

# 习近平同沙特王储兼首相穆罕默德通电话

新华社电 4月20日下午，国家主席习近平应约同沙特王储兼首相穆罕默德通电话。

习近平指出，中方高度重视发展对沙关系，始终坚持相互尊重、平等相待、互利共赢原则。今年是两国全面战略伙伴关系建立10周年，中方愿同沙方以此为契机，深化战略互

信，加强务实合作，扩大各层级交往，持续拓展中沙关系的广度和深度，为中国同阿拉伯国家关系发展发挥示范作用。

针对当前中东地区局势，习近平强调，中方主张立即、全面停止战火，支持一切有利于恢复和平的努力，坚持通过政治外交途径化解争端。

下转2版

## 市委常委会召开会议

曹慧泉主持并讲话

株洲日报讯(全媒体记者/陈正明) 4月20日，市委常委会召开会议，传达学习习近平总书记近期重要讲话、重要文章精神，研究产业链高质量发展、防汛备汛、依法行政、重点民生实事办理等工作。市委书记曹慧泉主持并讲话。

会议传达学习习近平总书记在《求是》杂志发表的重要文章《推动全民阅读，建设书香社会》精神。会议指出，要引导领导干部带头学习新知识、新技术，聚焦投资于人才，完善覆盖全民、贯穿终身、普惠均等的阅读服务体系，培养青少年爱读书、爱思考的良好习惯，持续擦亮书香株洲的城市品牌。

会议原则同意《2026年株洲市产业链高质量发展工作方案》，强调要系统思考谋划，准确把握产业发展规律和趋势，因地制宜做好各项基础工作。要创新招商方式方法，立足产业发展实际，以“建链引龙头、强链育集群、补链抓深耕”做优链群产业生态。要强化责任落实，市总链办要加强经验总结推广，各链办要深入研究产业，市三高办要注重构建促进产业链高质量发展长效机制，凝聚强大工作合力。

会议指出，要绷紧思想之弦，树牢底线思维、极限思维，全力做好防汛备汛各项工作。要抓好问题整改，聚焦未闭环防洪圈、病险水

库、切坡建房点、地质灾害点等关键部位和薄弱环节，紧盯时间节点，加快问题整改，提升本质安全水平。要严格工作措施，及时果断处置风险隐患，做到“宁可十防九空、不能万一失防”。要进一步压实责任，各相关部门要坚持多往走半步，杜绝责任悬空。

会议原则同意《株洲市人民政府2026年度重大行政决策事项目录》，强调要坚持科学、民主、依法决策，确保各项重大决策符合中央精神、贴合株洲实际、顺应群众期盼。要严格履行法定程序，狠抓决策落地执行，健全动态优化、事后评估、归档管理机制，推动重大决策落地

见效。

会议原则同意株洲2026年省、市重点民生实事项目实施方案，指出要坚持以人民为中心，践行新时代党的群众路线，聚焦民生关切，科学谋划实施民生实事项目，主动接受群众、媒体和代表委员等各方监督，真正把民生实事办到群众心坎上，让大家可感可及。要创新担当实干，坚持把党建引领基层治理、化解民生领域信访问题、推进群众身边不正之风和腐败问题集中整治与办好民生实事结合起来，提升基层治理体系和治理能力现代化水平。

会议还研究了其他事项。

## 中华茶祖节祭祀炎帝陵典礼举行

株洲日报讯(通讯员/张和生 何湘柳) 谷雨时节，茶香氤氲。4月20日，2026(丙午)年“中华茶祖节”祭祀炎帝陵典礼在炎陵县隆重举行。炎陵县茶业协会的代表、茶农代表及社会各界人士齐聚午门广场，共同缅怀“中华茶祖”炎帝神农氏，传承千年茶文化。

上午9时39分，随着午门庄严开启，祭祀典礼正式开始。全体肃立，敬献茶品、高香、花篮，参祭人员行三鞠躬礼，恭读《祭炎帝陵文》，焚帛书，谒陵一周。整个仪式古朴庄重，既保留了传统祭祀的肃穆感，又融入了现代茶文化的表达。随后在“日中为市”广场举行了品茶活动，现场茶香袅袅，往来宾客共品炎陵高山茶，共话茶产业发展。

近年来，炎陵县积极探索茶旅融合发展新路径，全县茶叶种植面积3.3万亩，主产区分布在海拔600米以上的高山地带，所产绿茶、红茶品质优良，获国际级、国家级、省级茶叶评比奖项30余个；建成了一批集种植、加工、体验、研学于一体的生态茶园基地，龟龙窝茶园跻身“湖南十大最美茶园”，万阳红茶文化旅游园获评国家3A级景区并入选2026年全国茶乡旅游精品景点线路。

炎帝陵景区与周边茶园联动，推出以“拜茶祖、游茶山、品茶香”为主题的研学线路，吸引长株潭地区的中小学生走进茶园，体验采茶、制茶过程，聆听茶文化讲座，学习茶艺礼仪，让大家在感受始祖文化的同时，沉浸式体验茶文化的魅力。

## 第五届北斗国际峰会学术论文征文启动

株洲日报讯(全媒体记者/胡文洁) 日前，北斗规模应用国际峰会组委会秘书处发布第五届北斗规模应用国际峰会学术论文征文通知，面向全球征集峰会学术论文。

第五届北斗规模应用国际峰会计划于2026年9月在株洲举办。峰会学术交流作为峰会核心板块之一，秉持“推动学术创新，促进技术交流；助力应用创新，展示最新成果”的理念，聚焦北斗技术创新、行业融合应用等热点问题，为卫星导航领域技术突破与产业应用高质量发展搭建学术交流与深度研讨平台，展示北斗系统发展与规模应用的最新成果。

峰会学术交流设置6大议题，包括综

合PNT体系与新技术、卫星导航与增强技术、时空基准与导航技术、导航信号与终端技术、无人系统导航技术、深空与月球导航技术等。征文要求来稿未曾公开发表过，具备真实性和原创性等。征文摘要、全文提交截止时间分别为2026年5月16日、6月30日。

峰会组委会将组织专家对学术论文进行评选，设置“最佳论文奖”和“青年优秀论文奖”。峰会优秀论文(英文)将在施普林格知名丛书(Lecture Notes in Electrical Engineering)中汇集出版。峰会收录论文将汇编为论文集，并录入中国知网(CNKI)中国重要会议论文全文数据库和万方数据知识服务平台。

## 4月1日以来全市累计降雨居1961年以来同期第6位 今天再迎暴雨 局地大暴雨

株洲日报讯(全媒体记者/王娜 通讯员/杨耀华) 正值汛期，暴雨天气频发，记者从市气象台获悉，我市正迎来新一轮强降雨过程。

昨天，市气象台发布最新一期气象专题报告称，4月20日至22日，全市将有一次暴雨、局地大暴雨降水过程，最强降雨主要集中在今夜间。过程累计降水量方面，中北部为70~110毫米，局地可达150毫米以上，南部为40~80毫米，同时伴有8级以上的雷雨大风、冰雹、30~50毫米/小时的短时强降雨等强对流天气。

市气象台分析指出，相较于上一轮强

降雨过程，本轮降雨仍呈现局地性强、短时雨量大等特点，且强降雨落区与前期强降雨落区有所重叠，需重点防范持续性强降雨可能引发的山洪、地质灾害。

入汛以来，株洲的降雨有多强?昨天的这期专题也作了一个解答:4月1日至今，全市平均累计降水量228.7毫米，较历年同期偏多109.6%，居1961年以来同期第6位。

值得注意的是，在长江中下游地区，汛期(4月至9月)降雨量约占全年总降雨量的60%，其中4至6月的主汛期降水量又占整个汛期的45%，是一年中降雨最为集中的时段。

## “爱心爸妈团”进乡村



“爱心爸妈团”走进雷打石镇。 记者/杨如 摄

株洲日报讯(全媒体记者/杨如 通讯员/楚思颖 汤如意) 4月19日，天元区妇联组织“爱心妈妈·爱心爸爸团”走进雷打石镇雷打石村，与30余组农村亲子家庭开展共建活动。

活动现场，欢声笑语不断。活动围绕亲子互动、文化传承与价值教育展开，设置了游戏互动、升旗仪式、国旗下宣讲社会主义核心价值观等环节。“三月三、吃鸡蛋”传统习俗讲解等环节，孩子们在游戏中尽情奔跑，家长们也积极参与，现场气氛热烈。

值得一提的是，当天还为两名孩子举

办了温馨的集体生日。“爱心爸爸团”的志愿者们声音洪亮、精神抖擞；“爱心妈妈团”的成员们细致温柔、耐心陪伴，全程守护着孩子们。从游戏引导到习俗讲解，从生日祝福到核心价值观宣讲，每一个环节都传递着浓浓的关爱。

活动结束后，孩子们久久不愿离去，拉着“爱心妈妈”的手依依不舍。这场共建活动不仅为农村家庭带去了欢声笑语，更用实际行动诠释了“大家聚大爱，有爱不孤单”的活动主旨，让爱与温暖在乡村生根发芽。

## 三家株企入围省级人工智能与数字化转型项目

株洲日报讯(全媒体记者/王娜 通讯员/范哲坤) 日前，省工业和信息化厅公示2025年度湖南省人工智能大模型、制造业数字化转型促进中心拟认定名单，我市共有3家企业入选，入选数量位居全省第二。

省级人工智能与数字化转型项目是省工信厅主导认定的省级产业

创新标杆项目，核心包含人工智能大模型与制造业数字化转型促进中心两大类别，旨在推动AI技术与实体经济深度融合，培育新质生产力。

此次我市入围项目涵盖轨道交通、先进陶瓷等优势行业领域。其中，株洲九方装备股份有限公司凭借“面向高端装备铸件智能打磨的多模态缺陷识别与轨迹优化大模型”，入选省级人工智能大模型。该模型可有效解决工业打磨的缺陷识别与轨迹

优化难题，具备技术突破性、实际应用价值及可量化效益。

中车株洲电力机车研究所有限公司、湖南思伯信息科技有限公司(以下简称“思伯信息”)成功入选省级制造业数字化转型促进中心，分别立足轨道交通、陶瓷行业提供技术支撑。其中，思伯信息已为多家陶瓷企业提供信息化与咨询服务，先后与湖南华联瓷业、醴陵浦口电瓷、醴陵华高电瓷等企业

签订合作协议，助力其实现生产计划、数据采集、成本核算等功能，优化管理流程；醴陵华高电瓷更借助其服务，打造醴陵首个工业手持设备全生命周期数据采集模式，实现产品全流程追溯。

近年来，我市全力推进中小企业数字化转型，先进轨道交通装备、先进硬质材料和陶瓷三个细分行业的数字化转型实践样本，已被国家工信部采纳并面向全国发布。

## “一对一”精准服务 “硬碰硬”破解难题

——芦淞区大力厚植营商沃土

株洲日报全媒体记者/杨如 通讯员/罗金鹏

刀刃向内自我革命，持续优化营商环境。今年以来，芦淞区紧盯企业发展中的历史遗留问题、重大产业项目的服务保障以及企业日常生产经营中的“关键小事”，坚持“顶格服务、硬核支持”，推动营商环境不断优化。

破解历史死结： 一宗工业用地的重生

对于企业而言，土地使用权直接影响其生存经营发展。由于历史原因，芦淞区内部分企业的工业用地面临与规划不符、续期无门的困境。

去年，株洲春风雅马哈摩托车有限公司的土地使用权即将到期，但地块不符合城镇开发边界和控制性详细规划，续期之路一度陷入僵局。

这不是一家企业的难题，而是全国同类历史工业用地面临的共性挑战。芦淞区委、区政府没有回避，而是将其作为“企业服务优化年”的“头号工程”来攻克。

转机出现在自然资源部赴湘

调研之际。市区两级部门精准把握窗口期，将该项目纳入核心调研议程，区自然资源局和董家坨片区管理办公室安排专人，全程陪同企业向调研组汇报，实现了企业声音直通国家部委。经过多轮现场踏勘与专题研讨，株洲市提出的“尊重历史、依法依规、实事求是”原则获得高度认可，最终确定了“按现状续期、同步调整城镇开发边界和控制性”的创新方案。这一突破，既守住了法律底线，又兼顾了历史实际与发展需要。

今年2月，春风雅马哈成功完成用地续期签约，续期10年，成为湖南省首宗工业用地到期续期案例。随后，仅用6个月时间，第二宗续期迅速落地，为地方财政增收371万元。

这两宗地的破冰，标志着芦淞区在工业用地要素市场化配置改革中迈出了关键一步，更为全国同类问题的解决提供了可复制的芦淞范本。

护航大国重器： 一场首飞背后的隐形守护

4月4日，株洲芦淞机场，一架配套兆瓦级氢燃料航空涡桨发动机的无人运输机划破长空，成功完成首

飞。这是全球范围内该级别氢燃料航空涡桨发动机的首次试飞，标志着我国在氢燃料航空发动机领域取得重大工程突破。

鲜为人知的是，这一大国重器的完美亮相背后，是一场地方政府与科研团队的高效协同。

为确保首飞安全，芦淞区第一时间启动专项服务，由区优化营商环境服务中心牵头，联合航空产业链办、区科工信局、区自然资源局、董家坨街道、通航公司等开展多轮实地勘察，对机场跑道周边斜坡进行专项处理，消除安全隐患。每一项保障措施，都精确到分钟、落实到个人。

这种“一对一”的专属服务，正是芦淞区服务航空产业的态度与速度的缩影。

巧解两难困局： 从噪音扰民到政企共赢

企业生产与群众生活的平衡，往往是最考验政府治理能力的软环境。山河星航的试飞噪音，一度引发周边居民投诉，企业发展与民生诉求看似陷入了两难。

芦淞区没有简单“一刀切”，而是选择了最“笨”也最扎实的办法——

坐下来谈。由区优营中心牵头，组织董家坨街道、董家坨片区管理办公室等部门与企业、居民代表面对面协商。经过多轮磋商，最终达成了“科学安排试飞时段并提前告知、强化技术降噪、做好群众宣传安抚”三项共识。

如今，噪音问题得到有效稳控，企业生产未受影响，居民生活恢复安宁，实现了真正的政企共赢。

疏通堵点赢点赞： 一条路的快速改善

机场大道至环线路段曾是企业反映强烈的交通堵点。上个月，芦淞交警大队接到诉求后，一周内完成整改：调整车道设置、协调学校错峰放学、强化高峰时段人工疏导。曾经拥堵严重的路段，如今“基本不堵车”。企业负责人在政企交流群中主动点赞：“办法总比困难多，公益难事找政府！”

服务无止境，优化营商环境永远在路上。芦淞区委、区政府相关负责人表示，将持续深化“企业服务优化年”活动，聚焦融资、用工、用地等关键环节精准发力，让更多企业在芦淞扎根成长、发展壮大，为全市经济高质量发展注入强劲动力。

## 株洲三人拟获评“湖南省见义勇为英雄”

株洲日报讯(全媒体记者/周圆 通讯员/赵泽宇 杨澜) 近日，按照湖南省见义勇为先进个人评选工作部署，经基层推荐、多轮审核及省委功勋荣誉办厅际联席会议审议，全省拟对39起(50人)见义勇为先进事迹进行表彰。我市曾令磊、王金龙拟获评2023—2024年度“湖南省见义勇为英雄”称号，汪国华拟被追授同项荣誉，三位平民英雄以无畏壮举，生动诠释了见义勇为的崇

高精神。 现役军人曾令磊，休假途中勇闯火海施救。2024年10月10日，106国道醴陵段发生交通事故，一辆新能源小车速追尾大货车后起火，车内两名人员陷入昏迷，车辆随时有爆炸风险。途经现场的曾令磊，直面烈火与浓烟，义无反顾投身救援，徒手砸开车窗，成功将两名被困人员救出，刚撤离现场，事故车辆便被火海吞噬。事后曾令磊默默离去、隐姓埋名，直至被救群众跨越2000多公里专程送来锦旗，这段英勇事迹才被公众知晓。

物业经理王金龙，浴血搏斗守护小区平安。2023年5月4日，株洲林溪那小区突发停电，维修部经理王金龙前往配电房排查故障时，发现行窃嫌疑人。他当即上前阻拦，与手持切割机的嫌疑人展开殊死搏斗，手臂多处被划伤，鲜血浸透衣衫，却始终忍痛不放，最终在同事协助下，成功将窃贼制服。经诊断，王金龙多处伤口需缝合、骨骼受损，住院20天身体才逐步恢复。

六旬老人汪国华，舍身托举生命谱写壮歌。2023年6月11日，醴陵市一名9岁女孩不慎坠入漓江，情况万分危急。正在附近的汪国华，不顾自身患有冠心病、高血压等病症，纵身跳入两米多深的河中展开救援。即便深陷河底淤泥、接连呛水，他依旧拼尽全力游向女孩，将孩子安全托举上岸。女孩成功获救，汪国华却因体力严重透支、基础病急性发作，经全力抢救无效不幸离世，用生命践行了见义勇为的初心使命。

平凡铸就伟大，壮举彰显担当。三位平民英雄在危难时刻挺身而出、义无反顾，用热血、坚守乃至生命传递正能量，成为全社会学习的榜样。