

“我的韶山行”走进学生心

湖南日报全媒体记者 余蓉 蒋诗雨

湖南是教育大省，又是红色资源大省。毛泽东同志故居、彭德怀故居……红色景点众多，十步之内，必有芳草。

如何将两者结合，充分利用红色资源，培养“感恩思、听党话、跟党走”的时代新人？

2023年4月起，省教育厅将红色研学与思政教育紧密结合，把“大思政课”搬进伟人故里，在全省全面掀起“我的韶山行”中小红色研学热潮。截至今年5月31日，已组织175批共21万余名青少年赴韶山开展“我的韶山行”红色研学。

行走的思政课，“走”进心底

“没有共产党就没有新中国……”近日，在韶山毛泽东广场，来自嘉禾五中的350名学生以铿锵有力的合唱，开启“我的韶山行”红色研学之旅。接下来的2天1晚，他们将前往毛泽东同志纪念馆、毛泽东同志故居等地，边参观边听课边思考。

在韶山思政教育实践中心的大礼堂里，授课老师以一堂现实与历史深度结合的大思政课——《恰是风华正茂》，讲述毛泽东同志的成长之路，让同学们领略“立大志”“成大才”的伟人风采，点燃“强国有我”的梦想。

在韶山毛泽东同志纪念馆，同学们在“为人民服务”展厅、毛岸英遗物处、毛泽东同志卧室等地，通过实物参观、现场教学、与历史跨时空对话，情感一次次触动，信念一次次激发。

将学思研、知行信贯穿研学全过程，把整个研

学过程设计为一堂行走的思政课。研学结束后，同学们纷纷说，“我的韶山行”红色研学，可观、可闻、可感，让人印象深刻。

红色研学路，“学”出新收获

为更好满足“我的韶山行”红色研学需求，增强研学学生沉浸式体验，韶山毛泽东同志纪念馆“中国出了个毛泽东”生平业绩陈列馆进行提质改造，对《启航》《寻路》《曙光》《开国大典》等场景进行了全新升级，新增了《长征》景观，并对展示空间、参观流线等作了精细化调整。

中共韶山特别支部历史陈列馆是今年新添加的研学点之一。“‘埋骨何须桑梓地，人生无处不青山’，革命先辈用生命换来了我们的幸福生活，他们应该被永远铭记。”站在陈列馆革命英烈墙前，安仁县第一中学学生张丰建说，“有专业老师授课，还有数字化多媒体互动，我所受的教育更加深刻。”

位于韶山毛泽东图书馆的韶山红色影像厅，今年被列入红色研学线路，循环播放的视频教学片《永远的怀念》，有不少首次公开的珍贵视频影像，吸引着研学学生驻足认真观看。韶山思政教育实践营地门楼陈列馆展出的图文资料，也向研学学生全方位展示青年毛泽东求学的历史脉络，内容更为丰富，人物形象更加立体。

……

一场场互动式班会、一篇篇研学日记，让学生们立下做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的时代新人的志向。

我的韶山行，“行”出大天地

“我的韶山行”得以成“行”，离不开高位推动与多方努力。

省委常委会会议、省政府常务会议进行专题研究；省委宣传部、省教育厅等13个部门和单位齐抓共管，建立起韶山红色研学工作机制，各相关部门则在试点工作、课程开发、营地建设、安全保障等方面分工负责、密切配合。在营地建设上，将闲置的韶山学校老校区改造为标准化思政教育研学实践营地。目前，可容纳4000名学生的第二期实践营地正在推动建设中。今年，还专门开通了“我的韶山行”专列，已有3万余名学生通过专列赴韶山研学。

组织专家深度挖掘韶山红色教育和思政教育资源，根据学生认知规律开发小、初、高三个学段共36堂主题研学课程。选取“饭篮子”“七十三个补丁的睡衣”等一批富有感召力的文物作为思政课的“生动课本”，让学生在实景感受中激发思想共鸣。统筹讲解员、思政教师等专业力量，组建思政课讲师团队，先后10余次组织团队进行强化培训。

6月18日，在长沙举行的加强和改进思政政治工作现场经验交流会上，省教育厅向全国推介“我的韶山行”中小红色研学经验。省委教育工委委员，省教育厅党组成员、副厅长孙传贵表示，下一步，湖南将组织各地结合实际，深度挖掘区域内红色资源，按照“我的韶山行”红色研学模式，组织力量进行课程设计和打造，用好、用活更多湖南红色资源，担起讲好新时代思政教育重任，培养德智体美劳全面发展的时代新人。

乌兰在常德调研

大胆破题推动人大工作高质量发展

湖南日报6月19日讯(全媒体记者 郭宸)

经报请省委同意，根据省人大常委会党组统一安排，6月17日至18日，省人大常委会党组书记、副主任乌兰到常德市就推动全省人大工作高质量发展开展专题调研，走访人大代表，召开乡镇人大主席座谈会、县委书记座谈会，并与常德市及县市区人大常委会负责同志座谈。

乌兰指出，坚持好、完善好、运行好人民代表大会制度，是各级人大的应尽之责、共答之题。

乌兰强调，坚持党的领导要紧跟善为，善于站在党委的角度来思考如何发挥人大作用，真正把党委所思变成人大所为、人大所盼变成党委所推；立足人大视角、法治思维，坚持守正创

新、脚踏实地，不缺位不越位、干一桩成一桩，切实把制度功效转化为治理效能；利用好人大制度建立70周年重大契机，把党领导创立的人民代表大会制度研究好、宣传好，让社会各界了解人大工作、认同人大制度、增强人大意识。密切“两个联系”要加力提效，解决好认识、制度、组织三个层面的问题，进一步完善国家机关密切联系代表、代表进站履职等闭环机制和操作细则，形成制度规范和约束。基层人大工作要大胆破题，找到既是在做中心工作又是在做人大工作的平衡点、切入点，聚焦在基层依法治理中找准基层人大履职的定位和路径，回归主责主业，真正实现有为有位。

李建中在株洲调研检查民政服务机构安全生产工作要求 规范服务管理 守牢安全底线

湖南日报6月19日讯(全媒体记者 陈勇)

6月18日下午，副省长李建中赴株洲调研检查民政服务机构安全生产工作，要求扛牢安全责任，规范服务管理，守牢安全底线，保障群众福祉。

李建中首先来到荷塘区仙霞镇敬老院暗访，这里是一家农村特困供养服务机构，目前入住老人62人，采取公建民营方式运营。在一楼活动大厅，十几位老人正围成一圈聊天，李建中走进人群，跟他们一起攀谈，询问老人们入住时间多长，从早到晚做些什么，身体状况如何，对院里的服务有哪些意见建议等。他走进老人房间，仔细检查床铺、卫生间卫生状况，来到食堂、厨房，查看食物储

存和餐饮卫生标准执行情况，检查每周食谱，了解菜品搭配是否合理、营养构成是否均衡。他叮嘱敬老院负责人要严格落实消防管理要求，规范用电、防火、人员出入等各项安全管控，照章落实，确保万无一失。

随后，李建中来到荷塘区宁康养老院、芦淞区贺家土街道综合养老服务中心调研。他指出，民政服务机构人员相对集中，老年人比重高，安全生产责任大，要突出整章建制，加强安全培训和宣传，做到安全要求全员知晓、心中有数；要规范服务管理，落实安全责任，提升服务质量，增强服务对象的安全感和满意度。

三湘时评

保持必要的“安全冗余”

湖南日报全媒体评论员 易博文

6月16日开始，湖南经历了今年入汛以来范围最广、强度最大的强降雨过程。截至18日，全省累计降雨44毫米，部分防汛抢险工作，我们才减少了损失，实现无重大人员伤亡和未发生重大工程险情。

绥宁县长铺子苗族侗族乡净溪村村民吴景瑞的体会更深。17日10时，由于该县普降暴雨，他家突然遭遇了山体滑坡，房屋被毁了，万幸人没有事。回忆当时的情景，吴景瑞仍然后怕不已：“如果不是村干部打电话喊我赶紧跑，我们一家就全完了。”

安全无小事，“一失”则“万无”，必须保持必要的“安全冗余”，尽最大努力保护生命财产安全。麻痹松懈、心存侥幸，等到大意失荆州，追悔得再沉痛，也于事无补了。因此，健全防汛抗旱责任体系，充实各类防汛应急队伍力量，“以演筑防，以练为战”是必要的；聚焦山塘水库、山洪和地质灾害隐患等重点场所，开展拉网式摸排，不放过任何一个隐患点是必要的；加强值班值守、预警监测，谨防城市内涝是必要的；充足储备应急抢险救援机械装备、应急抢险物资是必要的；充分利用各

种渠道及时做好灾害预警信息发布是必要的；“宁可听骂声，决不听哭声”，紧急转移危险区群众更是必要的。

“冗余”就是备份，必然要付出一定成本。就像电力系统中的线路多重保护、电梯系统里的多层保护、现代汽车设计中的四个独立电机驱动系统，都属于“冗余”。因投入较高、见效较少，容易给人一种“十防九空”“得不偿失”的误解。但是，如果没有这些备份手段，一旦出现问题，就可能带来极其严重的后果。这不是过度的防范，算概率、算总账，必要的“安全冗余”是绝不可少的，“宁可备而不用，不可用时无备”“宁可十防九空，不可失防万一”。

思想是行动的先导，认识到位才会自觉践行。据预报，本轮强降雨将持续至6月20日。由于当前的土壤含水量饱和，后期叠加强降雨，灾害风险还会升高，很有可能出现滑坡、泥石流等灾害；河湖的底气已经抬高，水流经过一段时间的汇集后，部分中小河流可能出现涨幅较大的洪水过程，其中湘江部分支流可能发生超警洪水。一次大考过关，并不能保证每次大考都过关。面对各类安全风险的新挑战，只有严防侥幸心理、保持“安全冗余”，才能“有力有效应对各类突发事件，切实保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定”。

湘版好书亮相第三十届北京图博会

湖南日报6月19日讯(全媒体记者 黄晗 黄煌)

6月19日，第三十届北京国际图书博览会在北京开幕。14家湖南出版集团带来的3000多种湘版好书精彩亮相，集中展示了湘书风采和湖南出版“走出去”的最新成果。省委常委、省委宣传部部长杨浩东到湖南展馆参观。

湖南展馆以“在建设中华民族现代文明中展现新作为”为主题，以“传承中华优秀传统文化”为设计核心，融入典型的中国元素和湖湘标识。展台上湘版好书琳琅满目，从《毛泽东文选》《新质生产力》《亲爱的人们》《共铸中华民族现代文明》等精品力作，到湘湖经典套系、新质生产力、今日中国、中华优秀传统文化、文艺佳作、童书精

品、“走出去”外版图书等系列图书，全面展现新时代尤其是党的二十大以来主题出版成就和湖南出版高质量发展成果。

6月19日至23日，湖南将围绕“用原创内容讲好中国故事 伴世界儿童幸福成长”“传承中华文化之美 搭建文明互鉴之桥”等4大主题为活动主线，举办首届卓越大师·中国颁奖典礼、新时代青年美术人才培养计划“儿童图画书创作100”项目新书发布会、《中华文明突出特性研究丛书》新书发布暨学术研讨会等12场主题活动。

本届图博会吸引了71个国家和地区的1600家展商现场参展，22万种中外图书集中亮相。

湖南一专项部分成果填补国际空白 力争形成采矿作业产业化系统

湖南日报6月19日讯(全媒体记者 王铭俊)

6月17日，我省科技重大专项“深海矿产资源开采关键装备技术研究与示范应用”在湖南大学通过综合验收。专家组认为，该项目攻克了多项行业技术难题，形成了系列装备技术成果，对于推动我国深海矿产资源开发技术产业的进步具有重要意义。

该专项于2021年启动，由湖南大学、长沙矿冶研究院有限责任公司共同牵头，联合株洲中车时代电气股份有限公司、湖南湘投金天科技集团有限公司、中南大学等7家单位共同承担，项目负责人为中国工程院院士丁荣军。

该项目针对深海矿产资源开发这一战略性新兴产业，面向3000米至6000米深海硫化物和多金属结核矿物的探、采、集、输作业需求，紧跟数字化、电动化、智能化技

术发展趋势，重点攻克了资源勘探装备、采集/输送装备等2项关键装备技术，以及支撑上述关键装备的“数字仿真”“全电驱动”“智能控制”等3项关键共性技术。

该专项还研制了全球首台智能电驱动深海重载采矿车辆平台、多点位移动式钻探取芯装备、光纤地震拖缆系统、海洋地震电磁联合勘探装备、沉积物原位测试装备等，部分成果填补了国际空白。

专家组认为，该专项的实施有力提高了我省在深海矿产资源开采领域的技术水平，对于推动我省形成链条完善、辐射带动能力强、具有国际竞争力的深海采矿装备产业集群，推动我国深海矿产资源开发技术产业的进步具有重要意义。“下一步，我们将通过海试来发现和解决问题，最终目标是形成一个采矿作业的产业化系统。”丁荣军表示。

我省再添两个国家现代农业产业园建设项目 分别位于安仁县、涟源市

产业倍增 乘势跃升

湖南日报6月19日讯(全媒体记者 胡盼盼 通讯员 唐湘北)

日前，农业农村部、财政部联合公布2024年农业产业融合发展项目名单，我省郴州市安仁县、娄底市涟源市获批国家现代农业产业园项目建设。目前，湖南累计获批建设国家现代农业产业园12个。

此次获批的安仁县现代农业产业园以油菜为主导产业，覆盖6个乡镇，打造了3条“稻+再生稻+油菜”绿色高产高效示范走廊，基本建立了“科技+生产+加工+销售+旅游”产业融合发展格局。2023年园区总产值50.53亿元，园区内农村居民人均可支配收入2.18万元，比全县农村居民人均可支配收入高31%。

◀(上接1版②)

直播间播出火热，带动耕地保护全民参与，推动相关工作开展更加顺畅。

从2022年9月起，益阳市在99个乡镇(街道)、1390个村(社区)、5167个组级(网格)全面建立田长制，推行五级田长一码全覆盖管地，让每一丘田都有人管、有人护。

“以田长制为抓手，全市不断健全动态巡查网络，将巡查执法的神经末梢延伸至最基层。”益阳市自然资源和规划局耕

涟源市现代农业产业园以优质稻和萝卜为主导产业，包含6个乡镇(办事处)，集聚规模以上农产品加工企业20家，其中国家级龙头企业1家，2023年园区总产值103.24亿元。园区创新联农带农机制，带动全县2.8万人从业。2023年园区农民人均可支配收入2.11万元，比当地平均水平高33.16%。

2017年，农业农村部、财政部启动国家现代农业产业园项目建设，财政奖补支持规模化种养基础设施、产业链供应链完善提升、农产品认证与品牌培育、联农带农增收等方面。去年，常德市鼎城区、益阳市安化县国家产业园在总产值超百亿产业园中分别位居全国第6、10位；靖州苗族侗族自治县、湘潭县国家产业园返乡入园创业人数位列全国第3、4位；长沙市芙蓉区国家产业园水稻供种量和推广面积居全国第1位。

保科科长谭学军介绍，全市充分利用卫星遥感执法、铁塔视频监控、无人机航测巡查等信息化技术手段，构建实时监管体系，确保耕地的每一处细微变动都逃不过科技的“眼睛”。

据悉，2023年，益阳市稳妥有序恢复耕地3.65万亩，完成耕地“两非”问题专项整治任务1.17万亩，“春雷”行动省级审核通过率100%，核处实收永久基本农田2.9万亩、补划3.11万亩，置换不稳定耕地、坡耕地、污染耕地78.2万亩。

湖南促进「两类人才」融合发展

湖南日报6月19日讯

(全媒体记者 贺威)以往，高技能人才一般只参与技师、高级工等职业技能等级评定；专业技术人员大多只参加职称评定。近日，省人社厅出台通知，打通高技能人才与专业技术人员职业发展通道，加强创新型、应用型、技能型人才培养，促进两类人才融合发展，积极构建与湖南现代化建设需求相适应的人才发展体系。

根据通知，贯通评审的范围对象为工程、农业、工艺美术、文博博物、实验技术、艺术、体育、技工院校教师序列的高级工(三级)以上职业资格或职业技能等级高技能人才和助理级以上职称专技人才。

不将学历、论文、外语、计算机等作为高技能人才参加职称评审的限制性条件。强化技能贡献，突出职业能力和工作业绩，注重评价科技成果转化应用、执行操作规程、解决生产难题、参与技术改造革新、工艺改进、传帮带等方面能力和贡献。技能竞赛获奖情况、行业工法、操作法、完成项目、技术报告、经验总结、行业标准等创新性成果均可作为职称评审的重要内容。

建立职称评审绿色通道。获得世界技能大赛金牌、银牌、铜牌，或获得中华技能大奖的高技能人才，可认定相应专业中级职称，并可直接申报评审相应专业正高级或副高级职称。获得全国技术能手，担任国家级技能大师工作室带头人，享受省级以上政府特殊津贴的高技能人才，可直接申报评审相应专业副高级职称等。

创新专业技术人员职业技能评价机制，注重操作技能考核和实际工作业绩。具有所申报职业相关专业毕业证书的，可免于理论知识考试和论文(技术小结)答辩。

通知要求，加强评价制度与用人制度衔接。探索建立企业内部技能岗位等级与管理、技术岗位序列相互比照，专业技术岗位、经营管理岗位、技能岗位互相衔接机制。企业在聘的高级工、技师、高级技师可比照相应层级专业技术人员享受同等待遇。

◀(上接1版①)

毛伟明指出，关键时刻就要有关键之举。重点要做到“四个抓好”：抓好监测预警这个基础，坚持雨情、水情、险情、灾情“四情”监测研判在前，叫应预警转移在前，应急预案考虑在前，提升临灾预警及时性、准确性、科学性。抓好前期防范这个重点，紧盯湘江中上游、资水中上游等湘南地区重点流域，突出抓好中小型水库尤其是病险水库、在建水利工程、水毁水利工程、山洪灾害易发区等重点领域、盯牢城市内涝点、地质隐患点、河流低洼地等重点部位，加强隐患排查整治，确保问题清仓见底、行洪畅通安全。

抓好科学调度这个关键。以万全准备防范万一发生，科学统筹出险、溢洪、除险加固等各类工程，重点加强水库预泄调度，备足抢险物资，备强救援队伍，深入开展应急救援等实战演练，确保防洪调度到位、物资保障到位、人员配备到位。抓好责任落实这个根本。一线指挥强责任，全线整兵强联动，严守防线强纪律，强化领导带班和24小时值班值守，以战时状态、决战姿态，坚持“一盘棋”推进，“一股劲”攻坚，坚决打好打赢防汛救灾这场硬仗。

◀(上接1版③)

据悉，常见的综合交通枢纽采用平面排列式，长沙机场采用垂直布置式，地下分别为高铁和磁悬浮站点、地铁站、换乘大厅。湖南机场集团相关负责人介绍，将室内各种轨道交通按垂直上下布置施工难度大，但可节约利用土地，还将为旅客带来“零换乘”的便捷出行体验。

记者了解到，在长沙机场改扩建工程施工过程中，创新采用建筑信息模型，提前检测各专业错漏、碰撞的问题，有针对性地制定了31个

建筑信息模型应用点，全方面辅助现场施工。机电安装应用过程中，建筑信息模型的全工程施工模拟，为给排水工程、通风与空调工程、智能化工程、消防工程进行综合排布，节省出大量空间，确保项目优质履约。

长沙机场改扩建工程规划设计年旅客吞吐量6000万人次、货邮吞吐量60万吨，预计2026年投入运营。项目建成后，长沙机场跻身国内交通接驳方式最多、无缝换乘效率最高的现代化立体综合交通枢纽。



6月19日，长沙机场改扩建工程综合交通枢纽(GTC)主体结构已全面完成。目前，T3航站楼正按整体进度计划稳步推进。项目预计2026年投入运营。湖南日报全媒体记者 辜鹏博 摄