

《习近平著作选读》第一卷、第二卷线装本出版发行

新华社北京9月11日电 经中共中央宣传部审定,《习近平著作选读》第一卷、第二卷线装本已由线装书局、人民出版社联合出版,即日起在全国发行。

这部线装书以人民出版社2023年4月出版的《习近平著作选读》第一卷、第二卷为版本,繁体大字竖排,16开,全套16册,分装两函。典雅精美的装帧,加上独特的印制材料和工艺,使该书具有浓厚的中华文化韵味,是可供学习、收藏的珍品。

《习近平著作选读》第一卷、第二卷收入了习近平同志在2012年11月至2022年10月这段时间内的重要著作。以富于中国传统特色的线装书形式出版《习近平著作选读》第一卷、第二卷,突出了这部重要著作的文献价值,丰富了其版本品类,使我国的线装典籍中又增添了一部重要的当代经典文献。

努力走出一条高质量发展、可持续振兴的新路子

——习近平总书记在新时代推动东北全面振兴座谈会上重要讲话引发热烈反响

本报记者

9月7日下午,习近平总书记在黑龙江省哈尔滨市主持召开新时代推动东北全面振兴座谈会并发表重要讲话。

习近平总书记重要讲话在东北三省及内蒙古广大干部群众中引发热烈反响。大家表示,新时代新征程推动东北全面振兴,要贯彻落实党的二十大精神,牢牢把握高质量发展这个首要任务和构建新发展格局这个战略任务,统筹发展和安全,坚持目标导向和问题导向相结合,坚持锻长板、补短板相结合,坚持加大支持力度和激发内生动力相结合,咬定目标不放松,敢闯敢干加实干,努力走出一条高质量发展、可持续振兴的新路子,奋力谱写东北全面振兴新篇章。

以科技创新推动产业创新,加快构建具有东北特色优势的现代化产业体系

习近平总书记强调,要以科技创新推动产业创新,加快构建具有东北特色优势的现代化产业体系。

“深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,我们要牢牢扭住自主创新这个‘牛鼻子’,联合产业链上中下游开展关键技术和部件攻关,加快推动产业优化升级。”沈阳新松机器人自动化股份有限公司总裁张进表示。作为一家提供机器人技术和智能制造解决方案的高科技企业,该公司已形成拥有自主知识产权的工业机器人、移动机器人、特种机器人3大类产品。

辽宁省工业和信息化厅党组书记、厅长胡异冲说,辽宁正加快建设先进装备制造等3个万亿级产业基地和航空装备、数控机床等22个重点产业集群。“我们将认真贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,着力延链补链强链,深化‘5G+工业互联网’融合创新和规模应用,统筹推进传统产业改造升级和战略性新兴产业、未来产业培育壮大,加快形成新质生产力,增强发展新动能。”

“习近平总书记重要讲话为我们加快发展清洁能源指明了前进方向。”内蒙古自治区能源局党组书记、局长于海

宇说,内蒙古正着力推动传统能源产业转型升级,向多种能源协同互补、绿色发展迈进,“下一步,要加快实施新能源倍增行动,优化能源布局,推动内蒙古由化石能源大区向清洁能源大区跨越转变。”

“深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,我们要持续推进国有企业改革深化提升行动和国有企业振兴专项行动,在维护国家‘五大安全’中充分发挥国有企业科技创新、产业引领、战略支撑作用。”黑龙江省国资委党委书记、主任王智奎表示。“我们将以习近平总书记重要讲话精神为指引,聚焦交通强国建设,不断深化央地合作,积极发挥央企带动作用。”中车齐齐哈尔车辆有限公司党委书记、董事长于维说。

“习近平总书记强调‘实施更多面向中小企业的普惠性政策’,让我们深受鼓舞,更加坚定了发展信心。”从21年前的手工作坊发展到如今的国家级高新技术企业,长春合心机械制造有限公司董事长胡天伟十分感慨,“民营经济健康发展,离不开党和政府的支持、鼓励和引导。”

吉林省市场监督管理厅登记注册处处长陈宇介绍,吉林省出台了支持个体工商户和小微企业高质量发展的若干措施,目前全省登记在册个体工商户和小微企业占经营主体总量的九成以上,“贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,我们还将深入实施科技型中小微企业‘破茧成蝶’专项行动,建立完善‘名特优新’个体工商户名录库。”

以发展现代化大农业为主攻方向,加快推进农业农村现代化

习近平总书记指出,要以发展现代化大农业为主攻方向,加快推进农业农村现代化。

金秋时节,黑龙江省绥化市的广袤田野上,稻浪滚滚,丰收在望。绥化市北林区泰家镇董家农民水稻种植专业合作社技术员于海洋正通过手机,查看不同地块的水稻成熟情况,“利用大数据和云计算技术,我们实现了水稻种植和田间管理的全程监控。”

“这些年,黑龙江围绕率先实现农业物质装备现代化、科技现代化、经营管理现代化等方面目标,大力发展农业科技、绿色农业、质量农业、品牌农业。”黑龙江省农业农村厅副厅长庞海涛说,“习近平总书记重要讲话提供了科学指引,我们要始终坚持把多种粮、种好粮作为头等大事,多措并举保障粮食和重要农产品稳定安全供给,当好国家粮食稳产保供‘压舱石’。”

持续抓好“梨树模式”推广,扩大黑土地保护实施范围,吉林省四平市梨树县已建成高标准农田约209万亩,粮食年产量稳定在40亿斤水平。“深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,我们将不断加大投入,协同推进黑土地保护,扎实开展高标准农田建设,为加快推进农业农村现代化作出新贡献。”梨树县委书记范涛表示。

“习近平总书记要求‘践行大食物观’,这让我们林区人备受鼓舞,也深感责任在肩。”伊春森工集团党委书记、董事长李忠培表示,将坚持因林制宜、因地制宜、因时制宜,推动林粮、林菌、林药、林果、林菜、特色种养业并举,加快构建多元化食物供给体系。

内蒙古自治区兴安盟扎赉特旗好力保镇水田村,风吹稻浪的美景尽收眼底。村里的魏佳米业有限公司是一家粮食生产加工企业,总经理魏建明说:“习近平总书记指出,‘协同推进农产品初加工和精深加工,延伸产业链、提升价值链,拓展农业发展空间,促进农业增效、农民增收。’这进一步坚定了我们发展的信心,未来要努力研发更多的特色稻米精深加工产品,助力广大农民增收致富。”

加快建设现代化基础设施体系,提升对内对外开放合作水平

习近平总书记强调,要加快建设现代化基础设施体系,提升对内对外开放合作水平。

“深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,我们要深度融入共建‘一带一路’,将吉吉图开发开放先导区打造成为加强东北亚区域合作的重要门户。”(下转第二版)

638个项目达成合作协议,计划总投资额4845.7亿元——

投洽会展现中国扩大双向投资决心

9月8日至11日,第二十三届中国国际投资贸易洽谈会在福建厦门举行,来自全球102个国家和地区、逾5.8万境内外商客,跨越山海相约鹭岛。据初步统计,638个项目在大会期间达成合作协议,计划总投资额4845.7亿元,参会机构数量和协议总投资额均创下近年来新高。

面对不确定的世界经济形势,如约而至的盛会,唱响开放之音,拉紧团结之手,展现中国扩大双向投资的坚定决心,激荡共促全球发展的澎湃动能。

中国仍是外商投资兴业热土

华南美国商会会长哈利·赛亚丁是投洽会上的常客。他的身影出现在本届投洽会多个会场。由他率领的华南美国商会代表团阵容强大,共有50余家企业,包括一些全球知名企业,这也是该代表团第20次亮相投洽会。

华南美国商会此前发布的《2023年中国营商环境白皮书》显示,超九成受访企业将中国视为最重要的投资目的地之一。“中国经济保持非常好的韧性,中国营商环境越来越好,我们对在华投资前景仍然十分看好,对未来投资增长充满信心。”哈利·赛亚丁说。

“更加看好中国市场”成为参会各国政要、商业领袖、专家学者的普遍共识。通用电气医疗全球执行副总裁张轶说,中国供应链生态体系非常完善,为通用电气医疗提供了良好的生产基础,公司已在中国拥有5大生产基地和近1000家合作伙伴。持续扩大在华投资是因为公司坚信中国开放的大门会越开越大。

中国国际经济交流中心总经济师陈文玲在投洽会上表示,当前国际经济形势虽然错综复杂,但中国在市场潜力、制造业配套能力、数字化基础设施建设、营商环境等方面都具有比较优势,中国依然是吸引外商投资的热土。

持续参与全球产业链合作

投洽会展馆里的中国印尼“两国双园”展区,墨鱼丸、海虾丸、海蟹丸在烤肠机上滚动,飘出的香味吸引许多观众驻足。这些产品的原材料大多来自印尼。

“在中国印尼‘两国双园’背景下,许多中国水产企业扬帆出海,到印尼建设养殖基地,全球配置资源。”福州元洪商厦集团有限公司副总经理黄其伟说,“两国双园”以福建福州元洪投资区和印尼民丹工业园等园区为载体,探索建立产业互联、设施互通、政策互惠的“双园”结对合作新机制。

8日上午,福州华海远洋渔业有限公司与印尼海洋繁荣有限公司在投洽会上签约,达成5000万美元的投资合作协议,共建印尼海洋渔业开发区项目。

投洽会上的信息显示,从大规模“引进来”,到大踏步“走出去”,中国企业正借助投洽会等平台持续参与全球产业链合作。跨越千里牵手成功的故事俯拾即是。

商务部在投洽会上发布的信息透露,截至2022年末,中国企业对外直接投资存量为2.8万亿美元,规模位居世界前列。

打造国际投资公共平台

厦门国际会展中心前,投洽会“金钥匙”会标熠熠生辉,它不仅开启中国双向投资之门,更寓意为全球投资开启财富之门。“投洽会让我们更好地推动双向投资合作,在全球寻找合作伙伴,创造可持续发展的未来。”联合国工发组织副总干事法图·海德说。

作为全球最具影响力的国际投资盛会之一,近年来投洽会着力打造国际投资公共平台,促进更多国家之间扩大相互开放和投资,为开放型世界经济注入新动能。本届投洽会上,塞尔维亚、巴西、卡塔尔应邀担任主宾国,主宾国数量为历届最多。

一些国际人士认为,投洽会释放了中国坚持扩大高水平对外开放的积极信号,将为世界经济注入更多确定性。“今年投洽会聚焦全球发展倡议,恰逢其时,倍受欢迎。”联合国贸发会议秘书长格林斯潘在投洽会开幕式发表的视频致辞中说,我们的任务不仅仅是促进增长和投资,还要确保这种增长是包容的、可持续的。中国正以其活力,在促进全球贸易往来中发挥至关重要的作用。

(据新华社厦门9月11日电 记者康森、董建国、庞梦霞、付敏、颜之宏)



中国海洋温差能发电取得新突破

本报广州9月11日电(记者程远州)中国地质调查局广州海洋地质调查局牵头研发的20kW海洋漂浮式温差能发电装置近日在南海成功完成海试,返回广州南沙。这是中国首次在实际海况条件下实现海洋温差能发电原理性验证和工程化运行。

海洋温差能是海洋可再生能源之一,指海洋表层海水和深层海水之间

由温差而形成的热能,极具开发价值和潜力。中国海洋温差能储量丰富,但相关研究此前还处于实验室理论研究和陆地试验阶段。

为进一步开展海洋温差能研究,广州海洋地质调查局建立了南海水体温度三维模型,并评价优选出南海适宜温差能开发的优势海域。

今年8月,该套海洋温差能发电

装置搭载“海洋地质二号”船在南海1900米深海域开展了首次海上试验,成功完成温差能发电技术验证。本次试验发电总时长4小时47分钟,最大发电功率16.4kW,有效发电利用率达到17.7%。

图为搭载海洋温差能发电装置的“海洋地质二号”船进行海上试验前期准备。 奚晓谦摄(新华社发)

首批县级国土空间总体规划获批

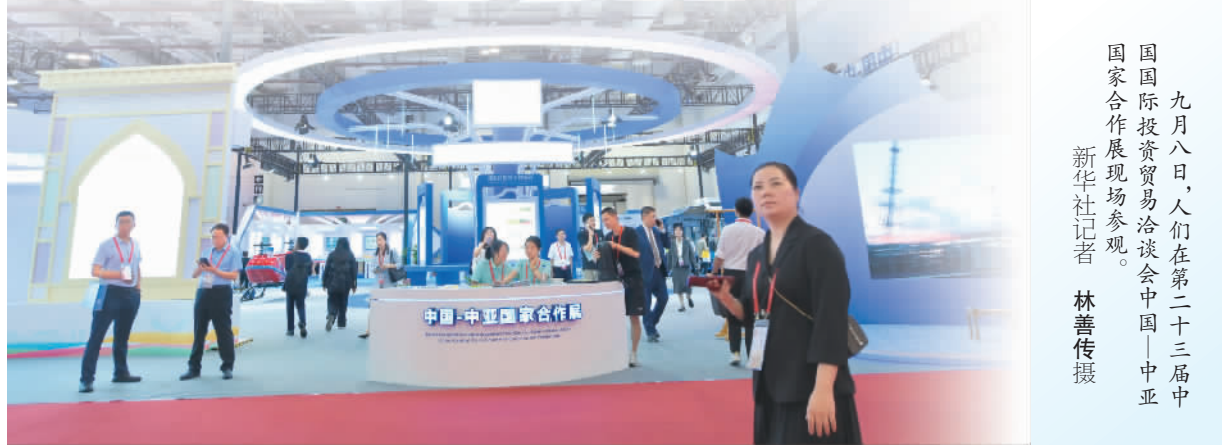
本报北京9月11日电(记者常钦)记者从自然资源部获悉,日前,江苏省人民政府正式批复泰州市兴化市、靖江市、泰兴市以及宿迁市沭阳县、泗阳县、泗洪县6个县国土空间总体规划。这是全国首批正式批准的县级国土空间总体规划。

批复要求,六县(市)要优化国土空间开发保护格局。要促进农业空间结构优化,推动农业安全、绿色、高效发展;加强生态空间的保护和管控,开展生态修复,持续推进生态文明建设;构建等级合理、协调有序的城镇体系,加强城乡融合发展,优化镇村布局,推进宜居宜业和美乡村建设;严守城镇开发边界,严控新增城镇建设用地上,做好分阶段时序管控。此外,加大存量用地挖潜力度,推动地上地下空间复合利用,提高土地节约集约利用水平。

国产商用飞机新疆演示飞行全面展开

本报北京9月11日电(记者谷业凯)11日,一架蓝绿涂装的C919飞机平稳降落在新疆乌鲁木齐地窝堡国际机场,即将开始首次进疆演示飞行。同时,ARJ21飞机正在以伊宁机场为基地开展“环飞”和南北疆“串飞”。C919与ARJ21两款机型齐聚新疆,标志着国产商用飞机在疆演示飞行全面展开。

按计划,后续将由两架C919飞机以乌鲁木齐为基地,开展为期半个月的演示飞行,航线辐射克拉玛依、伊宁、库车、阿勒泰等机场。ARJ21飞机先后以伊宁、库车机场为基地,由东向西、由南向北,辐射贯穿全疆25个机场进行演示飞行。截至目前,ARJ21飞机已执飞新疆25个机场,共95条航段,累计飞行时间139小时。



九月八日,人们在第二十三届中国国际投资贸易洽谈会中国—中亚国家合作展区参观。 新华社记者 林善传 摄