

新华社记者 刘诗平

水利部初步统计显示，2023年我国用水总量保持在6000亿立方米左右。

2014年以来的10年间，我国国内生产总值增长近一倍，用水总量总体稳定在6100亿立方米以内。这意味着什么？

用水总量10年大体稳定，其背后是一些重点领域用水量的大幅下降。与2014年相比，2023年的工农业用水量分别下降约28%和约5%；万元地区生产总值用水量、万元工业增加值用水量各降41.7%和55.1%；农田灌溉水有效利用系数由0.530升至0.576。

这份用水“账单”，显示我国用水效率和效益不断提升。

水资源短缺，向来是制约我国经济社会发展的瓶颈。节约用水，则是解决这一问题的根本措施。

10年来，节水优先的理念一以贯之。通过实施国家节水行动，强化水资源刚性约束，推进农业节水增效、工业节水减排、城镇节水降损，我国用水方式开始由粗放向节约集约转变。

变的是用水效率，不变的是节水方向。人多水少，水资源短缺的现实，要求各行各业继续提升水资源节约集约利用能力。

农业是我国的用水大户，占全国总用水量的60%以上。农田灌溉水有效利用系数越高，说明灌溉水利用的效率越好。我国这个系数从10年前的0.530升至2023年的0.576，小小数值变化的背后，是我国灌区节水改造，调整农业种植结构、推广喷灌微灌等先进技术的巨大进步。

10年间的纵向比进步明显。但是，横向与节水效益较好国家的系数0.7到0.8相比，提升空间依然巨大。

工业用水量大幅下降，同样是工业企业不断提高先进节水技术、工艺和设备等的体现。与农业取得节水进步一样，工业用水方面继续进步的空间同样不小。

节水步伐需要加快，发展潜力仍待释放。比如再生水、集蓄雨水、海水淡化水等非常规水源的利用，2023年全国利用量为210亿立方米，是2014年的3.5倍。但总体而言利用水平目前还不高，开发利用潜力巨大。

有受访专家坦言，我国节水制度政策体系还不够完善，激励约束作用也不够明显，节水创新和产业发展比较薄弱，部分地区非常规水开发利用不足、缺乏资金支持。

值得一提的是，我国首部节约用水行政法规——《节约用水条例》近日公布。这个将自今年5月1日起施行的条例，对用水的全过程进行了细致的划分并有明确规定，同时从工业、农业、生活等方面提出了综合性的节水措施。

节约用水涉及千家万户、千行百业。形成节约用水的共识和行动，是实现节水目标的关键。条例对节水奖惩、社会参与、监督考核等都有规定，它的实施有望大力促进全社会节约用水。

好风凭借力。目前，国家正在持续将农业、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，强化非常规水利用，大力发展节水产业，加快推进节水型社会建设。

水资源利用，不变的是节水优先方针，变化的是各种利用方式。只要牢牢把节水放在优先位置，精打细算用好水资源，从严从细管好水资源，水资源节约集约利用能力就一定能够得到持续提升，从而为保障国家水安全、推动高质量发展提供有力保障。

(新华社北京3月23日电)

三部门印发国家卫生应急队伍管理办法

新华社北京3月23日电（记者顾天成 董瑞丰）记者从国家卫生健康委获悉，国家卫生健康委、国家疾控局等三部门近日联合印发《国家卫生应急队伍管理办法》，要求进一步加强和规范国家卫生应急队伍管理工作，提升突发事件卫生应急能力和处置水平。

国家卫生应急队伍是我国医疗卫生应急能力的重要组成部分。根据办法，国家卫生应急队伍主要分为紧急医学救援类、重大疫情医疗应急类、突发中毒事件处置类、核和辐射突发事件卫生应急类、中医学应急医疗类、突发急性传染病防控类。

国家卫生应急队伍主要由卫生应急管理人员、医疗卫生专业人员、技术保障和后勤保障人员构成。应急管理和医疗卫生专业人员每队30人以上，设队长1名，副队长2至3名，每支隊伍配30人以上的后备人员。

我国要建立怎样的国家卫生应急队伍？

办法明确，按照“统一指挥、纪律严明，反应迅速、处置高效，平战结合、布局合理，立足国内、面向国际”的原则，根据地域和突发事件等特点，统筹建设和管理卫生应急队伍。

国家卫生应急队伍功能需满足哪些标准？

办法要求，紧急医学救援类应满足每天能开展20台损伤控制手术，每天能接诊200名急诊和门诊患者，开设20张留观病床，重点加强创伤处理能力；实现14天自我保障。

重大疫情医疗应急类应满足每天能完成1000人次以上的实验室检测，每天能接诊200名门诊患者，具备5例以上重症传染病患者的紧急处置能力；具备隔离转运能力和流行病学调查能力；能实现10天自我保障。

两部门预拨4000万元支持川滇做好森林火灾和抗旱救灾工作

新华社北京3月24日电（记者叶昊鸣）记者24日从应急管理部获悉，财政部、应急管理部近日预拨4000万元中央自然灾害救灾资金，支持地方做好救灾工作。其中，预拨四川省2000万元，支持做好森林火灾救灾工作；预拨云南省2000万元，支持做好抗旱救灾工作，重点用于解决城乡居民用水困难，购买、租赁应急储水、净水、供水设备，组织人员保障城乡居民生活用水等。

辽宁计划2024年实施黑土地保护性耕作面积1350万亩

新华社沈阳3月23日电（记者武汉民 洪可润）记者日前从辽宁省农业农村厅获悉，《辽宁省2024年黑土地保护性耕作实施方案》印发，提出2024年实施保护性耕作任务面积1350万亩，鼓励各地在计划任务面积基础上增加实施面积。

保护性耕作是指以农作物秸秆覆盖还田、免（少）耕播种为主要内容的现代耕作技术，是黑土地可持续利用的重要举措之一。方案指出，2024年辽宁省计划建设保护性耕作整体推进县17个、高标准保护性耕作县级应用基地80个、乡级应用基地183个。

为调动实施主体积极性，辽宁对实施保护性耕作的经营主体给予补助，最高补助每亩90元。中央财政资金支持高标准应用基地建设补助标准为200元/亩，每个县、乡、村级基地按比例补助资金。

近年来，辽宁省持续推行保护性耕作，2023年新建和改造高标准农田296万亩，持续实施黑土地保护工程1000万亩，粮食总产量达到512.7亿斤。

西北古城“食”力破圈持续热辣

新华社记者 文静

夜幕降临，华灯初上，位于甘肃省天水市秦州区的天水古城游人如织。麻辣烫、糖油糕、呱呱、杏仁茶……一道道孕育在古城天水的特色小吃不断冲击味蕾，引游客大呼过瘾。

“初识天水，是因为一碗麻辣烫。三天的旅行，这里的美食、美景一遍遍刷新我对它的印象。”来自重庆的游客陈兴说，麻辣烫的热辣鲜香，唤起更多人对这座古城的好奇与探索欲。

甘肃省天水市位于陕、甘、川三省交界处，有着伏羲文化、大地湾文化、石窟文化等丰富历史文化资源。据介绍，天水市现有文物保护单位1807处，其中国家级21处。

甘肃省旅游发展研究院执行院长把多勤认为，独特饮食引发游客流量形成，“食”力的背后，是丰富的资源基础和深厚的历史文化底蕴。

走进离天水市区40多公里的麦积山石窟，25岁的东北女孩鞠月莹沉浸其中。密如蜂巢的古老窟龕让她赞叹连连：“泥塑佛像造型非常独特，壁画超级精美。”

气温逐渐攀升，麦积山大景区内山桃花、杏花渐次绽放。仙人崖、石门和古镇街亭温泉，游客络绎不绝。“今年景区提前进入旅游旺季。”麦积山大景区管理委员会副主任张辉说。

据了解，3月1日至20日，麦积山大景区共接待国内外游客7.94万人次，实现旅游门票收入超530万元，同比分别增长61.76%和55.24%。

依托丰富的文化资源，景区不断推出多元化文旅体验产品。张辉介绍，景区将在清明节启用麦积山大景区游客服务中心，并在球幕影院和环

幕影院免费放映石窟文化相关影片。

伏羲文化是天水的重要城市文化符号。每年夏至，这里都会举行祭典。伏羲文化是我国保存较完整的明代祭祀伏羲的庙宇。庄重的庙宇、苍劲的古柏、秀丽的庭院，引得不少游客驻足。

“游览伏羲庙，让我对传统文化的厚重有了更深刻的感受。”19岁的游客王浩然说，他决定今年夏至再来天水，参加祭典、深度体验伏羲文化。

春潮涌动的文旅市场，是甘肃省不断推动文旅融合、创新文旅服务的结果。“我们吸纳其他城市有益经验，不断推出优质文旅产品、提升服务能力，努力提升游客体验感。”天水市副市长张宇晶说。

今年3月1日至22日，天水市累计接待游客276万人次，实现旅游综合收入16亿元。携程数据显示，今年清明假期天水市旅游订单量同比增长，这让文旅从业者对即将到来的小长假信心满满。

“每天关门前，堆起来的签子都和‘发财树’一样高了！”天水市一家麻辣烫店主虎小玉说，最近不少人来拜师学艺，她也大方传授手艺。“希望家乡的麻辣烫能给更多地方带去新鲜感，也让更多人认识天水。”

“如何从基于麻辣烫的平面化消费尽快过渡到基于文化旅游的一体化消费，依然值得我们思考。”把多勤说，应把握机遇，打造区域文化独特IP和核心竞争力，并通过科技赋能，延展游客文旅消费，形成区域文旅产业发展的良好态势。

(新华社兰州3月23日电)

全国用水「账单」的变与不变

不负春光更前行

(上接第一版)

今年是实现“十四五”规划目标任务的关键一年，人民共和国将迎来75周年华诞。

面对一张张青春的面孔，总书记勉励道：“现在，世界又处于一个百年未有之大变局，我国正在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业，当代青年学子正当其时。”

春光里，古老文明的赓续和现代文明的焕新，展现出深沉而持久的力量。

湖南常德，武陵故郡。一千多年前，陶渊明的笔下，描绘出多少人为之向往的“世外桃源”。

如今的常德河街，商铺林立、游人如织，历史记忆与人间烟火交汇融合，城市文脉和现代生活共荣共生，物阜民丰的美好愿景照进现实。

春雨初霁，阳光格外温暖。沿着麻石板路，习近平总书记走进热闹的河街，在鸳鸯走马楼观看了当地非物质文化遗产技艺展示。

“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。”总书记再次阐释人文经济学的内涵。

站在一幅巨型手绘水墨画前，木雕非遗传承人潘能辉告诉总书记自己

的计划——用10年时间，将沈从文笔下的《湘行散记》还原到一根长达10米的红椿阴木上，用木雕技艺展现大美湘西的山川人文。

在潘能辉看来，“木雕不只是技艺，要赋予作品灵魂，必须沉淀下来，必须融入历史文化”。

认准了，就久久为功干下去，扎扎实实埋头苦干，不求一时之热闹，而终必有成。这不仅是文化传承者的精神特质，更是千千万万劳动者、奋斗者的写照。

正如总书记常说的“钉钉子精神”“十年磨一剑”“一辈子办成一件事”，这是抓工作的定力、韧性和方法。

总书记现场观看了澧水船工号子展示。“开船啰！哎哎哎，哟嗨嗨……”

舞台上，非遗传承人浑厚高亢、气势如虹的合唱，把澧水河上船工的劳动场景展现得淋漓尽致，令人心潮澎湃。

舞台背景的老照片，意味深长——

只见两岸山高崖陡，滩险流急。岸边的船工们背缚纤绳，脚踏乱石，步调一致，坚毅向前……

(新华社长沙3月23日电)



春山河秀

这是广西南宁市兴宁区三塘镇田园风光（3月23日摄，无人机照片）。

近日，地处祖国南疆的广西，春风吹绿了大地，山川、河流、丘陵、田园处处呈现出生机勃勃的景象。

新华社记者 周华摄

成县抛沙产业园总体规划(2023-2035年)环境影响评价第二次公示

成县抛沙产业园总体规划(2023-2035年)环境影响评价报告书(征求意见稿)已编制完成，现根据《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，将环境影响评价征求意见稿发布，征求公众对本项目环境影响评价的意见和建议。

一、环境影响评价征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

环境影响评价征求意见稿全文附件1：附件1：《成县抛沙产业园总体规划(2023-2035年)环境影响评价报告书》(网站链接：https://www.ep-home.cn/thread-20451

1-1.html；

查阅纸质报告书的方式和途径：公众可以向成县工业和信息化局或陇南宸华环境工程咨询有限公司查阅纸质报告书，或者通过网络链接等方式、方法查阅。

二、征求意见稿的公众范围

受影响的单位和个人、相关部门及有关专家。

三、公众意见表的网络链接

附件2：建设项目环境影响评价公众意见表网站链接：https://www.ep-home.cn/thread-20451-1-1.html；

即日起，公众如果有对本项目环境影响评价和环境保护措施有关的建议和意见，请在10个工作日内通过快递邮寄、电子邮件等联系方式，将公众意见表提交规划编制单位成县工业和信息化局或环评单位陇南宸华环境工程咨询有限公司。

五、规划单位及联系方式

单位名称：成县工业和信息化局
通讯地址：陇南市成县城关镇北街社区居委会东大街盘旋路27号
联系人：王社林
联系方式：18919490466

六、规划环评编制单位

评价单位：陇南宸华环境工程咨询有限公司

地址：甘肃省陇南市武都区东江五号路昌盛佳苑11号楼2单元1602室

联系人：张风霞
联系电话：17793528815
邮箱865931242@qq.com

七、公众提出意见的起止时间

自公示当日起10个工作日。

成县工业和信息化局
2024年3月23日

外交部发言人就俄罗斯发生严重恐怖袭击答记者问

新华社北京3月23日电 外交部发言人23日就俄罗斯发生严重恐怖袭击回答记者提问。

有记者问：当地时间3月22日晚，在俄罗斯莫斯科科州“番红花市政厅”音乐厅发生恐怖袭击，造成重大人员伤亡。中国政府对此有何评论？

发言人说，中方对俄罗斯莫斯科科州发生严重恐怖袭击事件造成重大人员伤亡深感震惊，对遇难者表示深切哀悼，对伤者和遇难者家属表示诚挚慰问。中方反对一切形式的恐怖主义，强烈谴责恐怖袭击行为，坚定支持俄罗斯政府维护国家安全稳定的努力。

俄恐袭事件 死亡人数不断攀升

截至3月23日记者发稿时，俄官方给出的遇难人数最新数据为133人。今日俄罗斯通讯社报道说，恐袭已造成143人死亡。

俄罗斯政府3月24日在全国哀悼日，呼吁所有遇难者家属提供必要帮助，并向所有遇难者家属表示深切慰问。

