

荆州日报社出版



国内统一连续出版物号: CN42-0044 总第9228期 邮发代号:37-113 星期五

### 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 促进高质量充分就业

中央军委主席习近平签署命令 发布《预备役人员管理暂行条例》

### 吴锦在洪湖、监利调研督办生态环保问题整改工作时强调

# 强力推进问题整改 全力以赴打好新一轮污染防治攻坚战

记者丁美华)10月31日,市委书记吴锦 在洪湖市、监利市调研督办生态环境保 护突出问题整改工作。他强调,要深入 学习贯彻习近平生态文明思想,认真落 实中央生态环保督察组和省委、省政府 工作要求,坚决扛牢政治责任,强力推 进问题整改,全力以赴打好新一轮污染 防治攻坚战,奋力完成全年目标任务。

在洪湖市新堤街道爱国路,吴锦 实地察看城市雨污管网改造进展情 况。他指出,雨污分流管网改造是落实 中央生态环保督察要求的重要举措,也 是优化城市水生态环境、提升城市功能 品质的有力抓手。要坚持问题导向,结 合老旧小区改造等项目实施,全面摸清 地下管网底数,强化混接点改造、问题 排口整治、检查井和管道缺陷修复,既 护好城市"面子",又管好城市"里子", 加快补齐城市生态基础设施体系短板。

洪湖开发区百里长渠已纳入洪湖

目。吴锦来到施工现场,了解黑臭水体 整治进度,听取小流域综合治理情况汇 报。他强调,要加快项目建设,紧盯目 标任务和时间节点,科学有序组织施 工,尽快形成更多实物工程量。要推进 系统治理,以水质改善为核心,统筹整 合项目和资金,强化水系连通、清淤、植 草护坡等管用措施,全面消除黑臭水 体,持续优化水生态环境。

监利市上车湾镇胜阳养殖场采用 旱地养鸭技术,实现粪污净化闭环处 理,走出了一条生态循环养殖的新路 子。吴锦走进场区棚舍,仔细察看排污 设施运行状况,询问产品销售情况。他 强调,要进一步强化畜禽养殖污染防 治,发展集约化畜禽养殖,持续探索养 殖废弃物资源化利用的有效途径,努力 实现生态效益、经济效益"双赢"。要积 极培育乡村绿色产业,帮助老百姓在家 门口实现稳定就业、持续增收。

区,吴锦实地检查上级反馈问题整改情 况,听取生态资源保护利用工作介绍。 他强调,要不折不扣抓好各级各类环保 督察反馈问题整改,以碰硬求过硬、用 较真促认真,确保各类问题线索清仓见 底、动态清零。要更好统筹高水平保护 与高质量发展,坚持在发展中保护、在 保护中发展,依托本地资源禀赋,盘活 存量资源资产,培育绿色特色产业,推 动发展方式绿色低碳转型。

在玉沙集团,吴锦详细了解通报问 题整改进度和企业生产工艺改进、环保 监测设备改造等情况,勉励企业牢固树 立生态环保理念,以绿色转型提升市场 竞争力。他强调,各地各部门要进一步 责任、加快技改升级,切实解决好生态 环保领域突出问题隐患。要强化助企 服务,持续深化"十问十帮"温暖行动, 用心用情用力帮助解决难点、痛点、堵

调研中,吴锦强调,要提高政治站 位,切实增强做好生态环保工作的责任 感和紧迫感,标本兼治推动历次中央、 省生态环保督察以及长江经济带生态 环境警示片等反馈问题整改销号,推动 生态环境质量持续提升。要强力推进 洪湖流域综合治理,锚定"一年有起色" 年度目标,动真碰硬解决好工业废水和 城镇生活污水直排、养殖污染、生态修 复等问题,推动流域生态环境根本性好 转。要扛牢打好蓝天保卫战的重大责 任,大力实施移动源、生活源、扬尘源、 工业源、秸秆和垃圾焚烧"五源共治", 进一步提升监管执法的专业素质与效 能,推动大气环境质量持续改善。要拧 紧责任链条,细化工作举措,强化统筹 调度,精准施策、补短强弱,严防"一阵 风""一刀切",确保向全市人民交出一 份合格答卷。

副市长韩旭、黄勇参加调研督办。

## 全球首份长江江豚追豚地图发布

荆州境内3个自然保护区有长江江豚种群栖息



本报综合消息(湖北日报记者文俊 本报记者孙晓旭 马骁 通讯员邓晓君 刘小莉)近日,国际小型鲸类保护研讨会 在武汉举行。会上发布了全球首份长江 江豚追豚地图和赏豚攻略。荆州境内3 个自然保护区有长江江豚种群栖息。

以长江江豚为代表的鲸类保护,是 中国生物多样性保护最具代表性的实 践成果之一。随着长江大保护的深入 开展,旗舰物种长江江豚的种群数量稳 步增长,沿岸居民邂逅江豚已成常态, 极大激发了公众对于江豚的好奇心与 观测热情。

科考数据显示,2022年江豚种群 数量为1249头,主要集中于长江中下 游一带。其中,鄱阳湖、洞庭湖各约 492头、162头;湖北宜昌以下的长江干

流及部分支流约595头。 去年10月,联想集团与中国国家

地理联合启动"追豚计划"。一年来,开 展了为期数月的江豚分布地调研和观 赏地采寻。此次发布的项目成果包含 "追豚地图"与"赏豚攻略"两个部分,不 仅普及了长江生态系统生物多样性知 识,更填补了江豚保护工作中非科研数 据领域的空白。

据了解,目前荆州境内共有3个自 然保护区栖息有长江江豚种群,分别 是位于石首市的湖北长江天鹅洲白鱀 豚国家级自然保护区、位于洪湖市的 长江新螺段白鱀豚国家级自然保护区 和位于监利市的何王庙长江江豚省级

湖北长江天鹅洲白鱀豚国家级自 然保护区是世界上第一个对鲸类动物 进行迁地保护的保护区。2021年普 查显示,保护区江豚种群数量达101头, 且2015年至2023年累计向湖北监利

何王庙、安徽安庆西江、湖北长江新螺 段、安徽铜陵等保护区输出和野化放 归长江干流的江豚达51头,是首个对 其它迁地保护区进行江豚输送和向 长江干流野化放归的国家级自然保 护区,目前种群仍维持在70头左右。 天鹅洲故道江豚种群已经发展成为 我国最大的长江江豚迁地保护种群, 为世界小型鲸类动物保护提供了典型

湖北长江新螺段白鱀豚国家级自 然保护区位于长江中游,上起洪湖市螺 山镇,下至洪湖市新滩镇,是长江干流 最早建立的实施就地保护的水生野生 动物保护区。目前,保护区长江干流上 长江江豚数量稳定在30头左右。保护 区借助得天独厚的生态资源优势,大力 开展科学研究,历时14年,经过一系列 环境改造、设施建设和管理优化,与中

科院水生所联合建立了长江江豚野化 训练基地。2023年4月25日,保护区 成功开展首次长江江豚试验性放归工 作,此次放归是全球范围内首例迁地保 护江豚野化的成功范例,为其他保护区 开展迁地保护长江江豚的野化训练工 作提供了技术规范,彰显了我国生态文 明建设的新成就。

2015年3月,何王庙长江江豚省级 自然保护区分四批次分别从石首天鹅 洲、江西鄱阳湖迁入长江江豚26头。 近年来,何王庙保护区紧紧围绕生态保 护目标,以保护生态环境、狠抓基础建 设、优化种群基因、提升管理能力为重 点,积极探索管护新模式,经过日复一 日开展监测巡护、宣传引导、生态修复、 联合执法等工作,江豚种群数量逐渐增 长至35头左右,预测到2025年保护区 长江江豚数量将达到40头以上。

# 种植面积、产量、加工业产值等居全国县市之首

□ 湖北日报全媒记者 刘澍森 何辉 通讯员 曹冲 周浩

### 媒眼看荆州

一碗藕汤,香韵悠长。金秋十月,

洪湖莲藕迎来又一年的丰收季。

今年8月,省委农办出台"莲七 条",将"洪湖莲藕"作为全省莲藕唯一 区域公用品牌重点打造,洪湖莲藕产业 发展迎来新的重大机遇。

10月23日从荆州市政府新闻发布 会获悉,洪湖市莲藕种植面积、产量、加 工业产值、四个单品市场份额等指标稳 居全国县市首位,今年综合产值预计达 到90亿元,成为强县富民的支柱产业。

### 从分散种田到抱团种藕 "困难村"农户年均收入10万元

清晨,洪湖市雨钱莲藕种植专业合 作社的藕田里,一辆履带式莲藕收获机 正缓缓向前推进。翻滚的水塘中,一根 根莲藕自动浮出水面,静待工人采收。

"这种机器如果能全面推广,一定 能挖出更多的藕。"在岸边目睹莲藕收 获机作业全过程后,霍家村村民熊同进 激动地说。

霍家村曾是洪湖市新滩镇有名的 "困难村"。该村地理位置偏僻、产业落 后,村民们以前种植水稻、小麦等基础 农产品,收入捉襟见肘。

2015年,在霍家村党支部的努力 下,雨钱莲藕种植专业合作社成立,流 转土地种植莲藕。不同于村民们零敲 碎打的零售方式,优质的选育品种、专 业的挖藕团队、迅捷的运输车队,让村 民们大开眼界。第一年脆藕的亩产就 达到2000公斤,以最低3.2元/公斤的 价格全部销售完毕。

成块连片的规模化种植模式,带领 村民走上致富快车道,熊同进的生活也 迎来转机,他被合作社聘为司机,从事 莲藕运输工作,他妻子也在合作社打 工。算上年终奖等绩效提成,熊同进的 家庭年收入达30万元。

如今,种藕、挖藕已经成为霍家村 的支柱产业,在雨钱莲藕种植专业合作 社的带领下,藕田面积逐步增加到 10860亩,带动周边约500名农户就 业,就业农户户均收入达10万元。

(下转第2版)

# 找准荆州坐标 冲刺全年目标



# 丽三季度我市

本报讯(记者田心怡 通讯员操策) 海关统计数据显示,今年1至9月,荆 增长14.5%,历史同期首次突破150亿 元,在全省除武汉外的16个市州中排 名第四,增速位居第三。其中,进口总 值 27.7 亿元,增长 15.2%;出口总值 141.8亿元,增长14.4%。

从贸易方式来看,以一般贸易为 主,进出口总值153.5亿元,增长 17.7%, 占荆州市进出口总值的90.6%; 加工贸易方式下进出口总值15.8亿元, 下降4.4%。

从企业性质来看,民营企业发展势 头迅猛,进出口总值125.3亿元,增长 29.4%, 占荆州市进出口总值的74%; 外商、国有企业呈不同程度下降趋势, 外商投资企业进出口总值40.9亿元, 下降56.5%

从商品来看,进口产品以机电产 品、农产品、基本有机化学品为主,三项 合计进口 20.1 亿元,占进口总值的 72.6%;出口产品以机电产品、高新技 术产品、劳动密集型产品、有机化学品 为主,四项合计出口125.8亿元,占出 口总值的88.7%。

从贸易伙伴来看,东盟、美国、欧盟为 前三大贸易伙伴,三者合计进出口80亿 元,占进出口总值的47%。对日本、巴西、 印度贸易总值分别为14.6亿元、14.2亿元、 12.3亿元,均较同期有所增长。

### 《荆州市中小企业链式数字化 转型实施方案》出台

涵盖链式带动、资金扶持、人才引育等方面

本报讯(记者琳玲 通讯员邵旭飞) 记者从市经信局获悉,日前,我市正式 出台《荆州市中小企业链式数字化转型 实施方案》(下称《方案》),依托龙头、链 主企业,以"链式思维"推动制造领域中 小企业开展转型应用,全面提升产业

链、供应链韧性。 《方案》明确,至2025年底,力争 推动三大优势产业规模以上工业企 业数字化研发设计工具普及率不低 于85%、关键工序数控化率不低于 65%, 搭建2至3个行业级工业互联 网平台赋能中小企业数字化转型,形 成2个以上链式数字化转型典型案 例,新增10家以上数字化车间、5家 以上智能工厂,带动同行业中小企业

"看样仿样"。 《方案》提出,从链式带动、资金扶 持、人才引育等八个方面,大力推动中 小企业链式数字化转型。要求在每个 行业中遴选不超过2家企业确定为链 式转型龙头、链主企业,通过龙头、链主 企业释放带动不少于10家链上企业参 与数字化转型。对改造后达到数字化 水平二级及以上且接入龙头、链主企业 工业互联网平台的企业,按每家1万元 的标准予以奖励;对新认定的国家级、 省级中小企业链式转型典型案例,分别 给予不超过50万元、20万元的奖励。 对已签订改造协议的目标企业,按照 "能贷则贷、应贷尽贷"的原则,开展金 融对接工作,其利率按同期最优标准执 行;支持数字化总承包商组织应用企业 开展全员培训,帮助企业引进培育一批 复合型应用人才,推动中小企业链式数 字化转型工作走深走实。



地址:荆州市沙市区太岳北路 邮编:434000 邮箱:jzrbbjb@126.com 新闻热线:0716-8225678 值班总编:朱永胜 本周值班:肖 潇 责任编辑:任 鹏 美术编辑:熊晓程 本社法律顾问:刘 鲲