

习近平为第六批全国干部学习培训教材作序

要求各级干部发扬理论联系实际的马克思主义学风
当好中国式现代化建设的坚定行动派实干家

新华社北京2月29日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平为即将出版发行的第六批全国干部学习培训教材作序。他强调,中国式现代化是强国建设、民族复兴的康庄大道,开辟的是人类迈向现代化的新道路,开创的是人类文明新形态。对我们党而言,这既是光荣的历史使命,也是严峻的现实考验,迫切需要以理论武装推动全党团结、事业发展。

习近平指出,理论强,才能方向明、人心齐、底气足。要巩固拓展主题教育成果,坚持不懈用新时代中国特色社会主义思想

武装头脑、凝心铸魂,真正把马克思主义看家本领学到手,以思想高度统一确保政治统一、行动统一,全面提升与推进中国式现代化相适应的政治能力、领导能力、工作能力。要善于从党的创新理论中汲取磅礴力量、勇毅前行的精神动力,坚定历史自信、锤炼斗争本领,始终以锐意进取、迎难而上的奋斗姿态奋进新征程、建功新时代。

习近平强调,道不可坐论,理不能空谈。学习党的创新理论的目的全在于运用。各级干部要发扬理论联系实际的马克思主义学风,自觉掌握运用好

党的创新理论这一强大思想武器,紧紧围绕以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业这个中心任务,持续解决制约高质量发展问题、群众急难愁盼问题,党的建设突出问题,有效防范化解重大风险,创造性开展工作,不断把党的二十大描绘的宏伟蓝图变成美好现实。

习近平指出,新时代以来,党的理论创新和实践创新是十分生动的,我们的学习也应该是生动的。这批教材集中反映了新时代的创新成果,展示了我们党推进和拓展中国式现代化的生动实践。各级干部要学好用好教材,当好中国式

现代化建设的坚定行动派、实干家。

第六批全国干部学习培训教材由全国干部培训教材编审指导委员会组织编写,共9本,包括4本理论教材《深刻领悟“两个确立”的决定性意义》《习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观和方法论》《推进新时代党的建设的伟大工程》《推进和拓展中国式现代化》和5本《推进和拓展中国式现代化案例选》(经济篇、教育·科技·人才篇、政治·法治篇、文化·社会篇、生态文明、国家安全篇),由人民出版社、党建读物出版社出版。

求是》杂志发表习近平总书记重要文章 全面加强和改进人民政协工作 全面发展协商民主

新华社北京2月29日电 3月1日出版的第5期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《全面加强和改进人民政协工作 全面发展协商民主》。这是习近平总书记2013年2月至2023年6月期间有关重要论述的节录。

文章指出,人民政协是中国共产党把马克思列宁主义统一战线理论、政党理论、民主政治理论与中国实际相结合的伟大成果,是中国共产党领导各民主党派、无党派人士、人民团体和各族各界人士在政治制度上进行的伟大创造。在中国共产党领导下,人民政协坚持团结和民主两大主题,服务党和国家中心任务,在建立新中国和社会主义革命、建设、改革各个历史时期发挥了十分重要的作用。实践证明,人民政协制度具有多方面的独特优势。

文章指出,党的十八大以来,我们总结经验,对人民政协工作提出了一系列新要求,主要有以下几个方面。一是加强党对人民政协工作的领导。二是准确把握人民政协性质定位。三是发挥好人民政协专门协商机构作用。四是坚持和完善我国新型政党制度。五是广泛凝聚人心和力量。六是聚焦党和国家中心任务履职尽责。七是坚持人民政协为人民。八是以改革创新精神推进履职能力建设。新形势下,我们必须把人民政协制度坚持好、把人民政协事业发展好,增强开展统一战线工作的责任担当,把更多的人团结在党的周围。

文章指出,中国共产党领导的多党合作和政治协商制度作为我国一项基本政治制度,是从中国土壤中生长出来的新型政党制度。它不仅符合当代中国实际,而且符合中华民族一贯倡导的天下为公、兼容并蓄、求同存异等优秀传统文化,是对人类政治文明的重大贡献。要坚持和完善中国共产党领导的多党合作和政治协商制度,坚持党的领导、统一战线、协商民主有机结合,坚持发扬民主和增进团结相互贯通、建言资政和凝聚共识双向发力,发挥人民政协作为专门协商机构作用,加强制度化、规范化、程序化等功能建设。

文章强调,要全面发展协商民主。协商民主是实践全过程人民民主的重要形式。人民政协在协商中促进广泛团结、推进多党合作、实践人民民主,既秉承历史传统,又反映时代特征,充分体现了我国社会主义民主有事多商量、遇事多商量、做事多商量的特点和优势。要完善协商民主体系,统筹推进政党协商、人大协商、政府协商、政协协商、人民团体协商、基层协商以及社会组织协商,健全各种制度化协商平台,推进协商民主广泛多层次制度化发展。

我国成功发射卫星互联网高轨卫星

新华社西昌2月29日电 2月29日21时03分,我国在西昌卫星发射中心使用长征三号乙运载火箭,成功将卫星互联网高轨卫星01星发射升空,卫

星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

这次任务是长征系列运载火箭的第510次飞行。

全球移动通信系统协会： 以全球合作推动技术发展



这是2月29日在西班牙巴塞罗那举行的2024年世界移动通信大会上拍摄的5G-A的标志。为期四天的2024年世界移动通信大会于29日落下帷幕。(新华社发)

新华社西班牙巴塞罗那2月28日电 全球移动通信系统协会会长葛瑞德在2024年世界移动通信大会期间接受新华社记者采访时表示,今年大会展现出技术变革的潜力,以及通过全球合作推动技术发展、造福全人类的必要性。

全球移动通信系统协会是世界移动通信大会主办方。葛瑞德说,今年大会重点关注5G技术和人工智能,以及相关技术对垂直行业的影响。他说,60%的参会者来自移动通信行业之外,包括航空、汽车、医疗保健以及制造业等,所有人都在试图将相关技术应用于自身产品提高销量,这正是本次大会的独特之处。

谈到人工智能时代的全球合作,葛瑞德表示,在世界移动通信大会这一平台上,来自世界各地的通信企业和技术企业汇聚一堂,展示创新成果,建立联系、拓展业务。他指出,在复杂的技术领域中,合作伙伴关系十分重要。

此外,葛瑞德还呼吁消除数字鸿沟。他说“一个都不能少”非常重要,因为当人类进入人工智能世界时,面临的

风险是鸿沟会变得更大,那些了解和利用人工智能的人与那些不了解和不利用人工智能的人之间的差距将会更大。“我们希望构建一个更包容的世界,所有人都有平等获得技术的机会。”

今年有近300家中国企业参加展会。葛瑞德表示,他参观了许多中国企业的展台,展示的产品绝对是一流的。中国移动、中国电信、华为等企业都处于领先地位,他们带来的前沿技术和产品令人印象深刻。他强调中国对5G部署作出了重大贡献,同时中国正在投入大量精力、资金和人才来发展人工智能等新技术,在培育下一代数字创新方面发挥着积极作用。

该协会首席执行官拉腊·德瓦尔在接受记者采访时也表示,中国正在涌现出大量创新成果,中国企业能来参加世界移动通信大会非常重要。德瓦尔认为,技术领域的协调合作至关重要,尤其是在人工智能这样的技术领域,这样才能有更多机会造福人类和地球,因此“我们继续相互协作是非常重要的”。

遗失声明

因机构改革,原房管局领取的“湖北省非税收入通用票据”编号为001368001-001368500,共计500份(湖北省非税收入一般缴款书”编号为:0018712226、0008292213、

0008292141、0008292328、0009694898、0008111435、0018714256,共计7份不慎遗失,特此声明作废。
石首市住房和城乡建设局
2024年2月29日

遗失声明

▲刘娟不慎遗失居民身份证一张,证号:420527200410215322,声明作废。
▲荆州市楚韵家具有限公司

(统一社会信用代码:91421002MA7H340A45)不慎遗失财务专用章一枚,编号:42100110023715,声明作废。

积极作为 坚定前行

——中小微企业发展一线观察

人勤春来早,机器轰鸣响,返岗生产忙。记者近日在基层采访时看到,不少中小微企业抢抓市场机遇,积极谋划经营发展。

中小微企业联系千家万户,是激励创新、带动投资、促进消费的生力军。不少中小微企业家在自身所在的经营领域保持定力、积极作为,探索高质量发展之路,展现了坚定前行的信心和底气。

“‘小天地’里可做‘大文章’”

天津易鼎丰动力科技有限公司迎来了今年最为繁忙的生产季,8800平方米的汽车电控单元生产车间里,每过一小时,就有300多台整车控制器从表面贴装和装配测试生产线上顺利下线,准备销往国内外市场。“一开年,产品订单同比翻了一倍,一家法国客户一次性签了8年订购80万台整车控制器的‘大单’。”该公司副总经理李磊说,生产车间每天都热火朝天,今年新投产的2条贴片生产线全部满负荷运转。

春节后一开工,公司销售人员就前往世界各地拓展商机。“随着我国新能源汽车行业在海外竞争力逐渐增强,我们拿海外客户订单也更加轻松。今年以来,公司陆续在法国、土耳其、埃及等地获得了新订单。”李磊说。

在浙江,宁波时代铝箔科技股份有限公司新春开工第一天就有超过九成员工到岗。“一开工我们就开足马力赶订单。”该公司副总经理岳修波表示,今年一季度公司国内销售额预计同比增长30%以上。

作为国家级专精特新“小巨人”企业,公司多年来始终瞄准铝箔餐盒这一产品发力攻关。“我一直相信,‘小天地’里可做‘大文章’,‘小餐盒’里藏着‘大产业’。”岳修波说。

在四川宜宾,铭丰电子材料有限公司董事长刘平谈到今年发展计划时充满干劲:“我们的二号车间

已于去年底建设完成,目前正在安装100台生箔机,预计在3月份投产50台,6月份再投产50台,到时将提供数百个工作岗位。”

工信部数据显示,2023年前三季度我国新设中小企业751.8万户,同比增长15.4%,企业数量规模仍在不断壮大。记者在一线采访时发现,优秀企业不断涌现,专精特新中小企业锚定各自行业,展现出厚积薄发、日益强化的专业实力。

浙江工商大学校长王永贵说,从发展状态来看,不少中小微企业沉着应对风险挑战,既准确识变、科学应变、主动求变,又“咬定青山不放松”,不为各种困难所惧,朝着既定的发展目标,展现出坚定不移向前进的昂扬姿态。

创新,让中小微企业各显神通

“鱼儿离开水无法呼吸,企业离开创新难以生存。”宁波众远新材料科技有限公司总经理励达说,中小微企业发展要形成新质生产力,必须依靠科技创新催生新模式、新动能。

近年来,3D打印技术在各地受到广泛关注。“美味佳肴的制作离不开优质的食材,好的3D打印作品也需要优质粉材的支撑。”励达表示,众远新材料的使命,就是希望打破国外在相关领域的技术封锁,实现好粉材“中国产”。

技术突围的探索之路是艰辛的:一种方案行不通,就换另一种方案;一种材料不满意,就换另一种材料……励达自己也记不清,他们究竟在小小微米级的粉末前“从头再来”过几次。

功夫不负有心人。2023年底,多款新型3D打印高温合金粉末产品成功上市,迅速吸引了国内外不少客户群体的目光。

与众多新材料一样,面对瞬息万变的市场环境,众多中小微企业立足自身实际,在各自擅长的领域突破创

新,闯出一片高质量发展的新天地。

有的企业加大在低空飞行、绿色低碳等新兴产业领域的拓展布局——

在沃飞长空科技(成都)有限公司,公司首席执行官兼首席科学家郭亮说,一款“飞行汽车”近日首次试飞成功。作为低空300米飞行的一种城际快捷交通工具,该“飞行汽车”垂直起降、无需机场,智能化、成本低、易维护,或可成为未来交通的解决方案之一。

有的企业持续加强工业互联网建设,在数字化转型上取得新突破——

“我们运用人工智能技术,让产户公司的生产线变得‘更聪明’。”天津福莱迪科技发展有限公司总经理朱奎说,近年来公司一步步设计出自己的AI算法,让数据在生产线上“流动”,做出精确“决策”,大大提高了生产效率。

还有的企业创新参与行业标准制定,通过提高行业话语权提升市场地位;与大型企业共享生产要素、搭建共性技术平台,实现大中小微企业融通创新;成功让产品进一步“漂洋过海”,在国际市场开拓上取得新成就……

“创新环境的进一步改善,让越来越多的中小微企业各展其美,各显神通。”王永贵说。

“营商环境好不好,企业最有发言权”

“天津市智能制造专项资助一笔,32万元。”“天津市雏鹰企业贷款贴息一笔,5万元。”“天津市西青区创新创业英才‘113’计划资助一笔,100万元。”“天津市专精特新企业专项贷款一笔,约300万元。”……

天津微深联创科技有限公司副总经理刘伟一见到记者,便拿出记录本一笔一笔算起了“账”。自2017年成立以来,公司先后获得了100多万元的政策补助和300多万元的贷款优惠。

“营商环境好不好,企业最有发言权。”刘伟说,“真金白银”的优惠,直接推动了企业技术攻关的进程,提升了企业产品研发实力和科研能力。

天津提供的服务不止于此。刘伟说,当地政府帮助企业对接外部市场资源,推荐企业参加各类展会,与企业一道梳理区域内的潜在客户,定期组织沙龙活动,为企业开拓市场提供支持。

“通过这些方式,我们收获了不少新的客户资源。”刘伟说,相关部门还积极举办融资路演会,会后持续保持跟踪,帮助企业引进战略投资,同时出台了相应的人才配套政策,助力企业引进专业技术人才。

业内人士表示,把构建亲清政商关系落到实处,为中小微企业排忧解难,帮助中小微企业在创造就业、国际竞争等领域中大显身手,如今已成为各级政府优化营商环境工作的一个重要方面。

在四川,一些地方的税务部门对高新技术企业类小微企业实施“成长档案”管理制度。“一户一档”详细记录企业生产经营、涉税数据以及诉求建议等信息,定期对信息进行细致分析,为相关企业提供“一对一”定制化的税务服务。

在浙江,经信部门深入开展“万名干部助万企”精准对接活动,以“发展帮谋”“政策帮享”“困难帮解”“管理帮优”“资源帮联”为重点,选派3.2万名助企服务员“点对点”服务中小微企业26.7万家次,办理企业诉求2.5万件。

减免小规模纳税人增值税;减半征收小微企业“六税两费”……有关部门发布的信息显示,多项惠企措施将延续至2027年底,进一步助力中小微企业积极作为、坚定前行。在高质量发展的大潮下,中小微企业拥抱新的机遇,未来前景可期。

(新华社北京2月29日电)

攻坚克难回升向好 夯基蓄能向新而行

——解读2023年国民经济和社会发展统计公报

全年国内生产总值(GDP)超过126万亿元,城镇新增就业1244万人,货物进出口总额41.8万亿元,新设经营主体3273万户……

国家统计局29日发布的2023年国民经济和社会发展统计公报显示,2023年,我国经济顶住压力砥砺前行,总体恢复向好,主要预期目标圆满完成,高质量发展扎实推进,全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐。

中国经济顶住多重压力实现量的合理增长

2023年是全面贯彻党的二十大精神开局之年,是三年新冠疫情防控转段后经济恢复发展的一年。公报显示,2023年,我国经济增长企稳回升,GDP超过126万亿元,比上年同比增长5.2%,实现了5%左右的预期目标。从相关实物量指标看,我国发电量比上年增长6.9%,能源消费总量增长5.7%,货物运输总量增长8.1%,5.2%的经济增长具有坚实支撑。

国家统计局副局长盛来运表示,纵向比较,5.2%的经济增速比上年加快2.2个百分点,也快于疫情三年4.5%的平均增速。横向比较,我国经济增长明显快于美国2.5%、欧元区0.5%、日本1.9%的经济增速,对世界经济增长贡献率有望超过30%,仍是全球经济增长重要引擎。

公报显示,我国就业基本盘总体稳定,居民消费价格保持温和上涨。2023年,全国城镇调查失业率均值为5.2%,比上年下降0.4个百分点,低于5.5%左右的预期目标;城镇新增就业1244万人,比上年多增38万人。我国居民消费价格指数(CPI)比上年上涨0.2%,低于美国4.1%、欧元区5.4%的涨幅;扣除食品和能源的核心CPI比上年上涨0.7%。

国际收支保持平衡。2023年全年,我国货物进出口总额41.8万亿元,在高基数基础上实现了正增长,其中出口增长0.6%,横向比较好于主要外向型经济体,国际市场份额保持稳定。

中国经济在爬坡过坎中实现质的有效提升

观察向高质量发展迈进的中国,既要“看”体量,更要“看”体质”。

根据公报,我国现代化产业体系设置取得新进展。传统产业转型升级,新兴产业加快培育,2023年制造业技术改造投资比上年增长3.8%,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升至15.7%、33.6%。数字经济和实体经济融合发展扎实推进,电子商务交易额比上年增长9.4%,信息传输、软件和信息技术服务业增加值增长11.9%。现代化基础设施更加完善,新建高速铁路2776公里,年末5G基站

数达338万个。

科技创新实现新突破,绿色低碳转型持续深入。2023年,全社会研究与试验发展(R&D)经费支出3.3万亿元,与GDP之比达2.64%;清洁能源消费量占能源消费总量比重达26.4%,比上年上升0.4个百分点。

2023年,新设经营主体3273万户,日均新设企业2.7万户;民营企业进出口额占进出口总额比重提升至53.5%;我国对共建“一带一路”国家进出口额占进出口总额比重提升至46.6%,自贸试验区进出口额占进出口总额比重提升至18.4%……公报显示,我国改革开放向纵深推进。

社会民生事业取得新进步。2023年,居民人均可支配收入比上年实际增长6.1%,城乡居民人均可支配收入比值缩小至2.39。年末全国基本养老、失业、工伤保险参保人数分别比上年末增加1336万人、566万人、1054万人。

要坚定推动高质量发展的信心和决心

“2023年,我国经济顶住外部压力、克服内部困难,较好实现质的有效提升和量的合理增长。”盛来运说,也要看到,外部环境的复杂性、严峻性、不确定性上升,国内仍处于经济恢复和转型升级关键期,进一步推动经济回升向好面临有效需求不足、部