

105万只水鸟在湖北过冬

中华秋沙鸭东方白鹤青头潜鸭数量刷新

湖北日报讯(记者万雷萌、通讯员杨光明、袁启虎)4月2日,远安沮河畔,春风拂过湿地,群鸟翩跹。正在这里举行的湖北省第44届“爱鸟周”宣传活动发布2026年越冬水鸟同步调查监测结果:全省共记录水鸟79种,种群数量超过105万只,其中国家重点保护鸟类20种88090只,占总种群数量的8.38%。

本次越冬水鸟调查覆盖全省120个湿地,总面积达4956平方公里。监测数据显示,本次调查记录的20种国家重点保护鸟类中,包含中华秋沙鸭、青头潜鸭、白鹤、白头鹤、黑鹳、东方白鹤、黑脸琵鹭等8种国家一级保护鸟类。其中,中华秋沙鸭越冬数量达507只,东方白鹤881只,青头潜鸭541只,种群数量与分布范围均创下历史新高。小天鹅、鸿雁、紫水鸡、灰鹤、白琵鹭等12种国家二级保护鸟类广泛分布于全省各湿地,其中小天鹅种群数量达50156只,占重点保护水鸟总量超五成,成为湿地中最常见的珍稀水鸟。

“越冬水鸟是生态环境的‘晴雨表’,百万候鸟栖居荆楚,是湖北系统推进湿地保护、筑牢生态屏障的最好证明。”湖北省林业局野保湿地处相关负责人表示。

中华秋沙鸭、东方白鹤、黑脸琵鹭等8种国家一级保护鸟类。其中,中华秋沙鸭越冬数量达507只,东方白鹤881只,青头潜鸭541只,种群数量与分布范围均创下历史新高。小天鹅、鸿雁、紫水鸡、灰鹤、白琵鹭等12种国家二级保护鸟类广泛分布于全省各湿地,其中小天鹅种群数量达50156只,占重点保护水鸟总量超五成,成为湿地中最常见的珍稀水鸟。

“越冬水鸟是生态环境的‘晴雨表’,百万候鸟栖居荆楚,是湖北系统推进湿地保护、筑牢生态屏障的最好证明。”湖北省林业局野保湿地处相关负责人表示。



4月1日,十堰市郧阳区汉江岸畔的一处悬崖峭壁上,数以千计的苍鹭在飞舞嬉戏、筑巢孵卵、哺育幼鸟,构成一道独特的生态风景线。(视界网 吴成林 摄)



国家一级保护野生动物中华秋沙鸭已连续12年来远安越冬。(远安沮河国家湿地公园管理处供图)

充电时给锂电池拍“X光片”

能精准显示剩余电量

湖北日报全媒体记者 严芳婷
通讯员 赵浩宇 李洁

凭借给锂电池做“X光”的硬核技术,位于武汉市洪山区、成立仅4年的武汉飞思特新能源科技有限公司,为困扰新能源行业多年的安全与续航难题提供了破解方案。近日,飞思特正与长江产业投资公司合作,为旗下的充电桩装上“体检仪”,在电动汽车充电的同时,设备出具锂电池“体检报告”。

飞思特的创新,在于将实验室里几十万元一台的“电化学工作站”做成了手掌大小的设备,并且成本降至十分之一。这套“体检仪”就像给锂电池拍“X

光片”,通过向锂电池发射不同频率的探测信号,逐一捕捉锂电池内部电子运动、离子传输等高低频运动信息,从而判断锂电池实时状态。

“传统方法通过测电压来判定锂电池健康,我们则是测多点谱线的数据。”飞思特创始人、武汉理工大学自动化学院教授陈启宏打了个比方,这就好比从一张二维照片变成3D成像,锂电池内部哪里有隐患、哪片电芯出了问题,一目了然。

在锂电池回收环节,传统方法要反复充放电才能定位问题电芯,耗时耗电。“体检仪”能快速筛查出带病工作的个别电芯,从而大幅降低回收成

本。在锂电池生产线上,它能让出厂检测更高效。

最关键的提升在于安全性。陈启宏算了一笔账:精准管理下,车用锂电池寿命可延长10%以上,安全预警能力大幅提升。“感觉阻抗不对,就通过锂电池管理系统自动降低功率,把事故消灭在萌芽状态。”他说。

此外,“体检仪”能更精准地显示出剩余电量。“电动汽车显示还有10%的电,突然就没了。”陈启宏道出无数新能源车主的“电量焦虑”。传统锂电池管理系统只测电压,但电压受温度、工况等因素影响大,如同透过磨砂玻璃看东西,实时测量误差大。因此,电

动车普遍要多装10%的电池容量来提高安全冗余,增加了锂电池成本和汽车重量。

从实验室到产业化,资金是绕不开的坎。去年,洪山区“拨改投”、武创投相继投资,为这支以师生团队为主体的创业团队注入了强劲动力。目前公司已手握南方电网、华中科技大学等多家大型企业及高校的订单,今年营收有望突破千万元,6月将迎来首款量产产品。

“我们给这款产品取名‘增强型锂电池管理系统’。”陈启宏说,目标是让它成为每块锂电池的标配“X光机”,让新能源车每一度电都跑得明明白白。

“以投促引”助力企业落户宜昌

泽景股份港交所挂牌上市

湖北日报讯(记者何凡、通讯员秦一琛、刘谦)3月下旬,宜昌市夷陵区经发控股投资企业——江苏泽景汽车电子股份有限公司正式在港交所鸣锣上市,成为国内首个车载HUD领域的港股上市企业。

HUD技术是一种通过光学投影技术,将车速、导航和ADAS预警等关键驾驶信息投射到驾驶员前方视野中的显示解决方案,以减少驾驶员低头查看仪表盘频率,提高驾驶安全性和行车便利性。泽景股份成立于2015年,深耕车载HUD赛道十余载,为比亚迪、蔚来、理想、小米等国内主流车企提供核心产品与服务,核心

AR-HUD产品已搭载于小米SU7等主流新能源车型。

以资本招项目,以场景引产业。夷陵区抢抓汽车智能化风口,结合本地应用场景,与江苏泽景汽车电子股份有限公司开展深度合作。去年6月,夷陵区经发控股以锚定投资方式认购了泽景公司股份,成功切入汽车电子与智能网联汽车核心零部件赛道,通过“以投促引”助力企业在夷落地。夷陵区招商局副局长黄玉海说:“泽景股份上市后,将进一步提升夷陵区整体科技水平,为培育智能网联汽车配套产业链、发展新质生产力提供有力支撑。”

救护车上实施耳尖穴位放血

襄阳探索“中医120”急救新模式

湖北日报讯(记者刘孝军、通讯员张继红)3月28日,一名70岁老人突发剧烈疼痛伴头晕。襄阳市急救中心长征路急救站医护人员火速抵达现场,经快速评估疑似卒中后,立即在救护车上实施耳尖穴位放血技术。10余分钟后,老人不适症状显著缓解,为后续精准救治抢出了“黄金时间”。这是襄阳市全面推进“中医120”急救新模式的一个缩影。

这一探索由襄阳市急救中心创新打造,秉持“破局、提速、暖心”理念,将中医适宜技术深度嵌入院前急救接警、出诊、现场处置、转运全链条。

2025年,长征路急救站率先突破传统急救模式,成为全市首个将中医适宜技术全面融入院前急救全流程的站点,为“中医120”模式全域推广奠定坚实基础、积累宝贵经验。

襄阳市急救中心相关负责人介绍,目前,中医急救已在襄院前急救领域实现常态化、规范化开展。针对不同急症形成精准适配的中医处置方案:高热急症通过穴位放血等方式,15至20分钟即可快速缓解不适;创伤早期采用中药冷敷,能有效减轻肿胀、促进恢复;卒中、高血压急症发作时,耳尖放血、穴位按压等技术可快速稳控病情。

一穷二白的外岭村成乡村振兴示范村

(上接第1版)

2010年春天,阴雨连连。一天,突然下起瓢泼大雨。“外面下大雨,屋里进大水,我在往外舀,他在往外跑。”朱莉回忆当时的情景。

吴劲松的家地势较低,一下大雨雨水倒灌进屋。当时,朱莉拿着盆子一盆接着一盆往外舀水,吴劲松却穿上雨衣跑了出去。

“雨下得太急了,我要去村里看一看。村里的地要是被淹了,村民一年的收成就没了。”话音未落,吴劲松头也不回地冲进了雨中。

邻居见状主动上前帮忙,开玩笑说:“村里要排涝,你们家就不‘抗洪’啦?”等吴劲松回来时,在大家的帮助下,家里已全部打扫干净了。

“无论家里有什么事,只要村民有需要,他便会立马赶来。”朱莉说。

吴劲松患有高血压,每天早上,朱莉会把药给他准备好。去世那天一大早,吴劲松听说有村民找他,药也没吃便出去了。

“年前,他就说心脏有些不舒服,原本说好把年底的事情忙完,过了正月十五就去检查。但是,他没有等到。”说着说着,朱莉掩面而泣。

“他的背影很高大,在我心中就像一座山。”端详手机里的照片,朱莉眼眶湿润。

吴劲松热爱运动,从在堵城镇派出所担任联防队员开始,就是篮球队队长。在黄冈市举行的中老年篮球赛上,吴劲松身披7号球衣,打控球后卫,又是场上的队长。在他的组织和指挥下,堵城镇篮球队获得第一名的好成绩。

就像赛场上一样,生活中的吴劲松为别人想得更多,为村里想得更多。谁家老人身体不好,谁家孩子没人接送,谁家遇到难处……他心里装着一本“民情账”。回到家里,吴劲松跟朱莉聊得最多的还是村里的大事小情。

这些年,吴劲松一心扑在工作上,缺席了太多家里的重要时刻。

2025年是堵城镇禁鞭的第一年。除夕夜,吴劲松和一位镇领导在广场上值守到大年初一凌晨1点,才拖着疲惫的身体回家。

2021年,吴劲松的父亲做了心脏搭桥手术。医生下达病危通知书时,吴劲松正在村里忙土地流转,朱莉代他签了字。等他处理完村务赶到医院,父亲已经躺在造影室里,身上插满了管子。看到这一幕,铁骨铮铮的汉子再也控制不住自己,当场泪流满面,哽咽得说不出话。后来,吴劲松再忙都会挤出晚上的时间,赶去给父亲洗脸、擦身、陪床尽孝。

“20多年来,他从没跟我红过脸,我们也没吵过一次架。”朱莉理解吴劲松,因为他的心里装着全村人的柴米油盐、冷暖安危。

心中装满“民情”唯独没有自己

父亲病危需要手术,吴劲松忙忙地流转到没有回家,这些年他一心扑在工作上,缺席了太多家里的重要时刻。

背影,7号!

这是“偷拍”的一张吴劲松的照片,朱莉一直保存在手机里,舍不得删。

政策 中共湖北省委主办
2026年第3期(总第400期)

中共湖北省委办公厅 编辑出版:(政策)编辑部
中共湖北省委研究室(省委改革办、省委财经办) 承办

重要言论
为人民出政绩 以实干出政绩
以正确政绩观引领支点建设取得决定性进展

领导专稿
牢记领袖嘱托 加力奋进 为确保支点建设取得决定性进展而不懈奋斗 王忠林
推进支点建设取得决定性进展
——访全国人大代表、湖北省委副书记王忠林 (经济日报) 记者 董庆森

树立和践行正确政绩观
习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述的丰富内涵和实践要求 张忠诚 李永来
从百年党史看正确政绩观的核心要义 唐岚 向亦茹
以正确政绩观书写高质量发展的“支点答卷” 袁北星

院士谈支点
优化创新创业生态 厚植湖北农业新质生产力“沃土” 王汉中

特别策划
学习贯彻2026年湖北“新春第一会”精神(五篇)
为湖北“支点建设取得决定性进展”贡献更多鄂州力量 孙兵
加快构建体现湖北优势的现代化产业体系 湖北省经济和信息化厅

加快建设交通强省 筑牢支点建设硬支撑
湖北省交通运输厅
扭住扩大内需这个战略基点 为加快建成支点注入更强劲动力 郭薇
汉襄宜“金三角”协同高质量发展的逻辑与路径 郭德文

全面深化改革
以改革破题 以实干开路 奋力开创黄石高质量发展新局面 郝英才
深化宣传思想文化体制机制改革 谱写新时代湖北文化强省建设新篇章 刘海军

政治建设
依法履职担当 助力支点建设 宜昌市人大常委会
以退役军人驻校为抓手探索青少年国防教育新模式 舒贵传

党的建设
为加快建成中部地区崛起的重要战略支点提供坚实体制机制保障 陈明
党建引领兴民富 融合发展促振兴 联合调研组

百篇成钢
以春为序砺笔锋 坚持下去 等待云霞满天
以AI为翼 砺笔赋能 胡皓泽
做“难而正确的事” 杨莹
汉马跑出赛事经济“加速度” 周小久
王运龙
李 通

东湖文苑
在历史镜鉴中探究抑恶扬善之道 马永坡

信息博览
综合信息、政策信息、地方信息共9则

《支点》杂志2026年第3期目录

【支点之声】
“新加坡洗白”? 此路不通

【影像】
【高端访谈】
□全国人大代表、华工科技董事长马新强: AI业务将成为公司最大增长点
□全国人大代表、骆驼股份董事长刘长来: 深耕主业, 加快全球布局
□全国人大代表、兴福电子董事长李少平: 技术突破+产能爆发, 湿电子化学品加速国产替代

【封面策划·大促消费 企有新招】
□星竞威武, 力挺武汉打造全国电竞之城
□汉商集团: “大健康+大商业”双轮驱动, 老字号焕发新活力
□黄商集团: 创新开掘本地市场逆势“双增”
□新华书店: 如今卖的不止是书
□昭君旅游: 破解旅游季节性依赖
□产品创新、数字赋能、场景拓展——百年石花庄“青春”
□回盛生物: 掘金“宠物经济”新赛道
□长投智慧停车样本: 让城市车位变为可增值的数字资产
□开创业者: “黑鸭风味”周黑鸭下的是什么棋?
□易捷: 打造百姓身边的“人·车·生活驿站”

【产经观察】
□双环科技: 钠电产业破局

□电商与消费品行业数据孤岛破解与决策效率提升的路径研究
【开放高地】
□超5个沿海省份 湖北跻身全国港口货运吞吐量“十强”省市
【金融聚力建支点】
□农发行湖北省分行: 深耕荆楚大地“贷”动产业振兴
□湖北省分行新增信贷近900亿元 创五年新高
□普惠金融高质量发展的实践路径与机制研究
【支点智库】
□“K型分化”时代 亟须构建基于人本主义的新增长范式
□湖北应从中部地理中心向功能中心跃升
□发挥区域战略叠加效应, 助力湖北加快建成中部地区崛起的重要战略支点
□基于风险管理视角的国有企业财务管理创新与转型探讨
□数字化背景下 企业单位业财融合实践路径探索
□企业数字化转型中的 财务流程再造与价值创造
□数字化转型赋能企业财务管理创新
□大数据时代财务数字化建设研究

□业财融合背景下 国有企业财务管理转型研究
□业财融合视角下 国有企业财务管理的对策探析
□基于业财融合的 财务分析体系优化与实践应用
□业财融合驱动下制造企业 财务管理精细化路径研究
□业财一体化在国有企业应收账款 信用管理中的应用与优化
□大数据监管下企业财税 合规自查与风险预警体系建设
□精细化管理赋能 财务管理提质增效的路径探索
□国有企业改进 全面预算管理工作的思考
□国有企业审计整改策略探究
□中小企业财务 内部控制制度建设与完善路径研究
□医保支付方式改革下 医院收费窗口报销结算的财务核算策略
□新医改制度下加强现代医院 财务信息化的对策
□中小组织会计电算化的 落地难点消解与效能提升策略
【支点微评】
□AI超级入口之争, 再现“三国杀”