

ZHUZHOU RIBAO

株洲日报

2025年3月

31

星期一

乙巳年三月初三

第23955期

今日4版

国内统一

连续出版物号

CN 43-0005

中共株洲市委主管、主办
株洲日报社出版

知株侠视频
ZHIZHU XIA VIDEO



天气终于回归正轨了



株洲日报全媒体
记者/王娜

“初春天，孩儿脸。”株洲的早春，多变的气候给我们带来一些独特的景象和感受。就像刚刚过去的周末，整个城市仿佛笼罩在薄纱之中，加上冷空气作祟，寒风阵阵，风雨凄凄，连冬日才能见到的雪粒子，也伴着雨而来，真正是“冬日里的春天”。这样的冷正常吗？从气象学上解释，每逢此时，冬天的冷空气余存，暖气团

急着登场，冷暖之间，气温不定性是常态。而古人则用更通俗的话语，来总结这个时节的状态——“清明断雪，谷雨短霜”，说的是清明节气后，才会不下雪；谷雨节气后，霜也成为过去时。本周，天气会变得气定神闲，多云或者晴天的天气之下，气温一天比一天高，到周四，最高气温将有26℃。趁着假期，大家可以着手准备换季了，把冬天的厚被子、羽绒服、羊毛衫，还有那些长长短短的大衣，洗干净收起来了。现在看来，之后的日子即便再冷，也不会冷到要厚大衣、羽绒服出场了。

今天
阴天间多云 6—14℃

明天
多云 9—21℃

后天
多云 10—24℃

风向：北风
风力：2—3级
(市气象台3月30日16时发布)

株洲新闻网 www.zznews.gov.cn 日报热线：28829110

中共中央办公厅、国务院办公厅印发实施方案 逐步把永久基本农田建成高标准农田

据新华社北京3月30日电 近日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《逐步把永久基本农田建成高标准农田实施方案》（简称《方案》），并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《方案》指出，粮食安全是战略问题。保障国家粮食安全的根本在耕地，建设高标准农田是一个重要抓手。

总体要求是：坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，完整准确全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，着力推动高质量发展，深入实施藏粮于地、藏粮于技战略，以提高粮食和重要农产品生产能力为首要任务，完善高标准农田建设、验收、管护机制，优化建设布局，明确建设时序，加大投入力度，做到新建和改造并重、数量和质量并重、建设和管护并重，真正把具备条件的耕地特别是永久基本农田建成适宜耕作、旱涝保收、高产稳产的现代化良田，进一步夯实粮食安全根基。

主要目标是：到2030年，力争累计建成高标准农田13.5亿亩，累计改造提升2.8亿亩，统筹推进、同步实施高效节水灌溉，新增高效节水灌溉面积8000万亩；到2035年，力争将具备条件的永久基本农田全部建成高标准

农田，累计改造提升4.55亿亩，新增高效节水灌溉面积1.3亿亩。

《方案》从建设安排、建设管理、运营管护、保障措施等方面提出具体要求。

建设标准方面，要求以“一平”（田块平整），“两通”（通路、通水），“三提升”（提升地力、产量、效益）为基本标准，合理确定不同区域、不同类型高标准农田建设标准和投入标准。国家标准突出旱涝保收、抗灾减灾、产能提升等基础性、通用性要求，省级层面细化制定田块整治、灌排设施、田间道路、地力提升等具体要求，市县层面制定简便易行、通俗易懂、操作性强的实施细则，形成层次分明、上下衔接、务实管用的标准体系。

建设内容方面，要求因地制宜推进高标准农田建设，统筹开展田、土、水、路、林、电、技、管综合治理，将建设重点放在田内。新建项目优先开展田块整治、田间灌排体系、田间道路和电力设施配套等基础建设，着力提高农田保水保土保肥能力，抵御旱涝灾害能力，机械化耕作便捷水平；改造提升项目按照缺什么、补什么原则，补齐田间设施短板弱项。通过客土填充、表土剥离回填等措施平整土地，合理调整农地地表坡度，改善农田耕作层，结合日常农业生产加强土壤改良培肥，切

实提高耕地地力。因害设防，合理采取岸坡防护、防风防沙等工程措施，提高农田防护和水土保持能力。鼓励高标准农田经营主体自主推进水肥一体化、智能灌溉、墒情虫情自动监测、智慧气象服务等信息化建设。

依据区域资源禀赋、耕作制度和行政区划等，将全国高标准农田建设分为7个区域。其中，长江中下游区包括上海、江苏、安徽、江西、湖北、湖南6省（直辖市），重点突出田间设施现代化配套升级，开展旱、涝、渍综合治理。

相关 新闻

龙门镇6000多亩农田高标准“焕新”

株洲日报讯（全媒体记者/邹怡敏 通讯员/张仪 郭璋）眼下正是春耕备耕的关键期，日前，记者走进渌口区龙门镇狮凤村高标准农田建设项目施工现场，放眼望去，“田成方、渠成网、路相通、沟相连”的农田新景象跃入眼帘。高标准农田建设让土地连成一片，有利于大规模的机械化生产，粮食亩产可增加10%到20%；水渠整改后，疏通了“毛细血管”，实现涝能排、旱能灌。”龙门镇农业综合服务中心干部罗福亨

瑞介绍。在永福村，施工人员正对立在农田中的电杆进行改迁整理。过去，永福、果田等村的农田中，电杆较多，很难开展连片化、机械化作业。今年1月，该镇以位于果田村的“柏连阳院士创新团队渌口区试验基地”为中心，向周边狮凤、太湖、永福等村辐射延伸，实施高标准农田建设，为打造水稻种植万亩示范片打下基础。目前，龙门镇高标准农田改造建设面积已达6015亩，已完成总工程量的95%。

上游放水，下游顶托，航道水位抬升 滞航湘江株洲段货船陆续启航



滞留4天的湘衡阳机1018号货轮率先通过浅水区域。株洲日报全媒体记者/廖威摄

株洲日报讯（全媒体记者/廖威）3月29日13时30分许，航道水深已满足通航条件，在湘江株洲段滞留多日的湘衡阳机1018号货轮起锚启航，率先通过湘江株洲大桥下浅水区域。至此，滞航最长11天的数十艘货船陆续起锚，继续向着目的地驶去。近段时间，因湘江流域持续无有效降雨，航道水浅收窄导致大量货船滞航在湘江株洲段。本报3月28日报道该现象后，引起湖南省水运建设投资集团有限公司高度关注，立即采取紧急调度措施，疏堵保畅。省水运集团下属船闸公司株洲管理站站长朱志超介绍，通过多方协调，28日晚，株洲枢纽即开始优化下泄流量调

控，同时协调长沙市防指、长沙枢纽，采取顶托方式抬高上游水位，缓解株洲段通航压力。此外，29日10时，上游大源渡枢纽加大下泄流量，延长株洲枢纽高水位持续时间，形成上下游联动效应。协调上下游抬升航道水位的同时，针对滞航船舶的信息登记及疏导工作也在同步展开。市交通运输局水上执法大队大队长李锐介绍，他们将根据滞航船舶的货物类型、吃水深度以及运输紧急程度，合理调度安排货船有序放行。朱志超介绍，株洲船闸加班加点、延长夜间通航时间，最大限度利用有利通航条件，力争在退水前把滞留船舶全部放行。

2025内外贸一体化融合发展博览会 4月27日在株开幕

株洲日报讯（全媒体记者/任远 通讯员/邹育婧）作为全国首个以“内外贸一体化”为主题的展会，2025内外贸一体化融合发展博览会将于今年4月27日至29日在株洲国际会展中心举行。本届博览会由省商务厅和市人民政府共同主办，以“助力双循环、拓展新市场、促进新消费”为主题，同期将举行内外贸一体化融合发展大会、外贸优品中华行活动、路演推介会、新闻发布会、考察活动以及供需对接等一系列配套活动。本届展会面积6.5万平方米，规划15个展区，设置了外贸优品中华行展区、试销点，以及省市展区、内外贸融合服务展区、非遗文化展区、进口商品展区、老字号展区等特色展区，涵盖了户外运动及露营装备、国际宠物用品、电子消费品、家居用品、办公用品、礼品工艺品以及非遗文化等特色优质外贸产品和各类时尚潮品。为突出湖南特色元素，九芝堂、梦洁等老字号企业将组团参展，株洲醴陵陶

瓷、岳阳临湘浮标、邵阳箱包及假发等湖南特色产品将集中展示。此外，博览会也将悉数参展，包括西日本湖南商会（智能穿戴类）、国际一带一路建设发展总商会（工艺品、进口产品类）、澳大利亚蜂蜜、护肤品类、海峡左岸经贸商会（进口综合类商品）等。展会预计将迎来参展商600家、采购商2000个、专业观众20000名，规模与影响力持续提升。主办方介绍，本届博览会中，国家级高新技术产品、专精特新“小巨人”、细分行业龙头占比大幅提高，展品含“新”量持续提升。在消费新体验上，博览会将组织一批高端定制产品类企业参展，让国内消费者在家门口也能买到出口好物。作为东道主，株洲将组织一批采购商开展产销对接，为株洲内外贸企业与市外优质企业提供交流合作机会，推动更多株洲优质产品走到全国、走向世界。

以清廉家风涵养清风正气

朱理平

观看专题警示教育片、聆听红色家风故事、赠送家教家风建设书籍……3月29日，由市纪委监委主办的“好家风·好传承”主题活动举行，120余名县处级“一把手”的配偶参加。开展家教家风教育活动，旨在引导党员干部及其家属廉洁齐家、从严治家，在全社会营造廉洁就是平安幸福的良好氛围。

“一室之不治，何以治天下？”领导干部的家风，不仅关系自己的家庭，更关系党风政风。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视家庭、家教、家风，把家风建设作为领导干部作风建设的重要内容来抓。党的二十大明确要求“加强家庭家教家风建设”。株洲市委深入学习贯彻习近平总书关于注重家庭家教家风建设的重要论述，扎实抓好领导干部家风建设，以“关键少数”带动“绝大多数”，推动崇廉尚洁的良好家风在全社会不断充盈。

家风建设是长期工程，不可能一劳永逸。一蹴而就。综观各地近年查处的党员领导干部严重违纪违法典型案例，仍不乏“一人当官贪腐、全家多人涉案”等情形。家风败坏、亲情异化、身陷囹圄……教训惨痛、令人警醒。培育良好家风，贵在落细落小、抓常抓长。

“将教天下，必定其家，必正其身”。领导干部都是家庭的“主心骨”，其言行举止对其家庭成员具有示范作用。正因如此，领导干部更应加强自身修养，保持高尚道德情操和健康生活情趣，以身作则、严于律己，守好公与私的分界线，吃透严与爱的辩证法，对亲属子女看得紧一点、管得勤一点、过好亲情关。古语云：“家有贤妻，则士能安贫守正。”领导干部家属应正确审视廉洁自律与家庭幸福的关系，从爱护家人出发，常吹“廉政风”，在生活细节筑筑牢防腐堤坝。

需要全社会共同努力。具体说，就是要建立党委领导、纪委统筹、妇联等部门参与的工作格局，推动实践主体由党员干部向全社会群众延伸。强化法律法规制度执行，督促严格执行个人有关事项报告等制度，严格落实领导干部配偶、子女及其配偶经商办企业管理等规定，注重日常监督，把党员干部家风建设情况作为谈心谈话、监督检查、巡视巡察的重点内容，构建多方相互配合、协同有效的监督网络，针对苗头性、倾向性问题，及时提醒谈话、防微杜渐。持续深化廉洁文化建设，深入开展家教家风教育，挖掘、讲好家风故事，让“廉洁就是平安幸福”深入人心。

清正廉洁，是对家人的最好馈赠；家风纯正，是对党员干部的最好保护。每名党员干部都应把家风建设摆在突出位置，与家人们一道以好家风涵养好作风，以好作风带动好党风、好社风，为建设清廉株洲凝聚磅礴“家”力量。



株洲日报讯（全媒体记者/陈正明）根据省纪委监委统一部署，3月29日，我市举办“好家风·好传承”主题活动。市委常委、市纪委书记、市监委主任罗厚清参加活动。

本次活动以“廉洁就是平安幸福”为主题，由市纪委监委主办，市妇联、市直机关工委等单位协办。现场，市直机关各单位、市属企事业单位、在株高校等单位120余名“一把手”家属集中学习习近平总书记关于注重家庭家教家风建设的重要论述，观看专题警示教育片《正家风二》，聆听谭震林、陈觉与赵云霞的家风故事，并接受《中国家规》书籍。

“警示片中现身说法的都是我们熟悉的身边人、身边事，希望大家以案为鉴，不做‘片中事’，不成‘片中人’。”罗厚清从加强家风建设的意义，到家风失守的典型案列，讲述了新时代家风建设的深刻内涵。他提醒各位“一把手”家属，要牢记廉洁就是平安幸福，正确把握“权与钱”“公与私”“严与爱”“俭与奢”“亲与清”五对关系，当好“廉内助”，巩固好“大后方”。

120余名「一把手」家属同上清廉课

株洲市AI赋能·政务新媒体研修班举行

400余名学员学AI 掀起数智赋能新浪潮

株洲日报全媒体记者/陈正明

如何学好用好AI，是当前广大党员干部和职场人的“必答题”。3月30日，株洲市首场权威大规模AI培训——AI赋能·政务新媒体研修班举行，为来自各行各业的400多名学员打造了一场精彩的“AI盛宴”。

人气爆棚
吸引不少外省学员来株学AI

本次活动由株洲市委网信办、株洲日报社主办，旨在为社会各界人士提供学习和交流AI技术的平台，帮助学员掌握智能工具与创新方法，将AI技术应用于日常工作、宣传等场景中，不断提升工作质效。

活动启动报名以来，受到社会各界广泛关注与全市各级各部门的积

极响应。30日，参加培训的既有全市各级党政机关、企事业单位干部职工，也有社会个人等。

在人工智能技术迅猛发展的今天，AI正深刻重塑各行各业的工作方式。“我们新华书店全员特别是年轻人，正在积极学习并运用DeepSeek等新技术。”株洲市新华书店副总经理左广辉表示，作为出版发行行业的一员，将以积极心态拥抱变化、拥抱新技术。希望通过此次研修班让公司年轻员工更好地使用AI等技术，更好地赋能企业发展。

值得一提的是，本次研修班还吸引了一批来自衡阳市、郴州市、永州市及江西九江市等地的学员。由权威主流媒体邀请权威专家举办AI专题培训班，可谓强强联合。“来自九江市的学员姜东杨说，通过培训启发了思维、

学到了方法，有助于提升工作效率。

干货满满
“获取了通向AI大门的钥匙”

研修班聚焦AI技术在宣传思想文化领域的深度应用，邀请了央媒的行业大咖作主题辅导。

“AI不是万能的，不是AI是万万不能的。”“不要把AI当机器人，而要像老朋友一样向它提问。”“替代你不是AI，而是会AI的人。”……培训期间，专家们紧扣DeepSeek、豆包、腾讯元宝等大模型，围绕文本写作、PPT和海报制作、图片视频音频生成、智能媒体搭建、企业服务为主题，深入探讨了人工智能技术在各行各业中的应用创新，并详细阐述了具体的操作方法，让广大参训学员大呼过瘾。互动交流环节，学员们就自己关

心的问题争相提问，专家们一对一耐心解答，现场气氛活跃。

“获取了一枚通向知识大门的钥匙，对如何应用到实际工作中，有了更清晰的认识。”来自郴州的学员陈晓娇说，将继续钻研、消化所学内容，使AI成为“超级助手”。株洲学员贺泽亮表示，专家从技术背景和实施层面，手把手教学员用AI工具处理图片、视频，快捷生成各种公文、脚本等，非常实用。

未来已来，现在就是开端。培训结束后，不少学员表示，培训内容干货满满，实操性强。下阶段，将更加主动了解AI、学习AI、运用AI，开启智能工作生活新篇章。“这不是终点，而是政务智能化的起跑线——我们带走的不仅是工具，更是面向未来的思维革命。”一位学员说。