

# 打好抗旱主动仗 助农稳产保丰收

## ——多地抗旱保农一线观察

受降水量不足等多重因素影响，我国多地出现旱情。中央气象台11日发布的预报显示，未来10天，陕西中南部、华北南部、黄淮中西部等地降水持续偏少，气温偏高，旱情将维持和发展。

记者采访了解到，相关省份积极开展抗旱工作，通过调度水源、抗旱喷防、早播育秧等方式，最大限度减小灾害损失，助力农业稳产丰收。

### 持续旱情带来不利影响

随着3台水泵同时启动，清澈的河水顺着管道流入陕西平利县八仙镇韩河村“干渴”的稻田。“这可是‘救命水’啊！”村民李秀华看着水流涌入自家稻田，紧皱的眉头终于舒展开来。今年入春后，八仙镇降雨量比常年少了近五成，韩河村的部分农田一度因缺水无法灌溉。

今年以来，受高温少雨影响，华南、华北、西北、长江中下游以及四川等地干旱快速发展。

去年秋季以来，广西出现秋冬连旱的罕见天气。气象部门统计，2024年11月到今年4月，广西平均降水量比常年同期偏少近七成，为1961年有完整气象记录以来同期最少。部分地区出现严重干旱，农业灌溉用水受到不同程度影响。

作为山西冬小麦的最大产区，运城冬

小麦面积占到全省半数以上。目前，当地430余万亩小麦正值孕穗灌浆关键期。运城市农业农村局局长苏丽红介绍，3月中旬以来，全市基本没有出现有效降雨，加之期间多次出现高温、大风天气，土壤墒情加剧，对夏粮生产造成不利影响。

国家气候中心气象灾害风险管理室正研级高级工程师建青介绍，受干旱影响，冀豫晋陕甘等地灌溉条件不足的麦田长势偏差，目前大部地区小麦处于开花至灌浆期，部分没有灌溉条件的小麦灌浆受阻。广西、四川、云南等地部分水稻移栽进度较去年偏迟，部分已播春玉米、花生等旱地作物出现缺苗断垄或幼苗矮小。

### 多措并举合力抗旱稳生产

为有效应对旱情，各地启动抗旱应急响应，形成合力，最大限度实现保供保灌，减少灾害损失，确保农业稳产丰收。

快速响应、多级联动——

在广西受旱较重的武宣县，当地实施县、乡、村三级联动责任机制，全县上下齐心协力抗旱。山西运城城市联合气象、水务、应急等部门，强化沟通会商，密切关注天气变化，及时发布农业气象灾害预警预报，全力做好抗旱服务保障工作。

加强调度为旱区“解渴”——

受持续气象干旱影响，长江及大运河

镇江段水位较往年同期显著下降。5月5日起，江苏镇江谏壁抽水站启动四台机组向大运河补水，日均补水量达900万立方米。抽水站管理处副主任徐付祥介绍，此次开机是近十年来首次在5月启动抗旱补水作业，较常规排涝季提前近两个月。

陕西省水利部门通过科学实施水量调度，协调水利部黄河水利委员会及时批复增加陕西抗旱用水指标1.43亿立方米，解决灌区水源短缺、灌溉困难等问题。

因地制宜、科技助力——

广西武宣县农业部门派出农技专家，因地制宜指导农户采取早稻早播育秧、早地直播等多种方式插秧，抢抓农时开展春种工作。河南温县农技部门指导农户开展“一喷三防”，抗旱灌溉，为小麦丰收保驾护航。

山西省农业农村厅相关负责人介绍，对于生育期提前的旱地小麦，农技人员指导农户适时提早收获，并根据情况复播生育期较短的作物，实现能播尽播，努力扩面积、增产量。

### 全力以赴防灾减灾保夏收

据中央气象台中长期预报和国家气候中心延伸期预测，近期广西的干旱将会逐步缓解，但陕西、河南、江苏等地的气象干旱还将持续。

记者采访了解到，各地各部门正及时评估干旱发展趋势和影响，全面做好防灾减灾工作，保障夏粮生产。

山西省农业部门动员全省小麦产业技术专家和基层农技人员深入田间地头查苗情、查墒情，制定精细化的抗旱田间技术方案，推进技术措施落实到户到田。同时，指导农户及时中耕划锄保墒，喷施调节剂增强植株抗旱能力，帮助种植户解决抗旱难题。

抗旱看天不等天，更需精准应对。陕西省密切关注旱情动态，按照“精准范围、精准对象、精准时段、精准措施”要求，动态跟踪水库蓄水、墒情及需求变化情况，动态优化水量分配方案，保障用水安全。同时，农业部门组织农户趁墒播种，开展“以秋补夏”，尽量减少灾害损失，努力提高粮食单产。

安徽省密切关注旱情发展，加强雨情、水情、墒情和蓄水监测分析，千方百计增加有效水源；河南省财政下达资金5000万元，支持各地迅速开展抗旱浇麦、保粮稳产工作……各地积极做好防灾减灾工作，减少旱情影响。

水利部水旱灾害防御司抗旱处处长王为说，水利部门将持续加强监测预报，制定完善供水保障方案，科学精准调度相关流域骨干水工程，全力确保旱区城乡供水安全和北方小麦主产区抗旱用水需求。（据《甘肃日报》）

## 夏河县扎油乡地欠沟建筑用砂岩矿采矿权挂牌出让中止公告

夏河县自然资源局于2025年4月8日在《甘南日报》、“甘南州公共资源交易网”、“中华人民共和国自然资源部网站”上发布了《甘南州夏河县建筑用砂岩矿采矿权挂牌出让公告》(甘南交矿告字KY[2025]05号),对夏河县扎油乡地欠沟建筑用砂岩矿采矿权进行公开挂牌出让。现因故中止本次夏河县扎油乡地欠沟建筑用砂岩矿采矿权挂牌出让活动。再行出让时,重新发布出让公告。特此公告。

夏河县自然资源局  
2025年5月9日

## 遗失声明

遗失加考不动产权证,证号:甘(2020)夏河县不动产权证第0003575号,声明作废。  
遗失权金海不动产权证,证号:甘(2025)甘南州不动产权证第0000192号,声明作废。

昔日坑洼狭窄的“肠梗阻”路段,如今化作平坦畅通的民生大道。近日,随着最后一段沥青摊铺完成,困扰兰州市城关区靖远路街道周边居民多年的B404#路“断头路”正式贯通。

B404#路位于城关区九州片区,南北向支路,南起元通北路,北至九州大道,跨洪道后与九州大道衔接。B404#路周边小区密集、商铺林立,因历史遗留问题形成“断头路”。面对群众的诉求,城关区结合全市综合交通大会战,3月2日对该条道路进场施工,重点对九州大道交叉口180米范围内进行抬高改造,4月20日道路工程完工通车。

新贯通的B404#路配套实施了非机动车道,两侧新栽的梧桐树已抽出嫩芽。这条全长362米、双向四车道的道路不仅完善了城市“毛细血管”,更让周边居民和商户切实感受到了出行便利。

“以前开车送孩子去学校要绕行,人行道也没有铺好,孩子上学放学的路上让我们家长很担心。现在路修好了,看着孩子自己过马路都放心。”市民陈红娟说,道路贯通后,附近幼儿园、小学步行可达。

道路贯通带来的不仅是出行便利,更激活了沿街经济。经营便利店3年的商户王敏感受最深:“以前路不通,我们进货送货特别不方便,顾客只能步行来采购,现在路通了,运输成本能省近千元。”

在五里铺B650-1#道路施工现场,施工人员、机械紧张忙碌。该道路为南北向支路,南起东岗西路、北至南河南路,全长620米,主要建设内容包括道路、雨水、污水、照明、交通、消防及相关配套工程,今年6月底前将实现道路全线通车。

从“烦心路”到“幸福路”,从“堵心街”到“致富道”,贯通的不仅是道路,更是政府与群众之间的连心桥。

今年,城关区将打通B400-1#、B404#、B650-1#二期、B455#、B460#、城关区知行中学西侧便道、大砂坪片区恒大三期便道等七条“断头路”。

城关区市政工程管理所副所长黄皓表示,下一步将结合道路贯通,在沿线补植绿化,真正把民生工程做到群众心坎上。（据《甘肃日报》）

## 永昌：羊肚菌撑起“致富伞”

初夏的河西走廊暖风和煦,在永昌县东寨镇双桥村的智能温棚里,朵朵羊肚菌破土而出,工人们穿梭于菌室间采收。原产自云南、贵州深山的羊肚菌属于高端菇,对生长环境要求极为苛刻。“当初引进时,七成菌都烂在了地里。”金昌市昌胜魁农业科技有限公司创始人张世昌回忆说。

这位深耕农业多年的“土专家”,利用7年时间,攻克了高原菌种在西北干旱区的种植难题,摸索出了一套适宜本地土壤气候的羊肚菌种植秘笈,让云南深山珍馐在祁连山北麓扎根。

在产品预处理车间,刚采收的鲜菌经4小时梯度烘干后,按指标精准定级分等包装。“这样一来,羊肚菌转变成便于储存和运输的‘干货’,可以实现错峰销售。”张世昌说。

今年,为进一步拓展永昌县农特产品销售渠道,提升“甘味金品”永昌农特产品品牌的知名度和影响力,永昌县商务局在永昌电子商务产业园精心打造了12间特色直播间,永昌羊肚菌由此搭上了“电商快车”。

“我们充分发挥产业园的人才优势、资源优势,采取‘电商+直播+农特产品’的模式,为‘甘味金品永昌味’羊肚菌等农特产品提供全方位的直播服务,让这些农特产品走向云端市场。”永昌县商务局副局长单学福告诉记者。

永昌羊肚菌通过搭乘“电商快车”,目前已销往兰州、北京、上海、广州等城市。

以此为契机,永昌县大力推广“甘味金品永昌味”品牌,进一步提升永昌羊肚菌的品牌知名度和市场影响力。同时,创新利用菌渣生产有机肥种植蔬菜,形成循环农业产业链,拓宽农民的增收渠道,为乡村振兴注入新活力。（据《甘肃日报》）

## 酒钢成功自主研发低合金耐热钢带

记者近日从酒钢集团获悉,酒钢集团宏兴股份公司实现技术突破,成功自主研发低合金耐热钢带12Cr1MoV,并完成首批70吨的交付任务。这标志着酒钢宏兴股份公司成为西北地区首家具备耐热钢带生产能力的企业。

12Cr1MoV钢带具有耐高温、抗高压、耐腐蚀性能,是制造反应器、高压管道等核心设备的特种钢材,广泛应用于石油化工、电力装备制造等领域。其碳含量处于包晶钢范围,对连铸工艺有着极为严苛的要求,生产过程中需精准把控各项参数。

去年初,宏兴宏宇新材料公司技术团队在市场调研中发现,西安、成都等地企业对12Cr1MoV钢带有着长期稳定的需求。于是,研发团队决定创新采用“不锈钢产线联动作业”模式,依托6号连铸机与不锈钢炉卷轧机的组合优势,开辟钢种生产新路径。

经检测,自主研发的首批产品组织均匀,具有较高的珠光体保有量,具备优异的高温强度、抗氧化性、持久塑性,强度指标在满足标准的同时符合后续加工使用要求。目前,70吨产品已成功供货国内知名企业,用于制作耐热耐热部件,受到客户好评与认可。酒钢集团宏兴股份公司研发生产的产品成功填补了西北市场空白。（据《甘肃日报》）

## 天堂湖景美如画



2025年5月8日,雨后的湖南省常德市天堂湖,湖光山色,云雾缭绕,宛若仙境。

(刘东华 摄/光明图片)

## 陇西：三级医疗织网络 健康服务“零距离”

“以前看病得往县城跑,现在家门口的卫生院就能看好病!”陇西县云田镇三十铺村村民焦转巧欣喜地说,曾经要颠簸30里往县城跑的诊疗路,如今在家门口就能“一键直达”康复终点。

从“病急乱投医”到“小病不出镇”,村民就医的变迁,正是陇西县云田中心卫生院三级医疗一体化改革鲜活的注脚。

一年前,焦转巧被腰椎间盘突出折磨得直不起腰,在县城医院扎了一天针灸,却因住院不便犯了难。抱着试试看的心

态转回镇卫生院,竟发现这里藏着“宝藏团队”:到县医院进修后的大夫手法高超,智能理疗设备精准定位病灶,一个疗程下来,腰椎病好多了。如今旧疾复发,她直奔卫生院,“这里的大夫清楚我的病情,扎针手法跟县里的专家一样!”焦转巧说。

在云田中心卫生院,这样的暖心故事在不断上演。院长王锋指着电子屏幕上跳动的数据,满是自豪:“现在我们和县级五大医学中心‘云端牵手’,拍个片子15分钟就能拿到专家诊断结果,检查费

直降60%!”

安家咀村54岁的毛金龙对此深有体会——胳膊摔伤后,他在卫生院拍完片,影像瞬间同步到县医院骨科专家的电脑上。“骨头没事!”当诊断结果弹出时,他攥着药袋直感慨:“以前得一大早跑到县城排队看病,现在坐在卫生院就能看,方便多了!”

今年四月初,这里还上演了一场“生命接力赛”。一名高热惊厥的幼童被紧急送到卫生院。卫生院立即组织县医院下沉的业务骨干儿科大夫郭建勤等启

动抢救:吸氧管精准就位、止惊药物快速推注,急救团队配合默契……15分钟生死竞速,孩子转危为安。“以前遇到这种情况,只能干着急等救护车,现在卫生院就是救命第一站!”护士长说。

这场医疗变革的背后,是一张精密编织的“人才网”。陇西县医院每月逢集日派专家“摆摊坐诊”,不仅在诊室里“望闻问切”,更在病房手把手教学。进修人员带回的妇科微创手术技术、创伤科的新型骨折固定技术等,推动了卫生院诊疗技术的革新,为医院发展注入了源源不断的动力。

“乡检查、县诊断”的智慧医疗网,“专家下沉、骨干上挂”的人才培养链,“急病能救、慢病善管”的全周期服务……从“单兵作战”到“集团冲锋”,云田中心卫生院正用三级医疗一体化绘就乡村健康新图景。（据《甘肃日报》）