2023.12.06 星期三 今日8版 第7807期

中国改革报为互联网新闻信息稿源单位



中华人民共和国价格公报发布报纸 全国独家信用公示信息披露指定报纸 本报发布企业债券公告





改革网

中国发展改革微信

努力创造令世界刮目相看的新奇迹

一习近平总书记赴上海考察并主持召开深入推进长三角一体化发展座谈会纪实

万里长江如同一条巨龙飞向浩瀚大海, 上海恰似高昂的龙头,以腾空之势不可阻挡 地奋勇向前。这是上海地理位置的形象描 绘,也是其经济地位的生动写照。

11月末12月初,习近平总书记来到上海考察。这次来,他心里装着深入推进长三角一体化发展,这个事关中国发展全局的大战略;装着加快建设"五个中心",这项党中央赋予上海的重要使命;牵挂着人民追求更加美好生活的大事小情。

总书记一路走来,无论是考察上海期货交易所、上海科技创新成果展、闵行区新时代城市建设者管理者之家,还是主持召开深入推进长三角一体化发展座谈会,看的、问的、想的、讲的,都没有离开这些话题。

使命如炬

"把上海建设成为'五个中心',是党中央全面研判国内国际形势、统筹把握改革发展大局作出的重大决策,是党中央赋予上海的重要使命。"习近平总书记高瞻远瞩。

从1992年10月党的十四大提出把上海建成"一个龙头、三个中心",到后来的"四个中心",到2014年5月习近平总书记在上海考察时明确提出"五个中心"建设的总体框架,再到2017年底国家明确上海"五个中心"的功能定位、2023年10月中央政治局常委会会议审议通过《关于支持上海加快"五个中心"建设的意见》。这项重大决策的形成经历了一个不断拓展和深化的过程

这一过程也是上海在国家发展大局中不断承担更多、更大、更重使命的过程。正因如此,习近平同志在上海工作时就指出:"我们必须把上海未来发展放在中央对上海发展的战略定位上,放在经济全球化的大趋势下,放在全国发展的大格局中,放在国家对长江三角洲区域发展的总体部署中来思考和谋划。"

有大视野才有大格局,有大格局才有大作为。总书记这席话,充分展现了对"五个中心"建设战略谋划的高点站位和远大追求。

在上海"五个中心"建设中,浦东是前沿阵地。2007年3月,担任上海市委书记仅一周,习近平同志就开启19个区县的全面调研,第一站到的是浦东。这一次,习近平总书记到上海考察,第一站还是浦东。

浦东的变化可谓翻天覆地。"烂泥渡路"不见了,映入眼帘的是繁华的商圈、密集的金融机构、林立的研发大楼、往来穿梭的车船……这里就像一颗强劲搏动的心脏,源源不断地向四周输送着金融血脉和发展动能。

在上海期货交易所,总书记走进期货交易 大厅,屏幕上红绿相间的数据,跳动着指导上 下游成千上万家企业投资交易的"上海价格"。 上市品种交割品的展台上,原油、纸浆、 橡胶、铜、铝、镍……这家交易所还是个"90后",成立不过20多年,却成绩斐然,成交规模多年来位居世界前列,成为全球第三大期货交易市场。

习近平总书记的目光落到橡胶上。

国内橡胶资源曾十分匮乏,有"一粒胶种一两黄金"之说。而今日,我国成为全球橡胶的主产国之一,"上海胶"全球定价中心加快形成。总书记听了颇为感慨:每一个期货品种背后都有一个行业支撑,上期所的跨越发展离不开中国国力的蒸蒸日上。

对上海国际航运中心的建设和发展, 总书记关心了多年。听闻集运指数(欧 线)期货于今年8月上市,成为我国首个 服务类和现金交割的期货品种,总书记表 示肯定。

往事如潮。习近平总书记的思绪回溯到 16年前。他对大家说:"我在上海工作时,抽 了一天的时间,跑了好几家金融机构,其中 就包括上期所。当时期货还在摸索阶段,现 在已经在亚洲、在国际上举足轻重了。我们 也因此看到上海建设国际金融中心目标正 确、步伐稳健、前景光明。要再接再厉。"

对科技创新,总书记始终放在心头。 离开上海期货交易所,他来到张江科学城 参观上海科技创新成果展。蓝天梦、创新 药、智能造、未来车……令人目不暇接,怦 然心动。

习近平总书记细致察看每一个展位,在智能机器人面前停下了脚步。他饶有兴致地看着一个机器人"秀"起灵活的"手指",脚步稳当地"走"过来。"这项技术在国际上处于什么水准?""从实用的情况看,已经铺开了吗?"问得细致,思得周密。

:问诗知致,忘诗同哲。 看完展览,总书记有感而发:"上海取得 的这些科技创新成果,让我感到很踏实,有了更大的信心、更足的底气。"

从一颗螺丝钉也要进口,到大国重器彰显大国底气,历经几十载的拼搏奋斗,我国科技事业发生了历史性、整体性、格局性变化。展厅里,来自各行各业的科研人员代表齐聚一堂。总书记语重心长地说:"推进中国式现代化离不开科技、教育、人才的战略支撑,上海在这方面要当好龙头,加快向具有全球影响力的科技创新中心迈进。"

从当年的"两弹一星"到今天的科研领域硕果累累,江山代有才人出。总书记抚今追昔:"要着力造就大批胸怀使命感的尖端人才,为他们发挥聪明才智创造良好条件。"

书写"五个中心"建设华章,需要有凌云之笔。"在推进中国式现代化中充分发挥龙头带动和示范引领作用",这是习近平总书记对上海的新期待,也成为上海"五个中心"的功能新定位。随着"五个中心"建设的加速推进,上海这颗"东方明珠",必将绽放出更加璀璨的光芒。

初心如磐

上海是我们党的诞生地。

党的十九大闭幕不久,习近平总书记带领中共中央政治局常委同志到上海中共一大会址瞻仰,重温我们党的梦想启航。他在"作始也简,将毕也钜"的字迹前凝思,在一幅清末《时局图》前喟叹,在巨幅党旗前重温入党誓词。

百年风云,沧海桑田。时代在变,初心不变。 曾经,建筑密、人口稠、房屋挤、道路窄、 绿化少,"大城市病"一直困扰着上海。当年 在上海工作,习近平同志就放心不下市民的 住房困难。周末,他常到老旧小区去走一走,到里弄去转一转,琢磨琢磨那些"老大难"问题怎么办。

党的十九大后,总书记在上海首次提出"人民城市人民建、人民城市为人民"的理念。

这次,习近平总书记专程到外来人口占比高的闵行区,来看一看新时代城市建设者管理者之家。加大保障性租赁住房筹措建设力度,上海的步子又稳又快。现在全市累计建设完成31.6万套(间),距离"十四五"时期计划新增建设筹措47万套(间)的目标越来越近。

阳光正暖。总书记走进出租房社区。 郑岚予大学毕业后,在上海工作了两年 多,在这里租了一套两室一厅。她和母亲热

"租金贵不贵?""不贵,住得很舒服。"推窗见景,屋内布置得很温馨,郑岚予笑容灿烂, "感谢党和政府,让我在上海有了一个家。"

情地将总书记迎进租赁的新居。

"一张床、一间房、一套房"的多层次租赁住房供应体系,正让更多"新上海人"实现"安居梦"。

另一栋楼是宿舍型出租房源, 习近平 总书记走进一个双人间。

这里住着敬老院的两名护理员。书桌、冰箱、洗衣机、电磁炉等生活设施一应俱全。租户钱丽丽来沪十多年,一度为租房难、租房贵而发愁。今天,她欣喜地说:"这里租金便宜,卫生间的热水都是24小时的,上下班路上只花十来分钟。我们很满意。"

隔壁是个四人间。租户都是附近物业公司的保安。他们向总书记打开了话匣子:"这里有公共的厨房、洗衣房、浴室,还有会客室,外面有羽毛球场、篮球场,蛮好、蛮好!"

》4版



上海科技创新成果 展集中展示上海市贯彻 落实习近平总书记重要 指示要求,提升科技创新策源能力、推进国际 科技创新中心建设的新发创新中心建设的重大成果。成果展分为基础研究、集成电路、连物医药、美成电路、共放创新、美好生活 七个板块。图为上海科技创新成果展上的机器人。

新华社记者 方 喆 摄

美生态富口袋 走出共同富裕新路径

---深化集体林权制度改革的龙岩新实践(三)

□ 本报记者 丁 南

2001年12月,全国第一本新式林权证在福建武平县捷文村发放;2011年起,武平县开始禁止天然林商业性采伐。此后的2015年,我国分步骤扩大停止天然林商业性采伐范围,最终全面停止天然林商业性采伐。

当年林改后的"砍树人",如今成了"护林人"。捷文村村民和龙岩市万千林农一道,走上"不砍树也致富"的共同富裕之路。

林下"掘金" 发展绿色富民产业

10年前,一份由福建省政府印发的文件,改变了昔日"砍树人"的命运,让龙岩山区转型发展有了"金山""靠山"。

2013年8月,这份名为《关于进一步深 化集体林权制度改革的若干意见》要求,"各 地要按照生态优先、顺应自然、因地制宜的 原则,科学编制林下经济发展规划,科学发 展林药、林菌、林花等林下种植业,林禽、林 蜂、林蛙等林下养殖业"。

在龙岩市林业局支持下,武平县将紫灵 芝确定为当地林下经济的主导产业。

6年前的初春时节,捷文村村民李广军与其他合作社成员一道,首次尝试将一袋袋紫灵芝菌棒种人林间刨好的坑中。10多天后,灵芝破土而出;两个月后,第一批采收的紫灵芝就被抢购一空。

"别看这些紫灵芝个头不大,一斤能卖300多元,比灵芝孢子粉的价格还要高10倍。"李广军说,"杉木生长周期长达20年,以前守着绿水青山难变现,现在种紫灵芝亩均年收益6000余元,约为早年伐木收入的20倍。"

林改升级,林下"掘金"。近年来,龙岩市委、市政府把发展林下经济产业作为深化集体林权制度改革、发展绿色富民产业、助推乡村振兴的一项富民工程来抓,积极探索以林下种植、林下养殖、林下产品采集加工和森林景观利用为主要类型的林业经营方式。

在龙岩山区,有许多像李广军一样的林农,把金线莲、铁皮石斛等一批原本生长于深山密林的野生作物移栽试种到了经济林中,开辟了一条增收致富的新路子。

"我们以'一县一品'林下经济为抓手, 大力发展林药、林菌、林花、林果、林蜂、林 蛙、林游等区域特色林下经济。永定巴戟 天、连城铁皮石斛、武平紫灵芝、武平金线莲 获'国家地理标志产品',连城铁皮石斛、武 平紫灵芝被认定为'福建特色农产品优势 区',二者也被列入了药食同源目录。"龙岩 市林业局党组书记、局长张田华介绍,该市 已形成武平紫灵芝、长汀茯苓、连城铁皮石 斛、上杭骨碎补、永定巴戟天、漳平牛樟芝、 新罗黄花远志为代表的林下经济品牌,2022 年经营林下经济的林业专业合作社、家庭林 场等经营主体达1396家。

引资入林 壮大生态富民产业

成就绿水青山,富裕万千林农。在林下

经济持续发展的过程中,引资人林成为龙岩 市壮大生态富民产业的有效手段。

近年来,龙岩市不断加大招商力度,引导社会资本、工商资本"进山人林",构建新型林业经营体系。先后引进中林集团、康美药业和康药植等公司来龙岩投资参与林业建设。其中,中林集团计划投资90亿元建设国家储备林项目;和康药植在上杭打造全国最大中草药"骨碎补"苗木繁育基地;康美药业流转林地10.6万亩发展林下中草药,并在武平建立"黑老虎"种植基地。

与此同时,龙岩市引导林农通过转包、出租、转让、抵押及股份合作等形式,形成"公司(国有林场、林业专业合作社、家庭林场)+基地+农户"等多种发展模式,延伸林下经济产业链,增加林下经济附加值;通过建立公司订单林下产品销售模式,切实提高林下经济发展专业化、精准化、系统化、市场化、高效化水平,促进林业增效、农民增收、农村发展,为实现巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接提供有力支撑。2022年,全市完成林权流转面积84.5万亩,新增新型林业经营主体154家。

》4版

改革动态

国家发展改革委:天然气运价分区核定

本报讯 记者王晓涛报道 为贯彻落实党中央、国务院关于深化石油天然气市场体系改革的决策部署,加快推进"全国一张网"建设,近日,国家发展改革委印发《关于核定跨省天然气管道运输价格的通知》,首次分区域核定了国家石油天然气管网集团有限公司经营的跨省天然气管道运输价格。

《通知》分别明确了西北、东北、中东部及西南价区的跨省天然气管道运价率,并要求国家石油天然气管网集团有限公司根据各价区运价率,以及天然气入口与出口的运输距离,计算确定管道运输具体价格,向社会公开。

此次核价是天然气管网运营机制改革以来的首次定价,也是国家首次按"一区一价"核定跨省天然气管道运输价格。价格核定后,国家石油天然气管网集团有限公司经营的跨省天然气管道运价率由20个大幅减少至4个,构建了相对统一的运价结构,打破了运价率过多对管网运行的条线分割,有利于实现管网设施互联互通和公平开放,加快形成"全国一张网",促进天然气资源自由流动和市场竞争,助力行业高质量发展。

两部门发文加强证券期货业标准化

本报讯 记者安宁报道 近日,证监会、国家标准委联合印发了《关于加强证券期货业标准化工作的指导意见》,首次围绕证券期货业标准化发展作出全面部署。

推动业务与标准化深度融合。以证券经纪业务、期货经纪业务、投资银行业务、证券投资咨询业务、期货投资咨询业务、资产管理业务等为重点,积极开展相关业务标准研制,构建覆盖证券、基金、期货和债券等金融产品的标准支撑体系。

培养行业主体标准化工作意识。将标准化工作与业务监管工作密切结合,促进监管规则与标准的有机衔接。鼓励行业协会制定反映各参与主体共同需求的证券期货基金领域团体标准,鼓励经营服务机构积极参与企业标准"领跑者"活动。

强化重点领域标准供给。重点加强信息披露电子 化、风险防范化解、金融科技、绿色金融等领域标准建设, 有力服务证券期货业市场风险防控、投资者保护工作需 要、行业数字化转型、行业绿色发展和行业基础性工作。

健全标准化工作体系。加强证券期货业跨领域标准 统筹协调,及时修订标准化工作管理办法等基础性文件, 加强标准课题研究,缩短标准研制时间。

加大标准贯彻实施力度。推出一批标准实施评估典型范例,建立标准实施调查统计和信息反馈制度,加强重点标准的试点应用,加强标准成果的共享与推广,强化行业核心机构对信息交换标准的实际应用。

加强标准化人才培养。鼓励行业核心机构、经营机构和信息技术系统服务机构配备标准化总监并明确岗位职责,鼓励相关高层人员担任或兼任标准化总监,采用内训和外训相结合形式,构建阶梯式人才成长体系。

国家数据局将实施"数据要素×"行动

本报讯 记者付朝欢报道 国家数据局局长刘烈宏日前在上海举行的2023全球数商大会开幕式上表示,国家数据局将围绕发挥数据要素乘数作用,与相关部门一道研究实施"数据要素×"行动,从供需两端发力,在智能制造、商贸流通、交通物流、金融服务、医疗健康等若干重点领域,加强场景需求牵引、打通流通障碍、提升供给质量,推动数据要素与其他要素相结合,催生新产业、新业态、新模式、新应用、新治理。

刘烈宏表示,近年来,在各方大力推动下,我国数据产业快速发展。据上海数据交易所研究,从2013年至2023年,中国数商企业数量从约11万家增长到超过100万家。通过在各行业、各领域加快数据开发利用,能够提高各类要素协同效力,找到资源配置最优解,突破产出边界,创造新产业、新业态,实现推动经济发展的乘数效应。

在刘烈宏看来,数据要素乘数效应的具体表现为:一是以协同实现全局优化,提升产业运行效率,增强产业核心竞争力。二是以复用扩展生产可能性边界,释放数据新价值,拓展经济增长新空间。三是以融合推动量变产生质变,催生新应用、新业态,培育经济发展新动能。

刘烈宏表示,希望数商积极关注并积极参与后续将推出的"数据要素×"行动,让数据供得出、流得动、用得好,促进我国数据基础资源优势转化为经济发展新优势,推动数据在不同场景中发挥出千姿百态的乘数效应。

重点推荐

话生态文明经验 谋和谐共生之道

新闻热线: (010)81129157

本版编辑:安宁