

湖北日报全媒记者 柯利华
通讯员 南海 曹高能 陶昊

黄冈，地处大别山革命老区，是一片浸染着英雄热血的红土地。烽火岁月里，连绵群山是天然屏障；发展征程中，昔日屏障却成为“人进货出”的阻碍：困于重峦，好物产难以走上都市餐桌；隐在深山，好风光难以迎来远方脚步。

瓶颈怎么突破？振兴路在何方？

面对时代考题，扎根大别山基层的村党组织书记队伍，传承红色基因，以“不胜不休”的斗志，带领群众在千山万壑间展开产业突围。

打通出山路 让山里货直抵城里桌

武穴市梅川镇同心村，藏在海拔600米的群山之中。一条880米长的隧道，是连接山外的唯一通道。

村里1620亩耕地被岗坡分割成碎片，难以机耕，年轻人纷纷外出务工。

然而，大山也慷慨地赐予了这里一份珍宝——形如佛手、口感软糯的山药。

“品质虽好，却因交通不方便，早年每斤只能卖3元。”年过七旬的村民洪黄道说。

改变，始于“90后”女支书宋美霞的归来。2021年，从温州返乡的她，被推选为村党支部书记。她把目光投向零散种植的200亩山药地，牵头成立村经济合作组织，将单打独斗的农户“拧成一股绳”，实行统一整地、统一品控、统一销售。

去年，宋美霞亲自上阵，化身“山药姑娘”直播带货，一口气卖出30万斤。

成效振奋人心：山药收购价涨到6元，亩收益突破1.8万元；在外打工多年的“70后”李必云，回村种了6亩山药，年收入不低还能照顾家人；村集体收入去年突破20万元。

让好物产变成好产品、卖出好价钱，宋美霞并未止步，她正忙着两件大事：建田间工坊——配套冻库、分拣中心和直播间；成立强村公司——对接市场、申请商标、打造品牌。

面对大别山乡村“空心化”“老龄化”，以及农产品缺乏深加工、现代商贸物流不畅等困境，同心村的突围之路愈发清晰。在古老的隧道之外，宋美霞正以新理念、新业态，带领村民开辟一条更宽阔的“致富路”。(下转第6版)

大别山头雁 引领产业突围

湖北每用三度电 就有一度是绿电

湖北日报讯（记者彭一苇、通讯员祝科）湖北每用三度电，就有一度“带着阳光与风的味道”——它不是来自轰鸣的煤山，而是来自旋转的风叶、温暖的阳光和奔腾的水。12月1日，国网湖北电力透露了这一信息。也就是说，在湖北，你在家开空调，在公司按电梯，都有三成概率触碰到一场无声的“零碳革命”。

绿电即清洁能源，包括风、光、水、地热等排放污染物较少的能源。2020年9月22日，中国在第75届联合国大会上明确提出，力争2030年前实现二氧化碳排放达峰，2060年前实现碳中和。我国为此持续推进产业结构和能源结构调整，目前已建成全球规模最大的清洁发电体系，清洁能源装机超22亿千瓦，占总装机六成。

紧跟“双碳”目标，湖北新能源装机跨越式发展，清洁能源的供给有了巨大提升。湖北规划布局了10个风光火储百万千瓦新能源基地，提前两年实现“十四五”规划新能源装机目标。目前，湖北电力总装机容量超过1.3亿千瓦，其中新能源超越火电成为第一大电源，形成水、火、新能源“三足鼎立”多元支撑格局。目前，全省每10千瓦电源里，7千瓦是清洁能源。

源；每两度发电量里，一度来自可再生能源。绿电已经越过“锦上添花”阶段，成为保供“压舱石”。

绿电大规模“上线”，并能随时为你所用，离不开“储能大师”。我省有38个抽水蓄能项目纳入国家抽水蓄能中长期发展规划。新型储能百花齐放，应城世界首座300兆瓦级压缩空气储能电站、潜江国内首台全球最大50兆瓦钠离子储能电站、沙洋国内首个百兆瓦时级网型储能电站相继并网发电。

可靠的绿电供给，为湖北产业加速转型升级提供有力支撑。光谷“光芯屏端网”万亿级产业带，每造一块显示面板、一颗存储芯片，背后都是高可靠绿电。国网湖北电力近3年内在东湖高新区新建、扩建超10个变电站，新增用电容量302.3万千瓦。今年前三季度，国网湖北电力服务全省报装接电容量2169.8万千瓦，同比增长10.6%，10千伏及以上报装接电容量1383.6万千瓦，增长22.8%，说明有大量新建或扩建的重大项目蓄势待发。

预计到2030年，湖北新能源装机将达到8000万千瓦，占总装机比例超50%，清洁低碳电力成为主体。

鄂州花湖国际机场启用“三检合一”查验通道

全国首创 15秒过关

验、一次放行、无感通关”。

“相当于从‘串联’改为‘并联’，多项查验同步进行。”鄂州花湖机场边检站副站长赵南飞介绍，新通道启用后，平均通关时间从8分钟缩短至3分钟，入境环节由3个减为1个，出境环节由4个减为1个。同时，人力投入大幅减少，通关更精准、安全、高效。

鄂州海关相关负责人表示，该模式在全国属首创，打破部门协同壁垒，实现了监管信息的深度融合，标志着花湖机场智慧口岸建设取得突破，为全国智慧口岸打造了可复制、可推广的“花湖样板”。

应国家主席习近平邀请 法国总统马克龙将访华

据新华社北京12月1日电 外交部发言人12月1日宣布：应国家主席习近平邀请，法国总统马克龙将于12月3日至5日对中国进行国事访问。

外交部发言人林剑在例行记者会上介绍有关安排和中方期待。林剑表示，这是马克龙总统第四次对中国进行国事访问，也是对习近平主席在去年中法建交60周年之际对法国进行历史性国事访问的回访。访问期间，习近平主席将同马克龙总统举行会谈，共同引领新形势下的中法关系发展，并就重大国际和地区热点问题深入交换意见。李强总理、赵乐际委员长将分别同马克龙总统会见。

林剑说，法国是首个同新中国建立大使级外交关系的西方大国。中法关系有着珍贵历史、独特价值和重要使命。近年来，在两国元首战略引领下，两国各层级交往密切，务实合作成果丰硕，多边事务协调有力。

“当前国际形势变化交织。中方愿同法方一道，以此访为契机，弘扬中法建交精神，加强战略沟通，深化务实合作，密切多边协调，推动中法全面战略伙伴关系取得新进展，为促进中欧关系健康稳定发展、维护多边主义和世界和平稳定繁荣作出更大贡献。”林剑说。

王忠林调研迎峰度冬煤电油气运保障工作并召开座谈会

加强煤电油气运调节 稳定能源生产供应 为经济社会发展和群众温暖度冬做好能源保障

湖北日报讯（记者王馨）12月1日，省委书记、省人大常委会主任王忠林到武汉市调研迎峰度冬煤电油气运保障工作并主持召开座谈会。他强调，要深入学习贯彻党的二十届四中全会和习近平总书记考察湖北重要讲话精神，认真落实省委十二届十一次全会部署，坚持以人民为中心的发展思想，科学研判、精准调度，扎实做好今冬煤电油气运保障工作，切实保障冬季全省生产生活用能需求。

王忠林走进国网湖北省电力有限公司调度控制大厅，看望值班工作人员，听取企业总体工作和迎峰度冬电力保供情况汇报。他指出，今年以来，全省电力系统围绕中心、服务大局，加

快构建与中部地区崛起重要战略支点建设相适应的电力支撑体系，有力保障了全省经济社会高质量发展。迎峰度冬电力保供任务艰巨，要千方百计做好电力供给和运行调度工作，完善应急预案，健全应急体系，全力保障电网安全运行，可靠供电。随后，王忠林来到中国石油天然气股份有限公司湖北销售分公司运行服务中心，了解企业经营状况，听取迎峰度冬油气保供工作介绍，强调要牢固树立“保供无小事”的责任意识，统筹考虑重点时段、重点地区、重点领域和供需变化，细化保供应急预案，优化产销衔接和便民服务，确保油气稳定供应。

座谈会上，王忠林听取了省气象

局、省发改委（省能源局）以及有关能源生产、运输、销售企业工作情况汇报。他指出，全省各地各有关部门要切实把迎峰度冬能源保供工作摆在突出位置，锚定迎峰度冬期间不出现拉闸限电断供、确保全省经济社会发展和人民生产生活不受影响的目标，科学精准研判能源保供形势，持续提升煤电油气运保障能力。一是站位要高。深刻认识做好能源保供工作是重要的政治之责、民生之需、发展之基，以高度的责任感、使命感把各项工作抓细抓实。二是行动要快。树牢底线思维、极限思维，加强天气变化和能源供需预测，提前研判困难问题，完善突发事件应急预案，做好重

点设备、管网巡检维护和安全防护。三是措施要实。统筹省内省外、源荷储、产供销，切实抓好资源储备、运行调度，安全检查等重点工作，多渠道提升能源供应保障能力。四是服务要优。全力做好稳价工作，及时响应企业和群众用能诉求，对反映问题第一时间处置解决，千方百计降低企业用能成本。五是合力要强。树牢“一盘棋”思想，强化大局意识，压实压实属地责任、企业责任、部门责任，形成共抓能源保供工作合力，为圆满完成全年经济社会发展目标任务提供有力能源支撑。

省领导张文兵、盛阅春、彭勇参加活动。

李殿勋主持召开省政府常务会议

大力推进投资体制改革

为全省稳增长防风险保民生提供坚实支撑

湖北日报讯（记者邓伟）12月1日，省委副书记、省长李殿勋主持召开省政府常务会议，传达学习习近平总书记近期重要指示精神；研究进一步深化投资体制改革等工作。

会议强调，要深入贯彻习近平法治思想和习近平总书记对全面依法治国工作作出的重要指示精神，坚持走中国特色社会主义法治道路，善于运用法治思维与法治方式思考和解决实际问题，统筹推进科学立法、严格执法、公正司法、全民守法，切实以高水平法治服务保障全省经济社会高质量发展。

会议要求，要认真学习贯彻习近平总书记对香港新界大埔区住宅楼重大火灾事故作出的重要指示精神，坚定践行“生命至上、安全第一”理念，冷静客观研判当前安全形势，聚焦消防、建筑、燃气、工矿等重点领域，在全面排查整治风险隐患的同时，依靠技术创新和制度创新双轮驱动持续提升本质安全水平，通过长短结合、标本兼治，切实保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

会议强调，要着眼回应“促进有效

投资、提高投资效率、撬动社会投资”三

重诉求，聚焦解决“投什么、谁来投、怎么投、如何管”四个问题，进一步深化投资体制改革。一要坚持投资于物与投资于人并重、基础设施与新兴产业并重，战略必争与民生必保并重、发展支撑与安全并重，科学确定投资方向，持续优化投资结构。二要按照“民间投资愿尽投、国企投资功能补位、政府投资精准有效”的大原则与优先序，厘清政府、国企、民企投资边界，更好发挥各类投资主体作用。三要创新投资模式，加速重构政府引导基金体系，引导和撬动更多社会资本特别是民间资本组建规模庞大

的“创投+产投”基金群，务实探索政府与社会资本投资合作创新机制，切实提高政府投资与运营的质量和效率；稳健推进财政资金“拨改投”“先补后股”、存量国有资产资产折资入股、企业兼并重组等新型投资方式，形成更多“办得到、能推广、可持续”的运营机制和商业模式，努力实现投入产出的总体平衡和良性循环。四要加强项目“谋、建、管、评”全生命周期管理，着力优化投资审批论证，切实加强项目绩效评价，不断提升投资工作的能力和水平，为全省稳增长、防风险、保民生提供更加坚实的支撑。



府河湿地

越冬候鸟倍增

12月1日，武汉市东西湖区柏泉府河湿地天鹅湖，成群的候鸟在滩涂上翔集，形成一幅山水人城和谐相融的生态画卷。近年来，东西湖区持续推进府河湿地环境保护，去年同期来的越冬候鸟1万余只，今年目前就有2万多只，预计月底将达3万多只，而且种类由以往的20多种增加到40多种，小天鹅、白琵鹭等珍稀物种数量显著增加。（视界网 郭贤乐 摄）

光谷企业为汽车、机器人装上“平衡小脑”

卫星信号中断，照样精准定位

全自动标定生产线启用，规模全国最大。

在产品实际应用中，搭载了诚芯智联IMU模组的车辆，在没有卫星信号的地下三层停车场，依然能实现连续精准定位，误差始终控制在8厘米以内，成功完成自动泊车。而在另一个2.7万平方米的地下停车场，装配其产品的无人驾驶与无人机协同作业，仅用2个多小时就完成全场测绘和500个车位的精准标注。

诚芯智联董事长樊国鹏介绍，当前产品最大的挑战在于高精度定位在

复杂场景下的稳定性，以及与成本控制之间的平衡。“城市峡谷、地下空间等环境对信号遮挡严重，需要持续优化多源融合算法。车规级量产要求高可靠性与低成本，认证流程严苛，从设计到量产周期长达24个月以上。”

目前，诚芯智联已与吉利、岚图等汽车厂商以及美团、九识智能等无人机设备厂商合作。在新兴的低空物流、无人驾驶等领域，其订单年均增长超200%。

今年，诚芯智联与武汉格蓝若开

展战略合作，为其四足机器人提供无人巡检整体解决方案及域控制器产品。这款智能“巡逻犬”今年9月已在汉口火车站投入使用，能够实现高精定位、自主巡检、实时绘图等功能。“未来，我们的IMU产品还可赋能农业农机、工程机械等智能终端。”樊国鹏说。

尽管2022年才在光谷初创成立，诚芯智联已先后获评武汉市“种子独角兽”、光谷上市“金种子”企业、“光谷AI新势力八强”。

鄂州花湖国际机场启用“三检合一”查验通道

全国首创 15秒过关

验、一次放行、无感通关”。

“相当于从‘串联’改为‘并联’，多项查验同步进行。”鄂州花湖机场边检站副站长赵南飞介绍，新通道启用后，平均通关时间从8分钟缩短至3分钟，入境环节由3个减为1个，出境环节由4个减为1个。同时，人力投入大幅减少，通关更精准、安全、高效。

鄂州海关相关负责人表示，该模式在全国属首创，打破部门协同壁垒，实现了监管信息的深度融合，标志着花湖机场智慧口岸建设取得突破，为全国智慧口岸打造了可复制、可推广的“花湖样板”。

湖北日报讯（记者周鹏、通讯员耿伟、李磊、黄希良）12月1日下午2时，随着按钮启动，鄂州花湖国际机场入境机组人员新的通道开启，顺丰航空O3128航班飞行员张凯成为首位体验者。“一站解决，15秒就过关了。”他说。

以往，机组人员入境需依次经过边检、海关、安检三个环节，流程长、用时久。如今，花湖国际机场创新推出海关、边检、安检“三检合一”联合查检通道。在这个不到2米的通道中，将证件读取、卫生检疫、行李查验、生物信息采集等流程整合为一，真正实现“一次查