

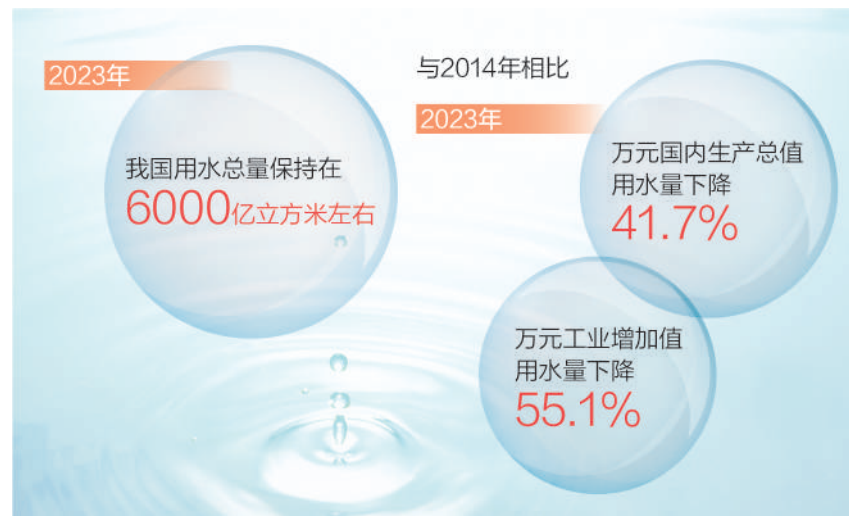
# 我国用水效率和效益持续提升

## 2023年用水总量保持在6000亿立方米左右

### 新数据 新看点

本报北京3月24日电(记者王浩)记者近日从水利部获悉:水利部全面贯彻“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”治水思路,推动用水方式向节约集约转变。初步统计显示,2023年我国用水总量保持在6000亿立方米左右。这意味着,2014年以来,我国国内生产总值增长近一倍的情况下,用水总量总体稳定在6100亿立方米以内;与2014年相比,2023年万元国内生产总值用水量、万元工业增加值用水量分别下降41.7%、55.1%。全国用水“账单”里的变与不变,反映了用水效率和效益持续提升,印证了发展质量和效益不断提高。

用水总量总体稳定的背后,是农业节水增效。农业用水占全国总用水量的60%以上,水利部大力发展农业节水灌溉,提升灌区管理能力,农业水价综合改革面积达9亿亩。作为反映农田灌溉效率的重要指标,农田灌溉水有效利用系数从2014年的0.530提高到2023年的0.576。耕地灌溉亩均用水量由2014年的402立方米下降到2023年的364立方米。在粮食连年丰收的情况下,全国农业灌溉用水量实现了



数据来源:水利部

制图:蔡华伟

零增长。

用水总量总体稳定的背后,是工业节水减排。我国目前已建立覆盖省、市、县三级行政区的用水总量和强度双控指标体系,黄河流域、京津冀地区、长江经济带规模以上工业服务业用水单位实现计划用水管理全覆盖,累计建成2.1万个节水型工业企业。2023年全国规模以上工业用水重复利用率达到93%以上。

用水总量总体稳定的背后,是城镇节水降损。目前建成1763个节水型

社会达标县、145个节水型城市,全面推动节水型高校建设。累计推动实施合同节水管理项目714项,吸引社会资本95亿元。2023年城市公共供水管网漏损率下降到10%以内。

水利部将坚持和落实节水优先方针,深入实施国家节水行动,持续将农业、工业、城镇等领域作为节水重点,强化区域重大战略节水行动,提升水资源节约集约利用能力,加快推进节水型社会建设。

(相关报道见第十四版)

# 《习近平关于金融工作论述摘编》出版发行

新华社北京3月24日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平关于金融工作论述摘编》一书,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。

金融是国民经济的血脉,关系中国式现代化建设全局。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央从战略全局出发,加强对金融工作的全面领导和统筹谋划,推动金融事业发展取得新的重大成就,积极探索新时代金融发展规律,不断加深对中国特色

社会主义金融本质的认识,不断推进金融实践创新、理论创新、制度创新,逐步走出一条中国特色金融发展之路。习近平同志对金融事业发展的重大理论和实践问题作出一系列重要论述,立意高远,内涵丰富,思想深刻,把我们党对金融工作本质规律和发展道路的认识提升到了新高度,是马克思主义政治经济学关于金融问题的重要创新成果,构成习近平经济思想的金融篇,对于新时代新征

程坚定不移走中国特色金融发展之路,推进金融高质量发展、加快建设金融强国,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供强有力的金融支撑,具有十分重要的意义。

《论述摘编》分10个专题,共计324段论述,摘自习近平同志2012年11月至2024年2月期间的报告、讲话、说明、演讲等120多篇重要文献。其中部分论述是第一次公开发表。

# 李强出席中国发展高层论坛2024年年会开幕式并发表主旨演讲

新华社北京3月24日电 国务院总理李强3月24日在北京出席中国发展高层论坛2024年年会开幕式,并发表主旨演讲。

李强表示,本次年会以“持续发展的中国”为主题,既是对长期以来中国经济发展状况的客观描述,也充分体现了各界对中国经济行稳致远、高质量发展的关注和期许。过去一年,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,我们顶住外部压力、克服内部困难,圆满完成了全年经济社会发展主要目标任务。经济回升向好的态势持续巩固增强,新产业、新模式、新动能加快成长壮大,中国经济韧性强、潜力大、活力足,长期向好的基本面没有改变。

李强指出,广大企业是中国经济持续发展的参与者、贡献者,也是见证者、受益者。一直以来,我们都把尊重市场、服务企业作为谋划经济工作的重要立足点、实施经济政策的重要着力点,

始终做企业发展成长道路上的同行者、好伙伴。特别是去年以来,我们进一步改进优化服务,建立了与企业常态化沟通交流机制,认真回应解决企业关切,积极构建有效市场和有为政府更好结合的制度机制。相信政府与企业的相互信任、双向奔赴,一定能汇聚成携手同行、发展共赢的强大合力。

李强指出,当前,国际环境发生深刻变化,世界经济发展面临许多严峻挑战。中国将以务实有效的行动推动高质量发展,为世界经济增长和稳定发展注入更多确定性和正能量。我们将加大宏观政策调节力度,加强政策协同配合,确保同向发力、形成合力。着力扩大国内需求,进一步推进全国统一大市场建设,大力推进以人为本新型城镇化,推动大规模设备更新和大宗耐用消费品以旧换新。加快构建现代化产业体系,坚持以科技创新推动产业创新,统筹推进传统产业转型升级、新兴产业壮大、未来产业培育,加快

发展新质生产力。持续推动绿色转型,坚定不移走生态优先、绿色发展的道路。标本兼治稳妥做好各类风险隐患排查防范化解工作,推动中国经济长期持续健康发展。

李强表示,今天的中国经济已与世界经济深度融合。我们将持续打造市场化、法治化、国际化一流营商环境,进一步深化重点领域和关键环节改革,着力提升政务服务效能,依法保护各类企业合法权益,稳步推进制度型开放,不断以更高水平的开放链接世界。一个更加开放的中国,必将为世界带来更多合作共赢的机遇,我们愿同世界分享中国持续发展的大机遇,与各方携手创造共同发展的美好未来。

吴政隆参加开幕式。本次年会由国务院发展研究中心主办。世界银行行长彭安杰、国际货币基金组织总裁格奥尔基耶娃以及国内外专家学者、企业家、政府官员和国际组织代表约400人参加开幕式。

由我国自主设计建造的深水导管架“海基二号”3月24日开始进行海上安装作业。固定式导管架平台是一种海洋油气开发装备。“海基二号”作业海域平均水深约324米,导管架总高338.5米,安装成功后,将提升导管架平台应用水深至300米以上。图为拖航作业船将“海基二号”运至指定安装海域。

本报记者 冉永平 丁怡婷文 李浩玮摄(人民视觉)

春日,漫步甘肃兰州新区栖霞湖畔,草木萌发,碧水澄澈。用好“引大入秦”的水,再经过合理规划建设,形成了水天一色的怡人风光。

兰州新区地处甘肃中部,是我国筑牢西部生态安全屏障的重要区域。曾经,这里多为丘岭荒地,水不存,树不长,生态环境脆弱,制约了当地的发展。

近年来,兰州新区推进生态修复治理和未利用地综合整治,高标准建设黄河中上游生态修复及水土流失综合治理示范区,以绿色发展为导向,以科技创新驱动经济发展,让曾经的丘岭荒地变身湿地绿廊,也为兰州新区绿色高质量发展积蓄动能。2023年下半年,中央第四生态环境保护督察组进驻甘肃省开展生态环境保护督察。兰州新区坚持问题导向,立行立改、举一反三,着力补齐制度机制、企业监管、工作举措等方面的短板弱项,推动发展方式绿色低碳转型,生产生活环境更加宜居宜业宜游,绿色发展的底蕴更加厚实。

生态修复,拓出连片绿色

驾车来到兰州新区中通道入口处,高标准农业用地、完备的灌溉设施……沿途面貌焕然一新。“通过土地平整、土壤改良、水利设施提升,那些碎片化的耕地、退化的林地和丘岭上的荒地被整治成集中连片的田地,同时配备较好的水肥条件。”兰州新区农林水务局局长汪开宏介绍。

“我们注重加快生态修复,已整治200多平方公里土地,增加10万多亩农业用地。如今,林草覆盖率提高了16个百分点,人均公园绿地面积高于全国平均水平。”兰州新区管委会副主任罗耀宗说。(下转第二版)

# 兰州新区坚持生态优先、加强保护修复 推动发展方式绿色低碳转型

本报记者 董洪亮 银燕 张晔

## 统筹做好茶文化、茶产业、茶科技这篇大文章

# 福建武夷山打牢乡村全面振兴产业基础

本报记者 蒋升阳 刘晓宇

习近平总书记2021年3月在福建考察时,来到南平武夷山市星村镇燕子窠生态茶园,察看春茶长势,了解当地茶产业发展情况,强调“要统筹做好茶文化、茶产业、茶科技这篇大文章,坚持绿色发展方向,强化品牌意识,优化营销流通环境,打牢乡村振兴的产业基础”。

深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神,武夷山市统筹做好茶文化、茶产业、茶科技这篇大文章,聚力打牢乡村全面振兴的产业基础。目前,全市从事茶叶相关行业的人员约12万人,注册茶叶类经营主体2.11万家。2023年,武夷山市茶叶全产业链产值达135亿元,农民人均收入的近五成来自茶叶。

一场小雨过后,武夷山市兴田镇西郊村党支部书记张继国来到村广播站,通知各家各户派人领取用于肥田的油菜籽,“保育茶田可不等人哟!”

“保育茶田”启动于两年多前。2021年7月,武夷山市委和市政府成立“三茶”统筹创新推进工作专班,生态茶园建设试点拉开帷幕,西郊村成为生态茶园重点推广村。

生态茶园里,夏种大豆固氮,冬种油菜固磷钾。“不用农药、化肥,产量虽然低了一些,但茶叶品质更佳、醇香味足,收购价提升不止五成。”西郊村茶农伊启龙说。

漫步燕子窠生态茶园,300多亩茶树郁郁葱葱,田间套种着油菜。“春茶订单早就排满,到了4月就开始采摘。”茶农杨文春满心期待。

如今,燕子窠生态茶园茶叶制优率比普通茶园提高了30%左右。武夷山市已累计建起生态茶园示范点面积超万亩,带动全市14.8万亩茶山推进生态茶园建设。

兴田镇南岸村,翠绿的茶树丛中,一只白色小盒引人注目。“里面是七星瓢虫等益虫,‘以虫治虫’,生态效益明显。”驻南岸村科技特派员范文兴说,村里的茶农曾因病虫害烦恼,“以虫治虫”等防治方法推广以来,茶园生态明显改善。

在武夷山香江茶业有限公司车间生产线末端,一套静态目视选别系统十分醒目。“精茶拣剔依靠传感系统,品质有了提升,员工省力不少。”公司办公室

主任陈荣平说。

眼下,越来越多的科技产品运用到茶叶生产流程中。国家级非物质文化遗产武夷岩茶(大红袍)制作技艺传承人游玉琼和儿子方舟一起研发了电脑程控做青机,并建立制茶技艺模型,获得多项专利。

2021年以来,南平市以环武夷山区域为重点,加大科技赋能力度,推动茶产业提质升级。南平市茶树良种覆盖率已达98%,建成茶叶智能化生产线50条,新制定茶产业标准19项。

在星村镇,一家茶文化体验馆吸引了不少游客。2022年起,体验馆负责人叶灿开设了网络直播间,最高峰时有数千人同时观看。在2023年5月的一场直播中,单场就卖出茶叶上千份。

武夷山市近年来相继打造中华茶博园、福莲茶庄园等文旅项目,推动茶产业融合发展。

“我们将进一步做大做强茶产业,推动茶产业集群发展,扎实推进乡村全面振兴,努力实现一片叶子成就一个产业、富裕一方百姓。”南平市委常委、武夷山市委书记杨青建表示。

## 今日谈

# 着力建设好高标准农田

成雨

湖南常德,粮食生产万亩综合示范片区平畴沃野,田成方、渠成网、路相通、沟相连,水稻生产全程机械化。辽宁阜新,皂力管子村农户不再“靠天等雨”,打开农田灌溉水源工程的智能水表、插上水卡,清凉的水雾落入农田、滋润青苗……一块块高标准农田,让“小田”变“大田”、“碎田”变“整田”、“粮田”变“良田”,有力促进了农业机械化、水利化、信息化、标准化生产。

粮食生产根本在耕地。习近平总书记强调,“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”。今年中央一号文件提出,“坚持质量第一,优先把东北黑土地区、平原地区、具备水利灌溉条件地区的耕地建成高标准农田”。保障国家粮食安全,走农业现代化的道路,建设高标准农田是一个重要抓手。

近年来,加快耕地质量保护立法,实施黑土地保护工程,加强酸化等退化耕地治理,实施耕地有机质提升行动,推进盐碱地综合改造利用……突出抓好耕地保护和地力提升,真正把耕地特别是永久基本农田建成适宜耕作、旱涝保收、高产稳产的现代化良田,让每一寸耕地都成为丰收沃土,就一定确保粮食在任何时候都能产得出、供得上、供得优,把中国人的饭碗牢牢端在自己手里。



## 导读

政策解读

基础设施“加数” 航运发展“提速”

第二版

经济聚焦

新科技,让铁路设计更便捷

第八版

财经眼

政策协同,共促高质量发展

第十八版