的为标准服务站点,5平方米以下的为微型服务站点(一平米温暖爱心驿站),各地可根据需要设置流动服务站点。为了让更多户外劳动者能够随时随地“找得到、进得来”,全国总工会积极与百度、高德等互联网地图服务商合作,持续推进服

务站点信息采集和数据上图,加强与美团等平台头部企业合作开发点位查询推送场景,围绕户外劳动者需求,因地制宜开展各类普惠性活动。

相关数据显示,我国新就业形态劳动者逾8400万人,面对700多万外卖骑手、350万一线快递员、300多万网约车驾驶员、200万环卫工人、上百万交警协警等如此庞大的户外劳动者群体,服务站点建设亟需进一步健全工作机制、加强工作协同、扩大有效覆盖,切实增强服务的普惠性和精准性。

2016年开始,全国总工会统筹推进服务站点建设,服务站点从无到有,服务范围从小到大,服务内容从少到多,服务效果不断增强,社会影响日益扩大。

2019年,全国各级工会通过标识互挂互认等方式,协同社会资源大力加强服务站点共建力度。全国共建服务站点已占服务站点总数的80.62%。

2023年6月,全国总工会启动“工会伴您益路同行”关爱货车司机行动,实施“新就业形态劳动者工会工作三年行动计划”,提出充分利用社会资源,建立城市区域户外劳动者“15分钟”可达服务站点圈、货车司机沿途关爱服务系列站点。

多年来,全国总工会指导推动各级工会积极争取党委政府支持,统筹协调各方社会资源开展服务站点建设工作并提供专业服务。截至目前,各级工会累计投入资金21.5亿元,建成各类服务站点12.17万个。

十年来全国能耗强度累计降低26.4%

超额完成碳排放强度下降目标

新华社广州7月10日电 2023年全国节能宣传周7月10日启动。在当日于广州举行的启动仪式上,国家发展改革委副主任赵辰昕说,十年来全国能耗强度累计降低了26.4%,我国是全球能耗强度降低最快的国家之一,超额完成向国际社会承诺的碳排放强度下降目标。

节能是生态文明建设的重要内容,是破解我国资源环境约束的重要手段,也是推进碳达峰碳中和、推动高质量发展的重要支撑。赵辰昕表示,在全社会共同努力下,我国节能工作取得显著的成效,以年均3%的能源消费增速,支撑了年均6.2%的经济增长,相当于少用了约14亿吨标准煤,少排放了二氧化碳近30亿吨,为全球应对气候变化作出了中国贡献。

赵辰昕说,下一步,要从大力实施节能降碳增效行动、积极稳妥推进碳达峰碳中和、加快发展方式绿色转型和推动形成绿色低碳生活方式四方面加快促进经济社会发展全面绿色转型。

当天的启动仪式上还发布了《能效标准标识白皮书(2023年版)》和《重点行业领域碳达峰碳中和宣言》。据介绍,今年全国节能宣传周将举办重点行业企业节能降碳行动、全国低碳日、公共机构节能降碳实践、绿色低碳生活、全国节能宣传周进校园、全国节能宣传周进家庭等宣传活动。

团结奋斗开新局 喜迎工会十八大

关爱高温天气劳动者

省机械冶金建材工会“送清凉”活动启动

本报讯(杜佳鹏)近日,省机械冶金建材工会启动了以“夏送清凉保安康 砥砺奋进新征程”为主题的2023年夏季“送清凉”活动。

针对制造业、冶金业、建材业工作环境温度高、劳动强度大的特点,今年省机械冶金建材工会从本级工会经费中列支专项经费,加大了“送清凉”经费投入力度。目前,共筹集20余万元用于重点企业特别是高温金属熔融企业、涉粉涉爆企业“送清凉”活动,让广大职工真切感受到来自工会“娘家人”的关心关怀,让一线职工享受到实实在在的福利。

省机械冶金建材工会要求系统各级工会要积极筹集慰问资金,精心策划组织实施好“送清凉”活动。要把“送清凉”活动与“安康杯”竞赛、安全生产结合起来,围绕重点场所、重点部位、重点设施认真开展隐患排查治理工作,督促企业落实安全生产主体责任,切实维护职工劳动安全健康权益。



7月10日,西安市碑林区总工会、文艺路街道总工会与饿了么西安总部联合举办“新”一线·仲夏送清凉暨饿了么西安首届公益大篷车活动,为骑手、网约车司机等新就业群体发放防暑降温大礼包。 本报记者 刘强 摄

东庄水利项目建设有序推进



7月7日,航拍建设中的东庄水利枢纽工程。截至目前,东庄水利枢纽工程砂石料加工系统和混凝土拌和系统全部投入运行,具备生产安

态、低温混凝土能力。大坝土建与安装工程左右坝坝肩槽至建基面开挖工作全部完成,并通过验收。东庄水利枢纽工程开发任务以

防洪减淤为主,兼顾供水、发电及改善生态等综合利用,建成后将成为陕西库容最大、坝高最高的水利工程。 本报记者 鲜康 摄

持续平稳运行 保供稳价有支撑

——透视上半年我国物价数据

国家统计局7月10日发布数据显示,今年上半年,全国居民消费价格指数(CPI)比上年同期上涨0.7%,全国工业生产者出厂价格指数(PPI)同比下降3.1%。

今年以来,受多重因素影响,国内物价涨幅有所回落,但总体运行在合理区间。展望下半年,我国物价或将延续温和上涨态势,保供稳价具有坚实支撑。

CPI总体保持平稳运行
稳物价是做好今年经济工作的一项重要任务,今年政府工作报告将全年居民消费价格指数涨幅预期目标定在3%左右。

统计数据显示,上半年,CPI持续运行在合理区间,月度同比涨幅均低于3%左右的预期目标,其中3至6月份涨幅连续处于1%以下的低位。

清晨时分,位于湖南长沙的红星全球农产品批发中心蔬菜交易区一片忙碌景象。“上半年,市场蔬菜交易量同比增加52%,交易均价同比下降7%。”红星全球农产品批发中心信息与数字化中心主任张勇说。

“实体经济生产、分配、流通、消费等环节本身有个过程,经济社会全面恢复常态化运行后,国内生产加快恢复,但需求受收入分配分化、收入预期不稳等因素制约,恢复仍显滞后。”国务院发展研究中心市场经

济研究所副研究员王立坤说。在我国CPI“篮子”商品中,食品占比较高。去年同期因乌克兰危机等导致粮食和食品价格涨幅较高,使得今年价格涨幅在数据上相对较低。

从扣除食品和能源价格的核心CPI看,国内市场供求保持总体平稳。上半年,核心CPI同比上涨0.7%,延续温和上涨态势。

“当前,CPI涨幅总体低位运行,核心CPI涨幅也处于较低水平,是受到国际环境复杂严峻、世界经济低迷、国内需求仍显不足,以及上年同期基数较高等多重因素影响,总的来看是阶段性的。”国家统计局新闻发言人付凌晖说。

PPI涨幅持续回落
受国际大宗商品价格波动及上年同期对比基数较高等因素影响,今年以来,PPI持续下行,降幅连月扩大,6月份同比下降5.4%,降幅比上月扩大0.8个百分点。

付凌晖分析,世界经济增长乏力,国际能源等大宗商品价格总体下行,对我国输入性影响逐步显现。此外,部分行业国内市场需求仍显不足,钢铁、建材等行业国内产能充足,而市场需求仍在恢复,导致相关

价格下降。统计数据显示,6月份,石油和天然气开采业、石油煤炭及其他燃料加工业、化学原料和化学制品制造业、煤炭开采和洗选业价格同比降幅在14.9%至25.6%之间,且降幅均扩大。黑色金属冶炼和压延加工业、有色金属冶炼和压延加工业价格同比分别下降16%、7.2%。

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;开展家电换新、购车补贴等促消费活动……近期,各方聚焦需求侧推出一系列措施,激活企业发展内生动力。

“随着提振工业经济发展的政策措施落实落地,企业经营稳步推进,工业品需求逐步恢复,叠加基数效应减弱,下半年PPI有望温和回升。”王立坤说。

物价保持稳定有支撑
物价关系经济运行,影响百姓生活,物价涨幅长期控制在相对稳定的水平,为宏观政策调控留足空间,可以有效支撑经济运行保持在合理区间。猪肉价格在食品价格占有较高比重,

对CPI运行具有重要影响。针对近期猪肉价格持续下行,国家发展改革委将会同有关部门启动年内第二批中央猪肉储备收储工作,并指导各地同步收储,推动生猪价格尽快回归至合理区间。

当前全国即将进入“七下八上”防汛关键期,为保障汛期重要民生商品不断档、不脱销,全国多地加大应急保供力度。如江苏确定881家生活必需品应急保供企业,并建立专门供应网络,增加供应网点,跟踪监测粮油肉蛋菜价格走势。

国家能源局督促发电企业落实电煤、燃气稳定供应,保质保量签订电煤和燃气中长期合同协议,积极应对今夏用电高峰;湖北、北京发放新一轮消费券;电商平台美团买菜加大荔枝、水蜜桃等应季水果和生鲜商品供应,平价菜场、超级折扣频道每日上新……近期以来,各方统筹做好保供稳价。

新发地市场被称为北京市民的“菜篮子”。新发地市场有关负责人董伟介绍,近期,内蒙古赤峰、河北承德及北京本地西红柿均进入收获期,本地广茄开始上市,蔬菜供应充足。

“从全年来看,随着我国市场需求稳步扩大,生产供给逐步增加,供求关系有望总体稳定,居民消费价格总的看会保持温和上涨。”付凌晖说。(新华社北京7月10日电)