

# 坚持改革创新 求真务实 奋力谱写中国式现代化湖南篇章

(上接第一版)中国开放的大门会越开越大,我们愿意同世界各国加强交流合作,欢迎更多外国企业来华投资发展。

19日,习近平到常德市考察调研。位于沅江畔的常德河街历史悠久,曾毁于1943年的常德战役。近年来,常德市复原老街风貌,将此地打造成为历史文化街区。当天上午,习近平来到常德河街,察看各种特色小吃、特产、特色工艺品,同店主和游客亲切交流,并欣赏非物质文化遗产展示,详细了解常德老城街道修复利用、城市规划、水环境综合治理等情况。习近平指出,多姿多彩的地方特色传统文化,共同构成璀璨的中华文明,也助推经济社会发展。常德是有文化传承的地方,这里的丝弦、高腔、号子等要以适当载体传承利用好,与时俱进发展好。

湖南是全国13个粮食主产省之一,水稻播种面积、总产量均居全国第一。当天下午,习近平来到常德市鼎城区谢家铺镇中坪村,走进当地粮食生产万亩综合示范片区,察看秧苗培育和春耕备耕进展,听取高质量推进农业现代化情况介绍,并同种粮大户、农技人员、基层干部一笔一笔算投入产出账。习近平强调,我国有14亿多人口,粮食安全必须靠我们自己保证,中国人的饭碗应该主要装中国粮。要建设好高标准农田,推行

适度规模经营,加强政策支持和示范引领,加大良种、良机、良法推广力度,在精耕细作上下功夫,进一步把粮食单产和品质提上去,让种粮也能够致富,进而吸引更多农户参与发展现代化大农业,真正把中国特色农业现代化之路走稳走扎实。

习近平随后来到种粮大户戴宏家中,察看农机具和春耕物资准备,并前往村党群服务中心了解当地为基层减负、提升基层治理效能等情况。他指出,要坚决整治形式主义、官僚主义问题,精兵简政,持之以恒抓好这项工作。他勉励基层干部在产业发展和乡村治理上群策群力,不断干出让农民群众认可的实绩。

离开时,村民们纷纷围拢过来欢送总书记。习近平满怀深情地对大家说,党中央高度重视“三农”工作,一定会采取切实有力的政策举措,回应老百姓的关切和需求,把乡村振兴的美好蓝图变为现实。掌声在村庄久久回荡。

21日上午,习近平听取了湖南省委和省政府工作汇报,对湖南各项工作取得的成绩给予肯定。

习近平指出,科技创新是发展新质生产力的核心要素。要在以科技创新引领产业创新方面下更大功夫,主动对接国家战略科技力量,积极引进国内外一流研发机构,提高关键领域自主创新能力。强化企业科技创新主体地位,促进创新链产业链资金链人才链深度融合,

推动科技成果加快转化为现实生产力。聚焦优势产业,强化产业基础再造和重大技术装备攻关,继续做大做强先进制造业,推动产业高端化、智能化、绿色化发展,打造国家级产业集群。

习近平强调,进一步全面深化改革要突出问题导向,着力解决制约构建新发展格局和推动高质量发展的卡点堵点问题、发展环境和民生领域的痛点难点问题、有悖社会公平正义的焦点热点问题,有效防范化解重大风险,不断为经济社会发展增动力、添活力。湖南要加强改革系统集成,更好参与全国统一大市场建设,全面融入中部地区崛起和长江经济带发展战略,深度融入共建“一带一路”,稳步扩大制度型开放,高标准建设好自由贸易试验区,着力打造中非经贸深度合作先行区。

习近平指出,推进乡村全面振兴是新时代新征程“三农”工作的总抓手。湖南要扛起维护国家粮食安全的重任,抓住种子和耕地两个要害,加快种业、农机关键核心技术攻关。坚持大农业观、大食物观,积极发展特色农业和农产品加工业,提升农业产业化水平。深入推进城乡融合发展,壮大县域经济,畅通城乡要素双向流动,科学统筹乡村基础设施和公共服务布局。切实加强乡村精神文明建设,大力推动移风易俗。健全党组织领导的自治、法治、德治相结合的基层治理体系,坚持和发展新时代“枫桥经验”。落实防止返贫监测帮

扶机制,坚决守住不发生规模性返贫的底线。

习近平强调,湖南要更好担负起新的文化使命,在建设中华民族现代文明中展现新作为。保护好、运用好红色资源,加强革命传统和爱国主义教育,引导广大干部群众发扬优良传统、赓续红色血脉,践行社会主义核心价值观,培育时代新风新貌。探索文化和科技融合的有效机制,加快发展新型文化业态,形成更多新的文化产业增长点。推进文化和旅游深度融合,守护好三湘大地的青山绿水、蓝天净土,把自然风光和人文风情转化为旅游业的持久魅力。

习近平指出,推动高质量发展、推进中国式现代化,必须加强和改进党的建设。要巩固拓展主题教育成果,建立健全长效机制,树立和践行正确政绩观,持续深化整治形式主义为基层减负。组织开展好党纪学习教育,引导党员干部学纪、知纪、明纪、守纪,督促领导干部树立正确权力观,公正用权、依法用权、为民用权、廉洁用权。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇陪同考察。

李干杰、何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察。

3月20日上午,习近平在长沙亲切接见驻长沙部队上校以上领导干部,代表党中央和中央军委向驻长沙部队全体官兵致以诚挚问候,并同大家合影留念。张又侠陪同接见。

## 立足新起点 谱写新篇章

(上接第一版)

“习近平总书记在这座座谈会上充分肯定了中部地区取得的新成效,中部地区发展站到了更高起点上。这让我们更加坚定了发展信心。”江西省发展改革委副主任邱敬曼说,“过去五年江西省GDP年均增长6%左右,总量突破3万亿元,产业结构持续优化、改革开放迈出新步伐。下一步我们将坚决贯彻党中央决策部署,推动重点任务落地,扛起主体责任,发挥自身优势,继续在推动中部地区崛起上奋勇争先。”

位于安徽合肥的科大讯飞量子技术股份有限公司,科研人员正争分夺秒进行项目攻关。“总书记说中部区域‘创新发展动能不断增强’,我们感受很深。这几年创新要素加快集聚,我们企业牵头和参与制定多项量子通信国际标准。”公司总裁应勇说,“总书记要求强化企业创新主体地位,我们接下来将在加快关键核心技术攻关的同时,推动科研成果向现实生产力转化,助力新一代信息基础设施建设。”

中部六省份中五个是粮食主产区。五年来,惠农政策、高标准农田建设等让种粮效益不断提高,粮食安全基础更加稳固。湖南省常德市谢家铺镇中坪村的种粮大户戴宏告诉记者:“去年我们流转480多亩土地,粮食亩产量超过2200斤。我要继续学习新技术,优化‘管理经’,多种粮、种好粮,为端稳中国饭碗出力。”数十公里外的穿紫河畔,常德河街熙熙攘攘。对于总书记讲到的绿色低碳转型步伐加快,商户钟媛很有共鸣:“穿紫河经过治理后环境明显改

善,从‘臭水沟’变成了‘风光带’,来打卡、逛街的游客越来越多,我们茶室的生意也红火起来,去年营业收入超过180万元。”钟媛说,总书记要求加快建设美丽中部,期待更多厚植文化底蕴、擦亮生态底色的举措,让消费更热,百姓生活更好。

### 抢抓机遇,加快培育新质生产力

习近平总书记强调,要以科技创新引领产业创新,积极培育和发展新质生产力,这为推动中部地区崛起进一步指明方向。

“中部地区发展关键是做好创新这篇大文章,推动新质生产力加快发展。”安徽省铜陵市市长孔涛表示,铜陵将继续发挥自身资源禀赋特点,一方面推动铜产业向高端化发展,打造高水平产业集群;另一方面大力发展动力电池、半导体等新兴产业,聚链成群、集群成势,加快构建以先进制造业为支撑的现代化产业体系。

湖北武汉东湖高新区党委书记杜海洋第一时间学习了习近平总书记在座谈会上的重要讲话。“总书记重要指示,不仅为中部地区加快崛起指明了路径,也对地方产业发展提出了新要求。我们将在实施创新驱动发展战略、发展战略性新兴产业上下更大功夫,重点打造具有全国影响力的科创中心核心承载区、世界级新兴产业引领地、省市经济增长的强引擎等,加快建设武汉新城,进一步开拓高质量发展的动力源。”

新兴产业聚“势”,传统产业也要跃“级”。“深入学习总书记重要讲话,我认识到传统产业改造升级,不仅限于量的

扩张,更在于质的提升和结构优化。”山西华阳集团董事长王永革说,将继续大力实施产业创新工程,通过加快智能化建设、煤炭全入洗的提质工程规划,提高煤炭产业素质双向流动,科学统筹乡村基础设施和公共服务布局。切实加强乡村精神文明建设,大力推动移风易俗。健全党组织领导的自治、法治、德治相结合的基层治理体系,坚持和发展新时代“枫桥经验”。落实防止返贫监测帮

等。把承东启西、连接南北的区位优势转化为‘左右逢源’的发展优势,提升整体发展能级。”宋敏说。

春日的江西南昌国际陆港,一列列铁海联运班列鸣笛启程,满载服装、电器等货物,奔向越南、泰国、印尼等东盟国家。

“目前南昌国际陆港已开通运行11条国际直达班列和12条铁海联运外贸班列,覆盖30多个国家和地区。”南昌市向塘开发区党工委副书记万耀华说,习近平总书记强调“持续打造更具竞争力的内陆开放高地”,我们将按照这一要求,进一步扩大班列开行版图,联动南昌空港、姚湾码头等重点开放平台,推进“铁公水空”多式联运,推动优质产能和装备不断走向世界大舞台、国际市场。

强化粮食安全保障、提升能源资源供应保障能力,中部地区挑大梁。山西省能源局局长邓元表示,将认真落实总书记关于提升能源资源安全保障能力的要求,加快推进山西能源革命综合改革试点建设任务,扛牢能源保供首要责任,增强煤炭等化石能源兜底保障能力,加快建设新型能源体系,实现高质量发展和高水平安全良性互动。

蓝图已经绘就,奋斗正当其时。“习近平总书记的重要讲话为我们在更高起点上推动中部地区崛起提供了根本遵循。”国家发展改革委区域协调发展司副司长李平说,下一步将充分发挥中央区域协调发展领导小组办公室的协调服务职能,着力推动中部地区科技创新和产业升级,不断提升内陆开放发展水平,持续提高国家安全保障能力,进一步强化区域战略对接融合,促进中部地区加快崛起。(新华社北京3月20日电)

### 奋发有为,开创高质量发展新局面

新征程蕴含新期待,新部署呼唤新作为。

习近平总书记指出,要加强与其他重大发展战略的衔接,更好融入和支撑新发展格局。

武汉大学中国中部发展研究院院长宋敏认为,总书记反复强调“协同”“联动”,中部地区将打开更大发展空间,迎来更多发展机遇。“要把中部地区放到整个国家版图、放到支撑构建新发展格局中来定位思考。既要加强与京津冀、长三角等其他区域发展战略对接融合,也要加强区域内部分合作、整体联动,如强化中部地区大通道路局,坚持城乡融合发展

### 十足科技范

“强大的平台支撑、全面的产线布局、卓越的产品品质以及持续的技术创新,使得我们的彩涂产品在众多工程项目和园区建设中大放异彩。值得一提的是,2023年,储力中药科技(湖北)有限公司和TCL黄冈智能制造产业园等项目,均选用了山西建龙彩涂卷板作为其关键材料。”李宁峰说,“2022年8月全面投产后,仅仅8个月,彩涂产品市场覆盖从晋陕豫快速拓展,北上京津冀,南至洞庭湖,西到霍尔果斯、喀什口岸,东临黄海之滨,全年累计销量达到12.96万吨。”

“伸进”渣池,自动捞渣,精细过滤,快速倒渣并洗勺……在冷轧卷板车间镀锌生产线,高2.5米的捞渣机器人24小时不停运转,成套动作“一气呵成”,连续作业高效快捷。

“以往,一线职工要面对近600摄氏度溶液热气,全天三班倒,一个班平均捞渣4次到5次,沉淀的渣渣还是不能彻底捞干净。”李宁峰说,“耐高温的捞渣机器人‘上岗’后,降低了清渣工作危险性,并能及时有效清除锌锅液面上会生成的浮渣,从而保障镀锌板产品品质。”

捞渣机器人项目是山西建龙与北京同创信通科技有限公司合作研发的,这也是行业内最先进的自动化设备。不仅如此,1500毫米冷轧卷板生产车间还安装全流程智能设备,有先进的自动喷涂装置、窄搭接焊机,和AGG厚度控制系统等,特别是涂层厚度控制,以前全靠经验调,如今有可以实时差动调节锌层的厚度测量仪。

一个大车间,十足科技范。为加快推进1500毫米冷轧卷板项目,山西建龙与燕山大学开展热轧带钢成型控制关键技术研究与应用研究,实现冷轧带钢边鼓率下降到0.15%以下,并获得“用于窄带钢热轧机板形和板凸度的控制方法”;在开展短流程高效低成本生产关键技术研究时,山西建龙自主集成冷轧窄带钢酸洗联合轧制工艺,使得产能较设计提高了30%;去年

### 链主再发力

8月底,国内第一条以高炉煤气为燃料的宽板镀锌生产线即将投产,利用炼铁炉车间副产物进行低碳环保生产,为光伏产业提供支架原材料。

乌钢变彩钢,多彩更多“财”。去年,在整个行业普遍低迷的情况下,山西建龙冷轧项目不仅做到投产即达产,且实现冷硬板、镀锌板、彩涂板和铝镁锰板等主要品类全覆盖,销售30亿元、盈利4000万元,成为公司生产板块中实现盈利并作出巨大贡献的“彩蛋”。

2023年11月1日,山西省重点产业链“链主”企业名单(第二批)公布,涉及特钢材料等11条产业链,共17家企业。山西建龙实业有限公司作为特钢材料产业链“链主”企业位列其中。这背后,1500毫米冷轧卷板项目功不可没。

随着1500毫米冷轧卷板项目等新项目先后投产达效,山西建龙已辐射带动多家链上企业高质量协同发展:新增天地和金属制品有限公司,实现收入同比增长3.46%;山西维泽金属制品有限公司实现收入增长0.65%……

近年来,山西建龙借助集团优势,始终坚持强创新、优品牌、促转型,逐步建

成五大综合服务平台,多项技术达到国内领先水平,主要产品涵盖240多个品种570多个规格,生产主要工序已实现环保超低排放,连续6年领跑山西省民营企业百强榜单。

“作为钢铁行业重要的中游企业,山西建龙上游承载有色金属、电力和煤炭等原材料开采和加工行业,下游衔接着零部件加工、机械制造、房地产、家电及轻工、汽车、船舶等行业。针对产业链上游原料支撑能力不足,下游深加工能力偏弱、消纳能力不足等短板,我们将继续致力于打造钢管、超薄薄带、冷轧板、热轧镀锌板(卷)、优质碳素结构钢、高碳锰汽车专用钢、合金结构钢等系列高附加值产品,构建具备全国乃至世界产业中高端、竞争力较强的特钢材料产业链‘链主’企业。”山西建龙实业有限公司党委书记、工会主席、常务副总经理刘云生说。

“开局即开跑,迈出新步伐。”刘云生说,“下一步,我们将紧紧围绕工业4.0理念,坚持‘做大经营中心、做优技术中心、做强制造中心’,加快向‘经营型、创新型、数智型、美好企业’转型,稳步推进建筑业综合服务平台中生产、采购、销售、物流、金融五大平台建设,全力打造集生产制造服务于一体的中西部国家级特钢产业集群,勇当推动中国式现代化山西实践的主力军。”

国务院近日公布《节约用水条例》,自2024年5月1日起施行。作为我国首部节约用水行政法规,条例将促进全社会节约用水,为保障国家水安全、推进生态文明建设、推动高质量发展提供有力的法治保障。

我国人多水少,水资源供需矛盾突出,节约用水是解决水资源短缺问题的根本措施。水利部全国节约用水办公室政策处相关负责人表示,条例把水资源节约集约利用的要求,贯穿于经济社会发展全过程和各领域,将进一步推动国家节水行动落地见效。

细读条例,它对用水的全过程进行了细致的划分并有明确规定,内容涵盖用水规划、定额制定、计量和供水等各个方面。同时,条例从工业、农业、生活等多个方面提出了综合性的节水措施。

针对计量监管基础薄弱问题,水利部水利水规划院设计总院副院长李原国表示,条例建立了节水计量和统计制度。在用水计量方面,要求对不同水源、不同用途的水分别计量,在节水统计方面,提出建立节水统计调查制度,定期公布节水统计信息。

中国水利水电科学研究院副院长王建华说,条例力图通过科学规划和严格管控,实现水资源的精细化管理和高效利用,特别是通过制定用水定额,明确各行业、各领域用水的标准和限额,为节水提供了量化的依据和目标。

针对节水产业发展面临的难点和堵点问题,王建华说,条例提出通过技术创新和产业化发展,推动节水技术和产品的广泛应用。鼓励企业和研究机构开展节水技术的研发和推广,提高节水产品的市场竞争力。

记者了解到,我国已基本建立覆盖坐便器、淋浴器等生活用水产品水效标识制度。为更好促进我国节水产品产业发展,条例明确建立节水产品认证与水效标识管理制度。

条例规定,国家鼓励对节水产品实施质量认证,通过认证的节水产品可以按照要求使用认证标志;国家对节水潜力大、使用面广的用水产品实行水效标识管理,并逐步淘汰水效等级较低的用水产品。

节流的同时是开源。近年来我国持续加大非常规水源开发利用力度,北京等部分城市的非常规水源已经起着“第二水源”的作用。条例明确非常规水要纳入水资源统一配置,统筹建设污水资源化利用基础设施等措施。

记者注意到,我国南北方自然地理、经济社会发展等差异显著,节约用水工作必须因地制宜。对此,条例建立了分区分类管控制度,针对水资源严重短缺地区、地下水超采地区,设定了分区分类管控制度的具体要求。

节约用水涉及每个人、每个行业,在全社会形成节约用水的共识和行动,是实现条例目标的关键。条例对节水奖惩、社会参与、监督考核等均有涉及。专家表示,条例的出台和实施,必将大大增强全社会参与节水的内生动力,促进全社会节约用水。

## 首部节约用水行政法规出台 如何促进全社会节约用水

新华社记者  
刘诗平  
张晓洁



3月20日8时31分,探月工程四期鹊桥二号中继星由长征八号遥三运载火箭在中国文昌航天发射场成功发射升空。长征八号遥三运载火箭飞行24分钟后,星箭分离,将鹊桥二号中继星直接送入近地点高度200公里、远地点高度42万公里的预定地月转移轨道,中继星太阳翼和中继通信天线相继正常展开,发射任务取得圆满成功。  
新华社记者 蒲晓旭 摄



近日,游客在江苏扬州何园景区赏花拍照。  
“二月湖水清,家家春鸟鸣。林花扫更落,径草踏还生。”  
春日里,春水荡漾,春鸟鸣,春花烂漫,春草翠绿,人们踏青赏景,尽享春光。  
新华社发(齐立广 摄)