

全面从严治党在路上

株洲市巡察采取“逆向”操作，直奔基层盯住问题抓整改——

末端“问诊”解民忧

湖南日报全媒体记者 刘燕娟
通讯员 廖培

“1000元工资和青苗补偿都收到了，真没想到巡察组为我这点钱如此较真。”近日，株洲市渌口区委第一巡察组到渌口镇油洲村，回访之前驻村巡察交办的数起长期拖欠工资补助问题时，村民唐国斌感慨道。

以前巡察往往自上而下开展，通过发现党委政府、职能部门问题，带动解决基层难题。而株洲市在近两轮巡察中，采取“逆向”操作，巡察组直奔基层，以群众反映强烈的问题为导向，从末端“溯源”部门履职、工作制度、干部作风等问题，进而推动部门“全面体检”，立行立改。

去年底，荷塘区委第一巡察组对区

教育局开展巡察，在走访学校时发现，老师学生对学校食堂意见很大，矛头直指食堂托管经营方式。

巡察组了解到，荷塘区教育局为防范学校挤占学生餐费，招标引进4家餐饮企业，对全区24所中小学食堂进行托管。但因企业追求利润、降低成本，食堂伙食质量每况愈下，托管转包、货款拖欠等问题屡屡发生。

“我们对学校食堂共性问题‘溯源’教育局主体责任后，找到了原因。”该巡察组负责人说，由于区教育局监管缺失，学校监管无力，食堂托管才出了问题。

在巡察组约谈与督促下，区教育局对24所学校食堂进行整改，托管到期后将食堂收回学校自营，并制定《荷塘区公立中小学学生食堂管理办法》，细化监管学校食堂责任清单。4月下旬巡察

组回访时，学生们普遍反映“现在的饭菜比以前好吃了”。

巡察着眼“小事”，但绝不点到即止。近两轮巡察中，株洲市对发现的个别问题采取“点对点”靶向整改，对行业问题进行系统整治，对共性问题开展专项治理，通过末端“问诊”找病因、开药方、促整改，破解了一系列民生“疑难杂症”。

“我们这自来水流量太小，不仅影响生活，企业生产也保障不够。”4月初，株洲市第五巡察组在石峰区田心高科园走访时，一些居民和企业反映了这个存在多年的问题。

该片区属于城市供水管网末梢，且地势高，部分时段水压不足，解决问题唯有新建加压站。考虑到群众生活和企业生产的迫切需求，巡察组督促株洲市

水务集团立行立改，快速启动加压站建设。目前该项目已动工，预计7月建成将解决用水问题。

巡察组还以该问题为切入点，对株洲市水务集团深入进行“政治体检”，督促全面排查民生项目，推动全市同类问题立行立改。市水务集团通过实地调研摸清了全市城区“用水难”现状，拟定今年投资3900余万元建设28公里供水管网计划，全面解决株洲城区多处用水难题。

“末端‘问诊’比以往巡察更大范围解决了民生问题，更深层次做细了‘政治体检’。”株洲市委巡察办负责人介绍，近两轮巡察中，株洲市县两级巡察组发现并解决群众身边问题241个，推动整改医疗、水电、殡葬等民生领域行业共性问题332个，巡察监督质效大幅提升。

用青春打造强“焊”人生

——记省劳动模范、中车株洲电力机车有限公司电焊工高级技师许贤杰

起弧、焊接、收弧三个动作，瞬间焊接好2根钢丝，而焊工技术细腻程度决定钢丝的强度。

13年前，许贤杰应聘进入中车株洲电力机车有限公司，成为机车焊接生产一线的焊工。仅有中专学历的他，此时并没有任何过人之处。

“我总是暗自和每一个工件较劲，力求每一次的焊接成型极尽完美。”许贤杰说，为了实现焊接技术“稳、准、匀”，他长期反复地练习和琢磨焊接手法，甚至在焊枪上绑上石头、铁块，不断加大自己手部的“肌肉记忆”。

火花飞舞，许贤杰的每一件工装都被烧得千疮百孔。他常常用来练手的方法是焊接钢管，“在保证强度的情况下不出现气孔，是一门细活儿。”许贤杰解释，如果稍微分心，就可能造成铁锈和氮气混入，导致钢管管出现气孔，影响强度和使用寿命。

勤练苦练，许贤杰拥有了一手过硬的焊接技术。2018年8月，第六届全国职工技能大赛“盛京杯”焊工决赛上，许

贤杰一路闯关夺隘，力战群雄，取得了第八名的优异成绩，成为全国比赛焊接项目湖南省在异地竞赛的最好成绩。从此后，他成为多项省级、国家级、国际级焊工技能比武“常客”，数次摘金夺银，先后获得湖南省“五一劳动奖章”、湖南省“百优工匠”等荣誉。

越战越勇，攀越焊接新高峰

“要当大国工匠，绝不能止步于按部就班。”对于焊接知识，许贤杰始终抱着强烈渴求，师傅的教导、书本的内容，一分一毫他都充分汲取、消化。

渐渐地，面对久久未能攻破的生产瓶颈，许贤杰越来越有“克服”欲望。

FXD1动车底架关键承载焊缝焊接质量一直是困扰机车生产多年的问题，焊缝质量直接关系到车辆的行车安全。过去，一次性内部无损检测合格率都不超过20%。

许贤杰通过进行大量的试件焊接工艺分析、现场比对试验后，花了整整两个多月时间，提升焊接手法，改进焊

接工艺后保证了FXD1动车底架关键承载焊缝质量，将关键承载焊缝内部无损探伤检测的一次性合格率“飞跃”提升到95%以上。

在高超技艺支撑下，许贤杰总能用自己的“奇思妙想”来优化关键焊缝难关。他先后参与了十几种机车、动车的首件试制焊接工作，总结并制定了出口德国机车、160km复兴号动车、9600KW大功率六轴机车、新加坡地铁维护车、南非22E机车等十几种车型焊接规范及先进操作方法。

在机车车钩斜撑板焊缝质量提升、八轴机车牵引座的焊接质量提升、机车顶盖盖板机器人自动焊TIG焊定位等攻关项目中，他努力探索先进操作方法，在公司推广和应用，累计为企业节约制造成本360余万元。2021年创新项目被评为“中国中车科学技术奖”。

2015年，许贤杰成为电焊工班长。7年来，他带领班组焊工保质保量完成900余台电力机车的焊接生产任务，成为企业精益改善的先锋队。

好工人 向未来

湖南日报全媒体记者 彭雅惠

国际焊接大赛MAG焊项目第一名、“中央企业技术能手”、湖南省“十行状元、百优工匠”焊工比赛实际操作排名第一、“全国技术能手”……

夺得这些耀眼荣誉的许贤杰今年不过35岁，过去13年，他全身心干着一件事——当“顶级焊工”。

5月19日，记者来到中车株洲电力机车有限公司采访这位省劳动模范时，他一手持防护面罩，另一只手上的焊枪喷吐着耀眼的光芒，丝毫没注意到记者的到来。

勤能补拙，将技能练到精绝

用一根焊接的2毫米直径钢丝，拉动18吨重的复兴号车体移动。这令人不可思议的“四两拖千斤”正是许贤杰的绝活。

许贤杰可以在1秒钟内，精准完成



皮具箱包 产业开花

5月20日，蓝山县皮具箱包科技产业园湖南揽胜科技有限公司生产车间，工人在加工、组装箱包。该公司于今年2月18日开工生产，目前已设有4条生产流水线，预计到年底产值6000万元。近年来，蓝山县积极承接粤港澳大湾区皮具箱包玩具产业转移，建设总投资60亿元的皮具箱包科技产业园，引进皮具箱包企业140余家。

湖南日报全媒体记者 赵持 戴勤 摄影报道

湖南日报全媒体记者 张斌 李国平
通讯员 易超群 赵明

“共同守护韶山‘英烈红’，这是我们最好的纪念。”

5月13日，22位英烈集中迁葬到韶山烈士陵园第二天，在烈士陵园进行特殊的案件回访时，韶山市检察院检察官丹阳告诉笔者，面对烈士墓碑庄严地三鞠躬，内心感慨万分。

“青山埋忠骨”的背后，得益于“检察蓝”的倾情助力。

寻访

韶山市韶山乡坪里村的山林中，立着一座“孤独”的墓碑。几十年间鲜少有人前去，更别说拜祭。墓碑下长眠的人逐渐被淹没在记忆的长河中。

2020年12月，丹阳和同事们请村民带路，踏着泥泞的山路，寻访到这座无人问津的坟墓。烈士杨再麟尘封的故事才被人再次忆起：出生于1903年的杨再麟，18岁就参加革命，1926年加入中国共产党，1930年在湘乡县城被敌杀害，牺牲时任中共湘乡县城前党支部书记。

2020年6月，退役军人事务部、最高人民检察院联合部署开展全国县及以下烈士纪念馆设施管理保护专项行动，要求发挥检察监督和公益诉讼作用，推动解决烈士纪念馆设施保护管理中存在的问题，促进全社会形成自觉保护烈士纪念馆、捍卫尊崇烈士的社会氛围。

一份检察建议，助力韶山22位“落单”英烈迁葬“归队”——

“这是我们最好的纪念”

全省检察机关随即启动“潇湘红色资源保护公益诉讼专项行动”。如何更好地推动韶山红色文化资源保护，成为韶山检察机关们心心念念的工作。

韶山红色资源丰富。1925年，毛泽东与杨开慧在韶山组织领导农民运动，革命救国的星星之火在这里燎原，并涌现出以毛泽东族兄毛新梅以及李耿侯、钟志申、毛福轩、庞叔侃等“韶山五杰”为代表的革命先烈的。

以烈士杨再麟墓为起点，韶山检察机关四处寻访，对相关情况进行摸底。丹阳告诉记者，仅烈士杨再麟墓，她就前前后后去了5趟。

随着寻访的深入，检察机关发现，韶山县级以上烈士纪念馆设施和革命文物保护单位总体情况较好，但由于历史、地方经济发展等原因，部分县及以下烈士纪念馆设施还存在零散分散且偏僻、管理保护不到位、修缮不及时等问题。

“比如，毛新梅等15名县级及以下散葬革命烈士墓地在周边杂草丛生，墓碑、碑文一定程度损毁，以及有些烈士墓无路可寻、枯叶堆积等管理保护不到位问题。”当地检察官介绍。

守护

无论是修缮还是迁葬烈士墓，涉及经费、山林权属等问题，困难显而易见。

见。面对困难，丹阳和同事们四处搜集、学习、借鉴全国各地的散葬管理经验做法。

2021年2月25日，韶山市检察院立案办理这批红色资源保护公益诉讼案件。2021年6月17日，韶山市检察院联合长沙军事检察院公开宣告送达检察建议书，督促韶山市退役军人事务局加强对革命烈士纪念馆设施等红色资源管理维护。

韶山市退役军人事务局在接到检察建议后，对全域范围内的烈士墓进行了彻底摸排，将属于“从未修缮且破败不堪”的杨再麟、贺尔康等烈士墓，作为第一批启动修缮、迁葬的散葬墓。同时，按照“应迁尽迁”的原则，在充分尊重烈士家属意愿的前提下，韶山市退役军人事务局联合乡镇对韶山境内的零散烈士墓摸底核查，并进行集中迁葬。

韶山市检察院还结合韶山红色资源保护利用大局，向韶山市委提交了《关于韶山市红色资源保护问题的调查报告》，从改变管理模式、完善管理机制、多元筹措资金、注重开发利用方面提出建议，得到了韶山市委的认可。

2021年9月30日，在退役军人事务部、最高人民检察院联合发布的烈士纪念馆设施保护行政公益诉讼十大典型案例中，韶山市检察院办理的毛新梅等15名散葬烈士墓保护行政公益诉讼系列案成功入选。

“归队”

让散葬在山间的英烈“归队”，是接下来的重点工作。随着方案明确的各项工作任务逐一落实，今年5月12日，韶山烈士陵园终于迎来了第一批英烈“归队”。

当天10时，韶山烈士陵园庄严肃穆，礼炮齐鸣。礼兵们排着整齐的队伍，将22位英烈的骨灰护送至墓位安葬。

这次集中迁葬仪式，是《韶山市红色资源保护和利用实施方案》出台后，当地规模最大的活动。

据了解，这22位英烈牺牲时，年纪最大的40岁，最小的仅16岁。其中，有8位牺牲于抗日战争中。

从分岔偏僻的山间散葬墓，到苍翠环绕、集中安葬的墓园，22位英烈的“归队”之路，丹阳是全程参与者、推动者和见证者。

“接下来，联合相关部门在韶山烈士陵园筹办展览馆，设立红色资源保护公益诉讼展示区，是我们的重点工作。”她告诉记者，展示区建成后，她希望能担任义务讲解员，向更多人讲述这段英烈“归队”的故事。

三湘时评

农民心安，“颗粒归仓”

湖南日报全媒体评论员 杨兴东

据新华社消息，今年国家继续在部分主产区实行小麦和稻谷最低收购价政策，小麦、早籼稻、中晚籼稻、粳稻最低收购价格水平全面提高。

有道是，“粮安天下，农稳社稷。”粮安的前提是农民有钱赚，让他们心安。虽然夏粮产量只占全年粮食产量的四分之一，但小麦、早稻属于我国城乡居民最主要的口粮品种。今年以来，在新冠肺炎疫情全球蔓延、俄乌冲突、极端天气叠加影响下，市场波动明显，全球粮食供求关系紧张，对我国而言，适时提高粮食最低收购价格水平，有利于稳住农民种粮信心，确保粮食“颗粒归仓”。

当然，粮价上涨，种粮成本也在上涨。化肥、农药等农资价格的上涨，客观上挤压了农民的种粮收益。如何在制度上确保种粮农民有钱赚？前不久北方一些地方发生的“割青苗”事件虽是个别现象，但也给我们提了个醒。粮食是关系国计民生的特殊商品，一头连着农民，一头连着消费者。在发挥粮食市场作用上，必须充分发挥政府的宏观调控作用。既要依靠市场价格刺激农民农业生产积极性，又要坚决制止因为农产品价格差异，部分农民毁

粮。

多措并举，保障农民种粮积极性。中央农办主任、农业农村部部长唐仁健日前表示，今年将推动健全农民种粮收益保障机制，力争做到政策保本、经营增效。换言之，在提高粮食最低收购价格、发放补贴之外，还要依靠市场力量，聚焦关键薄弱环节，大力发展农业社会化服务，带动小农户提高种粮综合效益。湖南是产粮大省，种植的粮食作物以水稻为主。近年来，克服各种困难，我省家庭承包耕地流转率已达54%，从实践来看，农业生产适度规模经营，有利于节省农业机械使用等农业生产综合成本，提升农民种粮收益。

夺取夏粮丰收，是实现粮食全年丰收的第一场硬仗。今年以来，中央一号文件把将合理保障农民种粮收益放在了重要位置；国家粮食和储备局则要求牢牢守住农民“种粮卖得出”底线。各地要按党中央的要求，多措并举引导多元主体积极入市。对各地而言，就是要把党中央一系列实实在在的惠农之举不折不扣落实到农民的心坎里，把政策红利实实在在地送到农民手上，统筹抓好疫情防控和农业生产，确保农民增收，稳住农业基本盘，夯实三农“压舱石”。

袁隆平慈善信托成立仪式在长沙举行

李殿勋出席并讲话

湖南日报5月20日讯(全媒体记者 王亮 陈淦璋)20日上午，袁隆平慈善信托成立仪式在长沙举行，省委常委、常务副省长李殿勋出席并讲话。

袁隆平慈善信托委托人为袁隆平院士夫人邓则女士，受托人为湖南省财信信托有限责任公司，中国农业银行作为托管行和财务顾问，是湖南省首单科技公益信托项目，资金及投资收益将用于奖励现代农业科技及生产发展领域中作出突出贡献的个人、团体，资助优秀中青年农业科技工作者，及设立农业高校优秀学生奖学金等公益慈善活动。

李殿勋强调，近年来，党中央、国

院高度重视科技金融体系建设，致力于推动科技、产业、金融的深度融合和良性循环。袁隆平慈善信托的成立是湖南科技与公益结合的全新起点，其“公益+金融+科技”的运作模式具有很强的示范性、导向性。要以设立袁隆平慈善信托为契机，引导更多社会力量关心、支持和直接参与科技慈善事业和民间科技奖励，为科技创新人才培养拓宽路径，为基础研究和前沿探索特别是为一些颠覆式创新和关键核心技术攻关提供支撑。要进一步探索科技金融与科技慈善的融合模式，以更好地激励科技创新，为促进湖南经济创新发展与转型升级作出新的更大贡献。

《2022年湖南省全民科学素质行动工作要点》出台

产业工人、老年人纳入科学素质提升重点人群

湖南日报5月20日讯(全媒体记者 周阳乐 通讯员 肖鹏)记者今天从省科协获悉，《2022年湖南省全民科学素质行动工作要点》(以下简称“要点”)出台，提出要狠抓青少年、农民、产业工人、老年人、领导干部和公务员5类重点人群科学素质提升，在我省厚植创新发展沃土，夯实科技自立自强根基。

根据《湖南省全民科学素质行动规划纲要实施方案(2021—2025年)》，我省将原来的四大重点人群“未成年人、农民、城镇劳动人口、领导干部和公务员”调整为“青少年、农民、产业工人、老年人、领导干部和公务员”，将产

业工人和老年人纳入科学素质提升重点人群。要点指出，要通过开展理想信念和职业精神宣传教育，实施职业技能提升行动，发挥企业家提升产业工人科学素质的示范引领作用等方式，提升产业工人科学素质；通过实施智慧助老行动，加强老年人健康科普服务，实施银龄科普行动等方式，提升老年人科学素质。

要点明确，我省将通过实施科技资源科普化工程、科普信息化提升工程、科普基础设施工程、基层科普能力提升工程，深化科普供给侧改革，优化公民科学素质建设体系。

◀(上接1版①)

奥尔塔表示，东帝汶赞赏中国为促进地区与世界和平稳定发挥的关键作用，感谢中国在东帝汶建设进程中给予的大力支持。东方将坚定地同中方团结在一起，增进双方的友谊与合作。

同日，国务院总理李克强同东帝汶总理鲁瓦克互致贺电。李克强表示，

中东建交20年来，两国关系发展顺利，各领域交流合作稳步推进。中方重视发展同东帝汶的友好合作关系，将继续支持东帝汶发展建设，推动双边关系不断走深走实。

鲁瓦克表示，东中兄弟般的友好情谊源远流长，两国合作富有成效。期待双方进一步加强合作，携手应对疫后复苏挑战。

◀(紧接1版②)推进厅属事业单位向项目管理专业机构转变，提升专业机构服务水平。

在“放管服”改革”方面，持续推进对省自然科学基金、创新人才等项目经

费使用“包干制”改革试点工作；建立以创新质量和贡献为导向的项目结题验收绩效分类评价体系；进一步整合精简各类报表和材料，为科研人员松绑赋能。

◀(上接1版③)

在南县集体颁证现场，对对新婚夫妇十指相扣，集体宣读结婚誓词，并许下相爱的承诺。南县人民政府副县长陈希为新人颁发了结婚证书，在献上诚挚的祝福。新人姚旦说：“在大家的见证下，我们宣读了结婚誓言，然后领证，就觉得以后回忆起来，会记忆比较深刻。今天的场面特别让我高兴！”

记中心大厅门口，前来领证登记的情侣们排起了长队。市婚姻登记中心在做好疫情防控的同时，尽可能满足辖区群众的登记需求。工作人员提前制定工作方案，采取电话、网络预约等措施，现场增加了填表区、办证区等服务区域，并加置了专门的测温区和一米线，要求所有人员佩戴口罩，经过扫码、测体温、证件审查等环节，分批进入登记大厅，人员不扎堆，提高了办证效率。

5月20日一大早，在醴陵市婚姻登