

# 株洲日报



2024年6月18日 星期二  
甲辰年五月十三 第23683期 今日8版  
国内统一连续出版物号CN 43-0005

## 习近平致信祝贺黄埔军校建校100周年暨黄埔军校同学会成立40周年强调 为同心共圆中国梦广泛凝心聚力

新华社北京6月17日电 在黄埔军校建校100周年暨黄埔军校同学会成立40周年之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信，代表中共中央向黄埔军校同学会表示热烈祝贺，向广大海内外黄埔同学及其亲属致以诚挚问候。习近平在贺信中指出，黄埔军校是第一次国共合作的产物，是我国第一所培养革命军队干部的学校。黄埔军校同学会是中国共产党领导下联系海内外黄埔同学及其亲属的爱国群众团体，成立以来始终秉持“发扬黄埔精神，联络同学感情，促进祖国统一，致力振兴中华”的宗旨，服务党和国家发展大局，为扩大两岸交流合作、反对“台独”分裂、推进祖国统一作出了积极贡献。

习近平强调，新征程上，黄埔军校同学会要牢记建会宗旨和政治使命，继续弘扬“爱国、革命”的黄埔精神，进一步强化思想引领和组织建设，发挥特色优势，坚定反“独”促统，为同心共圆中国梦广泛凝心聚力。希望广大海内外黄埔同学及其亲属不忘先辈遗志，勇担时代重任，积极投身中国式现代化建设，为推进强国建设、民族复兴伟业作出贡献。

▶▶下转08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) 6月17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和关于公安工作重要指示批示精神，传达学习省委书记沈晓明、省长毛伟明在全省优化营商环境大会上的讲话精神，听取市委十三届八次全体会议精神。市委书记曹慧泉主持会议并讲话。

会议传达学习了习近平总书记在中央全面深化改革委员会第五次会议上的重要讲话和中共中央有关文件精神。会议指出，要进一步拓宽改革思路，强力推进国资国企改革“十大专项行动”，深化“三项制度”改革，引导民营企业健全现代企业制度。要强化科技和改革双轮驱动，把农业科技优势转化为现实生产力，健全和落实种粮农民收益保障机制。要及时总结

改进“创新成果转化年”活动，加强与国家有关部委、“大院大所名校”的对接，争取在产学研合作、创新资源落地等方面形成更多成果。

会议强调，要进一步筑牢政治忠诚，把党对公安工作的绝对领导落实到日常工作的全过程各方面。要持续发挥好护航作用，依法严厉打击各类违法犯罪活动。要坚持和推进改革创新，深化执法权力运行机制改革，把党建引领基层治理与公安工作结合起来，深入推进公安大数据智能化建设应用。要把从严治警与从优待警有机结合起来，加快锻造过硬公安铁军。

会议强调，要深化对营商环境建设的规律性认识，紧盯综合运营成本偏高、涉企服务不到位等重点，持续推进数字政务建设，深化“六即”、帮代办等改革，不断优化物流生态、产

业生态、创新生态，推动全市营商环境实现新跃升。

会议强调，要全面落实省委十二届六次全会部署要求，周密细致做好市委十三届八次全会的组织筹备工作。

会议听取全市债务管理工作情况汇报，强调要抢抓机遇，系统思考，源头治理，持续抓好债务管理各项工作。要下决心抓改革，聚焦“三资”管理、国资国企等重点领域，以深化改革破除制约高质量发展的体制机制障碍。要强化财政管理，提升数字化信息化水平，做到“可视”、“可预期”。要坚持降低成本，着力降低融资成本、政府投资成本、行政运行成本等各类成本。要提高财政运行质量，注重开源节流，下更大力气抓财源建设，守牢风险底线。

会议原则同意《株洲市关于贯彻落实〈湖南省干部教育培训规划

(2023—2027年)》的实施意见，指出要抓好贯彻落实，完善干部教育培训体系，全面提升干部综合素质。

会议听取全市破解乡村治理“小马拉大车”突出问题工作情况汇报，要求统一思想认识，各级领导干部要践行“四下基层”工作制度，多到一线发现、解决问题，以上率下推动责任落实、工作落实。要突出靶向施治，充分发挥减负观测点作用，及时掌握基层真实情况和工作诉求，举一反三抓好问题整改。要形成工作合力，持续为基层减负赋能。

会议听取全市“两优一先”评选表彰工作情况汇报，强调要营造崇尚先进、争当先进的浓厚氛围，激励和引导广大党员干部更好担当作为干事创业。

会议还研究了其他事项。

## 凿地1272米

——攸县广寒坪抽水蓄能电站的掘进之路



株洲日报全媒体记者/王军 通讯员/刘晓聪 彭亮震 黄星

1272米，凿穿又厚又坚固的岩石层，怎么实现?攸县广寒坪抽水蓄能电站项目正在解答这道难题。

6月13日，雨季特有的闷热，充斥在攸县皇图岭镇山关村，层层拥覆的绿，让绵延的群山更显葱郁。车七拐八拐，停在半山腰一处飞瀑倾泻的平地上，迎面便是攸县广寒坪抽水蓄能电站通风兼安全洞施工现场。

作为湖南省“十四五”规划能源建设重点项目，攸县广寒坪抽水蓄能电站设计装机容量为180万千瓦，设计年发电量25亿千瓦时，主要承担湖南电力系统调峰、填谷、调频、储能和紧急事故备用等功能。该项目枢纽工

程主要包括上水库、下水库、输水系统、地下厂房及开关站等建筑物，总投资和装机规模均列湖南省第二。

抽水蓄能电站的“心脏”，是地下厂房，一般藏在山体里，要先打通风兼安全洞，才能启动地下厂房开挖等主体工程。从去年11月取得水利水电规划设计院可行性审查意见开始，攸县广寒坪抽水蓄能电站便紧锣密鼓开凿。

口罩、手电、安全帽，工程管理人员魏泰鸣给记者递上“三件套”，引着记者朝洞口走去。洞内已是豁然开朗，电线和通风管道顺着石壁向里延伸，经过修整的洞壁平整又光滑，工程车循着亮光沿着轨道缓缓进出，将清理好的碎石运往洞外。

按照宽7.5米、高7米的断面，通风兼安全洞以5%的坡度向地下推进，走着走着就出现了钢拱架。“这里属断层破碎带，爆破过程中容易造成岩石层松动，须用钢拱架加强支护。”



通风兼安全洞施工。通讯员供图

魏泰鸣介绍，电站的通风兼安全洞末端距离地面近百米，复杂的地质环境需要施工团队上紧安全洞，越往里头

走越要做好支护措施，将锚杆牢牢钉在石壁上。

▶▶下转02版

## 我市再添一所本科院校

湖南汽车工程职业大学正式成立

株洲日报讯(全媒体记者/戴凛 通讯员/周扬莉) 日前，教育部发布《关于同意设置湖南汽车工程职业大学的函》，明确同意以湖南汽车工程职业学院为基础设立湖南汽车工程职业大学。这意味着，株洲市再添一所本科院校。

湖南汽车工程职业大学是湖南省第一所公办本科层次职业院校。学校实行湖南省人民政府与株洲市人民政府共管，以株洲市人民政府为主管理的体制，省教育厅归口管理学校的教育业务工作。今年下半年，学校将面向全省首次开展6个职业本科专业共计600人的计划招生，省标招生代码为4719、国标招生代码为13937。

其中，新能源汽车工程技术、智能网联汽车工程技术、汽车服务工程技术3个专业各招收120人，智能制造工程技术、自动化技术与应用、信息安全与管理3个专业各招收80人。学校标识码为4143013937，全日制在校生规模暂定为15000人。

据了解，湖南汽车工程职业大学前身为湖南汽车工程职业学院，由湖南省人民政府批准设立，株洲市人民政府和中国汽车工程学会共建，其最早办学历史可追溯到1957年。建校以来，学校始终立足区域、扎根行业，紧密对接湖南现代化产业体系，形成以汽车类专业为引领，服务传统产业、优势产业、新兴产业和未来产业为主体的专业群格局。

## 我市发布山洪灾害气象预警

株洲日报(全媒体记者/俞强年 通讯员/肖烈 刘小花) 6月17日17时，市水利局、市气象局联合发布山洪灾害气象风险预警，要求相关责任人加强值班值守，做好实时监测预警以及转移避险等防范工作。

6月16日20时至17日17时，全市出现了暴雨，市区及醴陵、攸县局地大暴雨。据气象部门最新预测：17日20时至18日

20时，市区及渌口区、醴陵、攸县暴雨，局地大暴雨，茶陵、炎陵中到大雨，24小时累计雨量80~100毫米，局地120~150毫米，最大小时雨强60~80毫米。

受强降雨影响，市区及醴陵、攸县、茶陵发生山洪灾害的可能性较大(黄色预警)，特别是醴陵北部、醴陵南部、攸县东北部、茶陵北部发生山洪灾害的可能性大(橙色预警)。

## 水旱灾害防御IV级应急响应启动

株洲日报讯(全媒体记者/俞强年 通讯员/肖烈 刘小花) 6月16日22时，市水利局启动水旱灾害防御IV级应急响应。这是根据当前江河水位及后段天气形势分析，依据《株洲市水利局水旱灾害防御应急预案》有关规定作出的决定。

市水利局要求，各级水利部门按照IV级应急响应要求，锚定“四不确保”“三个不发生”的工作目标，密切关注雨情水情变化发展，加强监测预警

和会商研判，突出堤防、水库、山塘、山洪灾害危险区、在建涉水工程等防范重点，抓实抓细各项防御措施，全力确保人民群众生命财产安全。

市水利局派出3个督导组赴城市五区及攸县、醴陵等预报强降雨地区进行检查督导。市水旱灾害防御中心与气象、水文等部门协同联动，对全市五区四县(市)防御值班室和水库防汛责任人进行了叫应提醒共50余次，要求做好各项防范工作。

## “一江两水”水位正逼近警戒线 全市96座水库泄洪

株洲日报讯(全媒体记者/俞强年 通讯员/肖烈 刘小花 谭琦) 受连日强降雨及上游来水影响，酒埠江水库水位迅速上涨。根据省防汛抗旱指挥部令，酒埠江水库于6月17日17时，开闸泄洪。

17时，随着几声泄洪警报拉响过后，酒埠江水库溢洪道的闸口开始启动泄洪，泄洪流量为每秒500立方米。与此同时，水库下游片区的攸河、洙水沿河乡镇街道及时做好人员转移准备。

6月16日8时至17日8时，全市共356个监测站降雨，4县12站超过50毫米，点雨量最大为芦淞区脚板冲水库82.0毫米。水利部门根据雨情、水情、工情，及时有效调度水利工程运行。截至17日18时，全市96座水库泄洪，包括2座大型水库、3座中型水库泄洪，91座小型水库。

“一江两水”水位正逼近警戒线。截至17日19时，湘江株洲站水位35.16米(警戒水位40.00米)，渌江大西滩站50.67米(警戒水位51.50米)，洙水茶陵(二)站96.66米(警戒水位100.50米)。



酒埠江水库开闸泄洪。视频截图

## 株洲矿山修复项目获中央财政支持

株洲日报讯(全媒体记者/王娜 通讯员/邓云恺) 近日，财政部、自然资源部对2024年中央财政支持历史遗留废弃矿山生态修复示范工程项目竞争性选拔结果进行公示，由株洲联合长沙等相关市、县申报的“湖南湘江重要源流区历史遗留废弃矿山生态修复示范工程项目”入选，总投资达5.2亿元。

本项目以完整的湘江流域自然地理单元为申报工程范围，包含9个子项目，计划实施修复废弃矿山1175个，完成生态修复面积1518公顷，范围涵盖株洲市、永州市、娄底市、郴州市、长沙市以及湘潭县的

潇水、涟水等多个湘江重要源流区。其中，株洲项目总投资1.1014亿元，争取中央资金6488万元，计划完成生态修复面积360余公顷，将在2026年全面完成。

市资规局相关负责人介绍，此次涉及我市两个子项目，分别为渌水流域历史遗留废弃矿山生态修复子项目和洙水上游历史遗留废弃矿山生态修复子项目，包含渌口区、醴陵县、攸县、茶陵县和炎陵县。项目实施后，将有力提升罗霄山脉生态功能，减少水土流失，增加水源涵养和生物多样性，提高生态系统质量与碳汇能力，改善渌水和洙水流域水环境，为湘江生态安全作出重要保障。

## 株洲有1808人取得社工证

株洲日报讯(全媒体记者/邓伟勇 通讯员/黄金海) 6月15日至16日，2024年度社会工作者职业资格考试举行，株洲考区设湖南航空技师学院1个考点。今年株洲考区共有2166人报名参加考试，其中报考助理社会工作者1495人，社会工作者662人，高级社会工作者9人。

为确保考试安全有序进行，株洲强化了考试安全风险防范和考务管理，进一步严肃考风考纪，同时为考生提供便利的应考环境，协调交警、卫健等部门，加强考点及附近的交通指挥，提供应急医疗保障服务。考试期间，市委社会工作部、市人社局巡察人员对株洲考区考点考务组织、考风考纪等工作进行了巡视指导。

据悉，株洲市已有1808人取得社会工作者职业资格证书，7000多人从事社工服务工作，他们在养老服务、儿童福利、慈善事业、婚姻家庭、小区治理、心理健康、残障康复、禁毒戒毒、信访工作等领域开展专业服务，解决具体民生问题，满足了群众需求，已经成为提升基层社会治理和服务水平的重要力量。

随着市、县委社会工作部门陆续组建完成，株洲市将不断完善社会工作人才培养、评价、使用、激励保障机制，开发更多社工人才就业岗位，努力打造一支数量充足、作风优良、结构优化、服务广泛、满足社会发展需要的社会工作人才队伍。

扫一扫关注株洲日报社新媒体