

中共中央举行纪念毛泽东同志诞辰130周年座谈会

(上接第一版)

习近平指出,中国式现代化是中国共产党领导的社会主义现代化,只有时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定,把党建设得更加坚强有力,才能确保中国式现代化行稳致远。要落实新时代党的建设总要求,以党的政治建设统领党的建设各项工作,健全全面从严治党体系,全面推进党的自我净化、自我完善、自我革新、自我提高,坚持一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,使我们党坚守初心、走在时代前列,始终保持蓬勃生机和旺盛活力,确保我们党永远不变质、不变色、不变味。

习近平强调,中国式现代化需要全体中华儿女和衷共济、共襄盛举。要全面准确、坚定不移贯彻“一国两制”、“港人治港”、“澳人治澳”、高度自治的方针,坚持依法治港治澳,坚持和完善“一国两制”制度体系,落实中央全面管治权,落实“爱国者治港”、“爱国者治澳”原则,坚持中央全面管治权和保障特别行政区高度自

治权相统一。支持香港、澳门发展经济、改善民生、破解经济社会发展中的深层次矛盾和问题,更好融入国家发展大局。实现祖国完全统一是大势所趋、大义所在、民心所向,祖国必须统一,也必然统一。要坚持贯彻新时代党解决台湾问题的总体方略,坚持一个中国原则和“九二共识”,深化两岸各领域融合发展,推动两岸关系和平发展,坚决防止任何人以任何方式把台湾从中国分裂出去。

习近平强调,中国式现代化是走和平发展道路的现代化,既造福中国人民,又促进世界各国现代化。我们将坚定站在历史正确的一边、站在人类文明进步的一边,高举和平、发展、合作、共赢旗帜,弘扬全人类共同价值,推动落实全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议,推动构建持久和平、普遍安全、共同繁荣、开放包容、清洁美丽的世界。我们将坚定维护国际关系基本准则,坚持经济全球化正确方向,坚定奉行互利共赢的开放战略,推动全

球治理变革朝着更加公正合理的方向发展。中国的发展是世界和平力量的增长,无论发展到什么程度,中国永远不称霸、永远不搞扩张。

蔡奇在主持会议时说,习近平总书记重要讲话深情回顾了毛泽东同志领导中国革命、建设的伟大实践,高度评价毛泽东同志为中华民族、中国人民建立的丰功伟绩,强调毛泽东同志的崇高精神风范是激励我们继续前进的强大动力,以实际行动纪念毛泽东同志、推进中国式现代化宏伟事业提出明确要求。习近平总书记的重要讲话高屋建瓴、精辟深邃,具有很强的政治性、思想性、指导性,对指导我们党把毛泽东同志等老一辈革命家所开创的事业继续推向前进,坚持走中国特色社会主义道路,开创中国式现代化新局面,具有重大的意义。我们要认真学习领会,深入贯彻落实,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而团结奋斗。

座谈会上,中央党史和文献研

究院院长曲青山,中央军委委员、中央军委政治工作部主任苗华,湖南省委书记沈晓明先后发言。

在中共中央政治局委员、中央书记处书记,全国人大常委会、国务院、全国政协、中央军委有关负责同志出席座谈会。

中央党政军群有关部门、北京市、湖南省委负责同志,各民主党派中央、全国工商联负责人和无党派人士代表,毛泽东同志亲属、原身边工作人员和家乡代表,以及出席“全国纪念毛泽东同志诞辰130周年学术研讨会”的代表等参加座谈会。

座谈会前,习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正等领导同志来到毛主席纪念馆。北大厅内,中共中央、全国人大常委会、国务院、全国政协,中央军委,各民主党派、全国工商联和无党派爱国人士敬献的花篮摆放在毛泽东同志坐像正前方。习近平等向毛泽东同志坐像三鞠躬,随后来到瞻仰厅,瞻仰了毛泽东同志的遗容。

处置更加有力有序。四是加强人才队伍建设。加强人才培养、优化人员配备、完善人才使用与评价体系,健全人员激励机制,切实提升疾控队伍战斗力、凝聚力。五是加大组织保障实施力度。推进法治建设,建立稳定投入机制,加强信息化支撑保障和科研攻关,加强国际交流与合作。

《指导意见》强调,要把加强党的领导和党的建设贯穿疾控事业改革发展各方面和全过程。强化地方各级政府疾控事业改革发展的主体责任,把推动疾控事业高质量发展纳入当地国民经济和社会发展规划,督促有关部门依法履行疾病防治和保障职责。

推动全国统一大市场建设取得更大实效

新华社记者严赋憬 陈炜伟

近日召开的国务院常务会议,听取关于加快建设全国统一大市场工作进展的汇报。国务院新闻办公室26日举行国务院政策例行吹风会,相关部门负责人介绍建设全国统一大市场的最新进展和发力重点。

“各项经济数据充分表明,整个市场环境和企业经营都在显著改善,加快建设全国统一大市场这一重大改革部署对稳定发展预期起到了积极的促进作用。”国家发展改革委副主任李春临说,目前,已着力破除了一批地方保护和市场分割的突出问题,一批推动市场高效联通的重点任务已见到成效,重点领域改革加力推进并取得积极进展。

对于国务院常务会议提出的“加快完善市场准入”,李春临说,近一段时间,已累计通报6期107个违背市场准入负面清单典型案列,持续优化准入负面清单准入环境,稳步开展市场准入效能评估。下一步,将从完善市场准入制度体系、持续优化准入负面清单案列通报、推动实现市场准入效能评估全覆盖等三方面重点发力。

破除地方保护破除行政性垄断,对于加快建设全国统一大市场意义重大。市场监管总局竞争政策协调司负责人赵春雷说,将在2024年组织开展滥用行政权力排除限制竞争执法的质效提升行动,加大力度清除妨碍统一市场和公平竞争的规定和做法,大力培育和弘扬

公平竞争的文化,为各类经营主体营造公平竞争的市场环境,持续推动国内市场的高效畅通和规模拓展。

如何通过全国统一大市场的建设助推新型工业化发展?工业和信息化部产业政策与法规司司长黎烈军表示,已从三方面落实建设全国统一大市场部署,支撑新型工业化:紧紧围绕促进国民经济循环畅通,着力提升制造业供给体系质量;紧紧围绕优化产业布局,积极引导产业转移和制造业集群发展;紧紧围绕强化推进新型工业化,持续推进深化要素市场化改革。

交通运输是建设全国统一大市场的重要内容。交通运输部新闻发言人刘鹏飞说,通过深化交通运输体系改革,加快形成统一开放、竞争有序的交通运输市场;推进交通基础设施建设,加强互联互通;强化联程联运,提升流通效率;完善交通运输市场制度规则,优化营商环境等一系列举措协同发力,促进国民经济更大范围、更有效率、更高质量的循环畅通。

一分部署,九分落实。李春临说,下一步,将坚持标本兼治、长短结合,推动全国统一大市场建设取得更大实效。把有利于全国统一大市场建设的各项制度规则立起来,讲清楚什么事情能干、什么事情不能干;以超大规模市场优势助力扩大内需;积极稳妥推进财税、统计等重点领域改革;加大先行先试探索力度,为全国提供可复制推广的经验;破除不利于全国统一大市场建设的各种障碍,着力打通制约全国统一大市场建设的堵点卡点。

(新华社北京12月26日电)

一箭双星!我国成功发射两颗北斗导航卫星

新华社西昌12月26日电(李国利 杨欣)12月26日11时26分,我国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭与远征一号上面级,成功发射第57、58颗北斗导航卫星。

这两颗卫星属中国地球轨道卫星(MEO卫星),是我国北斗三号全球卫星导航系统建成开通后发射的首组MEO卫星,入轨并完成在轨测试后将接入北斗卫星导航系统。

与前期MEO组网卫星相比,这两颗卫星在全球短报文通信容量、星载

原子钟技术、有效载荷智能化等方面,功能性能进一步升级,入网工作后将进一步提升北斗系统可靠性和服务性能,对支撑系统稳定运行和规模化应用具有重要意义,为下一代北斗卫星的设计奠定基础。

这次发射的北斗导航卫星和配套运载火箭分别由中国航天科技集团有限公司所属的中国空间技术研究院和中国运载火箭技术研究院抓总研制。

这是长征系列运载火箭的第504次飞行。

国务院办公厅印发意见

推动疾病预防控制事业高质量发展

新华社北京12月26日电 国务院办公厅日前印发《关于推动疾病预防控制事业高质量发展的指导意见》(以下简称《指导意见》)。《指导意见》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,贯彻落实党中央、国务院关于完善疾控体系的决策部署,整体谋划疾控事业发展,系统重塑疾控体系,全面提升疾控能力,推动疾控事业高质量发展和健康中国战略目标实现。

《指导意见》立足中长期,坚持目标导向和问题导向相结合,提出5方面22条措施。一是总体要求。明确推动疾控事业高质量发展的指导思想和发展目标,提出到2030年,完善多部门、跨地区、军地联防联控机制,建成以疾控机构和各类专科疾病防治机构为骨干、医疗机构为依托、基层医疗卫生机构为网底、军民融合、防治结合、全社会协同的疾控体系。

二是系统重塑疾控体系。强化国家、省、市、县级疾控机构核心职能,制定完善各级各类医疗机构公共卫生责任清单,强化医疗机构疾控职能,创新医防协同、医防融合机制,夯实疾控工作基础。三是全面提升疾控专业能力。着力提升监测预警和检验检测、应急处置、传染病救治、公共卫生干预、行政执法、宣传教育能力,确保准备更加充分、预防更加有效、干



杭州至南昌高铁12月27日全线贯通运营

12月26日拍摄的杭州至南昌高铁部门南站(无人机照片)。

杭州至南昌高铁黄山至南昌段(简称杭昌高铁黄昌段)将于12月27日通车,届时杭昌高铁将实现全线贯通运营。新华社记者邢利摄

布局“未来产业”

(上接第一版)到2030年,光电产业链规模超1000亿元,产业发展特色优势明显,打造若干光电产业大平台,培育形成国内有影响力、有区域集聚效应的先进产业集群,成为长三角光电产业发展高地。

数字化赋能传统制造业

数字经济的另一重头戏,便是产业数字化。在一线调研中,印象最深的便是位于临海江南街道的拓卡奔马公司。这是杰克科技集团从德国收购的一家专业生产智能服装设备企业。

“数字经济是建立在智能化、信息化的基础上。”公司总经理车建波讲述了“托卡”数字赋能的“三部曲”:从2000年采用MES网上办公系统,推倒企业的“部门墙”;到2008年,花费三年时间,全套引入德国SAP系统,逐步建立智能车间,再到眼下正竭力推进智能工厂建设。

车建波说,公司逐步实现智能化、信息化后,不仅能全程监控生产各个环节,掌控产品质量,关键还能打通过去长期积累的一些“痛点”,比如生产设备的负荷与效率问题。“有了这些智能化、数字化的系统,老板在外地出差,一台电脑就能办公,就能掌控企业生产节奏。”

为此,包括“拓卡奔马”在内,临海全力推进“315”科技创新体系建设,系统提升县域创新能力,赋能传统产业。今年1月-11月,该市数字经济核心制造业增加值超10亿元,同比增长2.4%,增速呈逐月上升趋势。

泵与电机产业是温岭的传统支

柱产业。近年来,温岭通过数字化改革,建设泵阀(泵业)产业大脑,为行业提供从产品研发设计、生产制造到仓储物流、销售等全生命周期的数字化服务,加快产业集群提质升级。

“数字赋能‘泵’发新机。通过产业大脑的数据,大大缩短了产品的研发周期。以前研发要四到五个月,现在能缩短到两个月左右。”温岭普特泵业股份有限公司常务副总经理赵勇说。

椒江区则以数字经济赋能实体,发挥缝制设备产业大脑赋能作用,推动该区30家缝制设备规模以上企业实现数字化改造全覆盖。

同样,路桥的数字经济产业园建设也在快马加鞭。除了不断丰富数实融合展示、工业互联网体验、华为创新基地展厅、数智产品展示等内容,已完成螺洋“500”精英创业创新园建设,为产业园腾出预留发展空间,建设“市级定位,省里一流”标准功能型的数字产业园区。

扶持智能装备制造

在调研中,记者发现,温岭的鞋业生产也受惠于数字经济的崛起。位于泽国的浙江和生荣智能有限公司,是专门生产鞋业制造设备的一家新公司,为鞋业制造企业“量身定制”了台州第一条柔性生产线,彻底改变了鞋子传统的生产工艺流程,其生产效率提高30%-40%。

“传统制造如果不及时进行数字化赋能,像鞋业,就会逐渐失去竞争力,最终将被市场淘汰。”走访当天,公司董事长阮春晖正忙着指挥公司搬迁新车间。

他介绍,公司自2017年成立开

始,围绕鞋业生产设备智能化、标准化,投入上亿元研发经费,专门找国内鞋业知名品牌合作,几乎每年更新换代,逐步完善这条生产线。

虽然因为价格等因素,智能制鞋设备还没有在温岭全面推广,但也引发了业界广泛关注。对于未来,阮春晖信心十足,他表示,公司的机器不仅能改变鞋业的生产方式,还可以改变商业模式。

当天中午,我们还专门赶赴第一个“吃螃蟹”的台州富锐科技有限公司,这家鞋企是目前唯一采用“和生荣”提供的柔性生产线在制造鞋子。

“首先,人员从50人减到15人,每一道工序都按照标准化,而且每个细小的环节,通过3D扫描和检测,做到实时监控。”“富锐”分管生产的副总经理郭建如数家珍似的介绍该装备给鞋业生产带来的革命性变化:“公司新上线4个月,就完成产值2000多万元。”

为推进企业数字化转型赋能,路桥的华为(台州)数字技术创新基地、路桥工业互联网产业园这两大基地正顺利推进,华为服务团队与20余家企业达成合作意向,其中一部分企业完成诊断评估,开展深入对接。截至目前,工业互联网产业园吸引了灵境科技、北京中科云创、北京龙思云科等数产公司加盟。

“产业数字化改造,台州走在了全省前列,为布局未来产业奠定了基础。”市经信局数字经济和信息化推进处副处长钟永信介绍,从2020年开始,台州采取“N+X”模式,打造标杆企业,每年以递增千家速度,目前已完成4000多家规模以上企业数字化改造,覆盖率达80%。

更让人欣喜的是,我市是全省唯一做到产业大脑建设每个县(市、区)全覆盖的。新型基础设施建设也顺利推进,新建5G基站20351个,乡镇和行政村覆盖率达100%。

文明健康 有你有我
“讲文明 树新风”公益广告

社会主义核心价值观
富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善

垃圾分类 变废成宝
文明健康 绿色环保

台州市文明办 台州市创建办