



## 习近平同美国总统特朗普通电话

新华社北京6月5日电 6月5日晚,国家主席习近平应约同美国总统特朗普通电话。

习近平指出,校正中美关系这艘大船的航向,需要我们把握好舵、定好向,尤其是排除各种干扰甚至破坏,这尤为重要。根据美方提议,两国经贸牵头人在日内瓦举行会谈,迈出了通过对话协商解决经贸问题的重要一步,受到两国各界和国际社会普遍欢迎,也证明对话和合作是唯一正确的选择。双方要用好已经建立的经贸磋商机制,秉持平等态度,尊重各自关切,争取双赢结果。对此,中方是有诚意的,同时也是有原则的。中国人一向言必信、行必果,既然达成了共识,双方都应遵守。日内瓦会谈之后,中方严肃认真执行了协议。美方应实事求是看待取得的进展,撤销对中国实

施的消极举措。双方应增进外交、经贸、军队、执法等各领域交流,增进共识、减少误解、加强合作。

习近平强调,美国应当慎重处理台湾问题,避免极少数“台独”分裂分子把中美两国拖入冲突对抗的危险境地。

特朗普表示十分尊重习近平主席,中美关系十分重要。美方乐见中国经济保持强劲增长。美中合作可以做成很多好事。美方将继续奉行一个中国政策。两国日内瓦经贸会谈很成功,达成了好的协议。美方愿同中方共同努力落实协议。美方欢迎中国留学生来美学习。

习近平欢迎特朗普再次访华,特朗普表示诚挚感谢。两国元首同意双方团队继续落实好日内瓦共识,尽快举行新一轮会谈。

## 引得云天甘泉来

### ——郧西县羊尾至夹河饮水提升工程攻坚纪略

本报记者段吉雄

“我们正加班加点施工,争取在本月中旬全面通水。”6月2日,在郧西县夹河镇石门村海拔560米的柿子坪半山腰,郧西县集镇供水公司董事长钟棉红高兴地说,郧西县羊尾至夹河安全饮水提升工程管道铺设已全面完工,蓄水池修建正在收尾。

不久后,源自深山的甘泉,将沿着这条穿越22公里山林沟壑的输水线,润泽该县羊尾、夹河两镇3万余居民。

### 深山寻水 叩开“云端”水源地

近年来,因蓄水池容量有限、灌溉用水增多等因素叠加,羊尾、夹河两镇部分村组供水水源偏窄。为确保供水稳定与安全,让居民吃上安全水、放心水,该县将羊尾至夹河安全饮水提升工程列入今年安全饮水重点工程项目之一。

提升供水质量,找到安全可靠的稳定水源是关键。该县水利部门组织专业队伍,跋山涉水十余日踏勘,最终锁定海拔560米的柿子坪——这里植被丰茂,地下水稳定,水质优良。

“柿子坪的水从来没有干涸过,而且水质还特别好。”项目相关负责人介绍,“经过测量,在这里修建蓄水池完全可以实现原水自流到羊尾水厂。”

但是,高海拔意味着施工难度成倍增加。仅有一条崎岖的山路,大型机械完全无法进入。作业面位于半山腰,坡度超过45度。蓄水池选址地处水源涵养区,禁止大规模开山破路。

“再难也要上!”施工队立下“军令状”,打响工程攻坚战。

### 半山筑“水缸” 土办法里的生态智慧

在半山腰新建一座480立方米的蓄水池,听起来简单,但面对崎岖陡峭的地形,运输超150吨砂石水泥成了第一道难关。

“我们也想过不少办法。”羊尾水厂厂长王德立坦言,“无人吊运成本太高,骡马队受地形限制,每天只能运送四五吨,效率太低。”最终,他们凭借多年经验,创造性地搭建了一条“土法输送带”。

具体做法是:在山腰平缓处设置中转站,农用车先将物料运抵此处;随后,沿山势搭建50多米长的“流槽”——用钢管架设倾斜通道,再将铁皮制成U型槽固定在钢管上;水泥砂石便可顺着这条“流槽”直接“滑”向山腰的作业面。

“我们搭建的还是两级‘流槽’。”王德立告诉记者,这种因地制宜的土办法,节约了60%的成本。

这条从柿子坪通往羊尾水厂的原水主管道,全长22公里,需翻越海拔500多米的山头,穿越12座山头、5

条深沟,其中80%的路段位于坡度超过30度的陡坡上。

面对高难度的施工环境,施工方将20多人的队伍分成两组,一组手持镰刀、油锯,在茂密的丛林中开辟临时通道;另一组抬着重达90公斤的水管、发电机等设备,沿着临时小道艰难前行。为了抢抓工期,队员们白天顶着烈日,夜晚打着手电筒,在山林中昼夜奋战。

“一根管180斤,两人抬行,腰间系绳专人防护,严防坠落。”王德立说。

“历时20余天,管道铺设全面完成。”王德立表示,这条凝聚着智慧和汗水的管道,将为羊尾、夹河两镇居民提供更稳定可靠的水源保障。

### 甘泉入户 从“有水喝”到“喝好水”

目前,羊尾至夹河安全饮水提升工程已铺设至夹河镇腰滩河村,羊尾水厂边施工、边安装,汉江沿线的羊尾镇付家沟村、高庄村300多户居民已安装水表,吃上了干净卫生的自来水。

“工程经过我们村,我们都吃上了稳定的自来水,水质也很好。”高庄村村民南大军满脸笑容。(下转4版)

### 走进重点工程

（下转4版）

## 现代农业尽显科技范儿

### 智慧“渔管家” 陆基鱼满仓

本报讯 记者孟建锋报道:6月5日,在丹江口市龙山镇土台村生态渔业基地,连片排列的养殖大棚内鱼池里,一尾尾鳊鱼不时欢快跃出水面。看得见的生机之下,一套无形的“智慧养鱼系统”正无声协调着生产全局。

该基地去年联合中国移动成功搭建“5G+智慧渔业平台”,深度融合5G、云计算和物联网技术,实现对陆基渔业养殖的全过程管理升级,水质监控、精准投

### 菌棒住“豪宅” 大棚菌菇香

喂、病害防控及质量追溯等关键环节纳入数字化管理体系,实现了由传统粗放型、经验型养殖模式向精细化、网络化和智能化管理的现代水产养殖模式的转变。

在基地中控室电子大屏幕上,每个鱼池的实时数据清晰呈现。“系统自动监测水质、动态跟踪并分析温度等各类养殖数据,即使工作人员不到现场,也能实时掌握情况,精确远程调控每一个鱼池。”基地负责人介

绍,鳊鱼与常规鱼类养殖方式不同,需从外购进体形稍大的鳊鱼种苗,在基地通过优质水体养殖,辅以投喂益生菌和调理剂精细饲喂,让原本脂肪含量较高的鳊鱼“瘦身”、提升口感。

为实现绿色养殖零排放,基地在池内运用水循环系统,高效收集鱼排泄物。尾水经紫外线消杀、固液分离、多层过滤等技术处理后,一部分净化水可循环至鱼池重复利用;富含有机颗粒物的部分提供给周边农户作为有机肥料使用,实现水资源高效循环利用。

“过去管理50万棒香菇需要10个人值守,现在依托物联网技术,一部手机就能管理整个种植区。”现场技术人员表示,通过手机App管控,管理效率至少提升5倍。

“过去种香菇是‘看天吃饭’,现在是让‘数据当家’。”吴顺国说,自动化制棒、智能化生产、科技化种植让香菇采摘期突破季节限制,从每年种一季采3茬增至种两季采10茬,不仅产量翻倍,优先级占比还从70%提升至90%,市场供不应求。

### 扫码知“身份” 食用更放心

本报讯 记者孟建锋报道:定量上料、补水,定时搅拌,均匀分料……6月4日,在郧西县河夹镇杨家湾村的智慧绿色食用菌菌棒生产基地生产车间内,5条全自动制棒生产线高效运转,传送带有序将接种完成的菌棒送入恒温养菌室。

随着该基地二期扩建工程建成并逐步投产,其恒温养菌室容纳规模将从100万棒扩大

到300万棒。该基地生产负责人吴顺国介绍:“得益于产能提升,预计今年菌棒总产量将突破3000万棒,较去年净增1000万棒。”

随着电动卷帘缓缓升起,棚顶显示屏实时更新着菌棒18项关键生长参数。这些数据通过智能控制柜汇聚至中控平台,实现了对大棚环境的远程监控、自动喷淋及异常自动报警功能。

以食用农产品生产收购者、农批市场及入场销售者为主体,生成唯一的肉类安全承诺二维码。“有效打通了部门间的数据壁垒,破解了农产品产地准出与市场准入的衔接难题。它不仅严格把控了流入市场的农产品质量,也让消费者通过扫码即可便捷查询产品的安全信息,大大提升了买卖双方的食品安全信息透明度与保障水平。”何山说。

截至目前,我市通过该平台累计开具电子承诺达标合格证412张,已有283家农产品经营者激活并应用了“肉类安全承诺码”。

### 我市与宜昌、恩施、神农架加强文旅协同发展

## 共同打造“神武峡”国际旅游线路

本报讯 记者张贤维报道:6月4日,“神武峡”国际旅游线路合作共建座谈会在我市召开。宜昌、恩施、神农架、十堰四地文旅部门代表以及重点景区、旅行社、文旅企业相关负责人齐聚一堂,聚焦鄂西文旅联动发展新路径进行深入研讨,共同推动“神武峡”国际黄金旅游线路协同开发,着力打造具有国际影响力的旅游品牌。

“神武峡”国际旅游线路横跨鄂西核心区,串联武当山、神农架、长江三峡、恩施大峡谷等著名景区,融合自然奇观、民俗文化及完善服务保障,汇聚7处世界级自然与文化地标、12处国家5A级旅游景区,资源禀赋卓越,

为四地协同发展奠定了坚实基础。市文旅局相关负责人表示,此次座谈会搭建了增进互信、深化合作的重要平台,标志着“神武峡”线路从概念规划向实质性共建迈出了关键一步。

经过充分协商,四地文旅部门代表共同签署《“神武峡”国际旅游线路合作共建备忘录》,四地将从资源整合、产品共建、服务提质等方面着力,推动打破地域壁垒,深度融合沿线自然景观、民俗文化和配套服务资源,大力构建优势互补的产业生态,

共同培育跨区域精品旅游品牌,实现四地游客顺畅流动与互推互引的良性循环。

会上,四地文旅代表围绕“资源共享、线路联推、客源互送”三大主题展开热烈讨论,就“如何打造线路爆点”、“提升游客体验感”、“扩大国际知名度”等核心问题建言献策,从挖掘特色产品、科技赋能升级、创新品牌营销等维度提出建设性意见建议。



### 助力高考 为梦护航

本报讯 记者罗伟报道:6月5日,我市第二十一届“爱心送考”公益活动启动(如图)。市委常委、宣传部部长汤红兵出席并宣布活动启动。

本届活动由城市文明创建中心、市交通运输局、十堰广播电视台、市公安局等单位联合主办。高考期间,400余台出租车、教练车及私家车将贴上“爱心送考”标识,免费为考生提供流动、“点对点”送考服务。

“爱心送考”活动开展至今,累计超过5500名爱心车主参与,为3万余人次出行不便、居住偏远或有特殊需求的考生提供“一对一”送考服务,彰显了十堰人民利人成己、守望相助的深厚情怀。



### 央视点赞丹江口市“小水滴”志愿者

## “用双手捧起生态信仰”

本报讯 记者纪枫波报道:6月5日是“世界环境日”。当日,中央广播电视总台新闻频道《朝闻天下》、《新闻直播间》和《美丽中国》特别节目,以及农业农村频道《中国三农报道》栏目,集中报道了丹江口市在水源保护与生态绿色发展方面取得的显著成效。

“丹江口志愿者用赤诚之心接力环境守护。每一滴南水的背后,不仅有国家的巨大投入,更有丹江口市16.2万名‘小水滴’志愿者用双手捧起的生态信仰……”央视新

闻频道在《美丽中国》特别节目中,重点讲述了“小水滴”志愿者杨力、张绪春的清溪故事。报道指出,在库区志愿者共同努力下,丹江口库区水质长期稳定保持在Ⅱ类及以上标准,109项监测指标中107项达Ⅰ类,水质达到直饮标准。南水北调中线工程通水十年以来,已累计向北方供水超700亿立方米,目前北京80%以上、天津主城区的全部生活饮用水均来自丹江口水库。

“秸秆变废为宝,既保护了生态环境,又为乡亲们拓宽了增收途

径……”当天,央视农业农村频道《中国三农报道》节目中,聚焦丹江口市“水都巧姐文创基地”负责人陈玲,记录其指导村民挑选小麦秸秆、制作手工艺品的场景。村民们将秸秆制成精美的花瓶、提篮、果盘等艺术品。目前,丹江口市已有10多个乡镇、近2000位村民从事农作物秸秆加工,年编织工艺品50多万件套。这一模式不仅有效保护了库区生态环境,避免了秸秆焚烧污染,也为当地农民开辟了新的增收渠道。

### 生态环境部公布2025年“美丽中国,我是行动者”先进典型名单

## 蒋德新获评“十佳生态环境志愿者”

本报讯 特约记者叶相成报道:6月5日,生态环境部公布了2025年“美丽中国,我是行动者”先进典型名单,丹江口市“小水滴”志愿者蒋德新获评“2025年十佳生态环境志愿者”。

今年64岁的蒋德新是丹江口市新港经济开发区新港社区居民。他自幼随父辈在汉江捕鱼,初中毕业后以渔业为生。随着丹江口库区取缔网箱养鱼及长江“十年禁渔”启动,他率先上交9艘渔船,并带动管理处87艘渔船全部完成回收。

为发挥其熟悉水性的特长,丹江口市为蒋德新配置一艘“守井卫

士”巡逻船,用于日常巡江与水上救援。从此,他几乎每天都驾船在汉江水面巡查,并沿着坝下近2公里长的河岸线巡查4次以上,检查河道环境卫生状况,清理沿岸垃圾,向江边的游客、居民发放环境保护、禁渔禁捕、节水护水等宣传资料。蒋德新的志愿行动传开后,社区党员、干部、群众陆续自愿加入进来,自发成立的“德新”护水志愿服务队从最初16人发展至千余人规模。

每年汛期,是护水志愿服务队一年中最忙碌的时候,蒋德新和队员们一起来回巡查、清理,日均连续工作12个小时以上。此外,团队还开设节水护水课堂,先后举办培训80余

场次,发放宣传资料5000余份,惠及2500余人次。在服务队带动下,水源地的乱扔垃圾等现象显著减少,节水护水理念日益深入人心。

从“捕鱼人”到“守井人”的身份转变,蒋德新倾力守护着南水北调中线工程核心水源地。因工作成绩突出,他先后荣获“中国好人”“荆楚楷模”“十堰市道德模范”等荣誉称号。

