

珠晖区：

清风吹拂“廉”花开 廉洁文化润人心

■衡阳日报全媒体记者 周琪 通讯员 谭玉林 张华元

培育和践行社会主义核心价值观

雷锋精神在我心 志愿服务在我行

耒阳市开展相关主题志愿服务活动

衡阳日报讯（全媒体记者 金明达）3月2日，在耒阳市文明办、耒阳市民政局指导下，“湖南好人”、耒阳市微阳公益协会会长黎凤兰带领协会志愿者携手梅桥社区等多家单位，开展“雷锋精神在我心，志愿服务在我行”志愿服务活动，为群众免费提供义诊、理发、法律咨询等服务。活动现场开设了三个志愿服务站。在义诊服务站，4名医务志愿者为市民量血压、测血糖、听心率，采用“望闻问切”法为市民诊断是否患有常见病，并耐心地回答市民提出的健康问题。在法律咨询服务站，法律援助志愿者积极向市民提供有关未成年人保护、财产纠纷、离婚诉讼等方面的法律咨询服务，引用民法典等法律条款为市民答疑解惑。在义务理发服务站，志愿者手不停歇，为群众剪适合的发型，大家均满意而归。据统计，本次活动共为耒阳市民群众提供义诊服务387人次、法律咨询39人次、理发125人次、发放宣传资料500余份。

“暖春”被冷空气撞了一下腰—— 今日春雨上线，气温走低



春日暖阳，气温起飞，贴便海棠竞相绽放。

衡阳日报讯（文/图 全媒体记者 胡亚华）3月2日，春光明媚，气温好似坐火箭般向上飞升，衡南县最高气温达21.7℃，衡阳市城区则为20.6℃。监测显示，全市各地最高气温均达20℃以上，其中衡山、衡东、衡南、常宁等地最高气温达21℃以上。今天有一股弱冷空气来袭，“暖春”被冷空气撞了一下腰。冷空气影响过后，从3月4日开始，升温大幕将再次拉开，气温也将稳步上升。气象上的入春标准为连续5天滑动平均气温超过10℃。2月27日以来，平均气温比较确定能超过10℃。但随着今天一股冷空气到来，气温将受到打压。受高空槽、切变线及弱冷空气的共同影响，今天我市将普降小雨，最高气温将跌至14℃左右，最低气温徘徊在7℃上下。3月3日下午雨势减弱，天气逐渐转好，3月4日起，随着冷空气影响结束，气温将整体大踏步回暖，3月4日、5日以晴好天气为主，3月5日最高气温将飙升至24℃，3月8日最高气温将升至26℃。“眼下，早晚寒凉，昼夜温差最高达10℃左右，一天如穿越两季。”气象部门提醒，应抢抓有利天气开展春耕备耕工作，森林火险气象等级较高，需注意防范森林火灾，注意居家用火用电用气安全。

衡东警方 摧毁一电诈犯罪团伙

27名犯罪嫌疑人落入法网

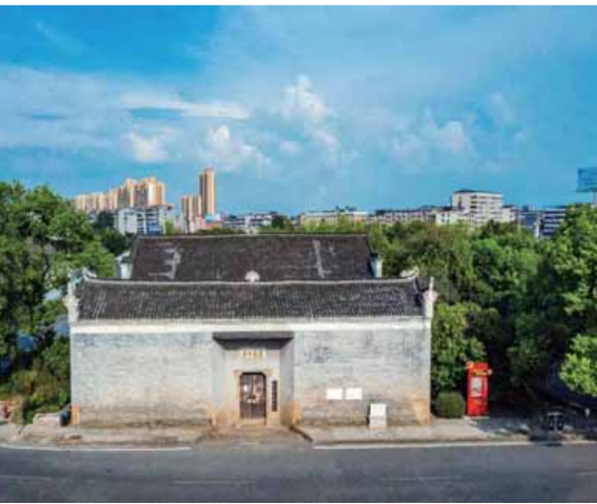


衡阳日报讯（全媒体记者 姚永军 通讯员 肖志威）衡东县公安局牢固树立“人民至上”意识，忠诚履职，以“冬春攻势”为契机，严厉打击违法犯罪，守护人民群众财产安全。近期，该局“1·5”专案组南征北战，成功摧毁一电诈犯罪团伙，抓获27名犯罪嫌疑人。1月5日，衡东县公安局接到受害人报警：其经朋友介绍下载了某App，以投资名义向该App充值资金共190余万元。提现50余万元后，该App无法继续提现，被骗140余万元。接警后，衡东县公安局从全局各所队抽调精干力量于立案当日成立专案组。专案组部分民警对案件开展研判，固定证据，追踪定位；部分民警先后赶赴天津、内蒙古、福建、广东、河北等地实施抓捕。春节期间，专案组民警办案的脚步没有停歇，于大年三十从福建将几名犯罪嫌疑人抓捕归案后，正月初三又奔赴广州进行抓捕。截至目前，已抓获犯罪嫌疑人27名，打掉电诈跑分车队3个，查封作案手机56台、银行卡81张，为群众追回损失20多万元，冻结涉案资金30多万元。

让干部职工 进一步了解《民法典》

市路灯管理处开展2023年度法律知识竞赛活动

衡阳日报讯（全媒体记者 胡亚华 通讯员 袁林）作为监护人，应当履行的主要职责是什么？为了进一步深入学习宣传贯彻《民法典》，树立系统法治思维，增强干部职工学法用法的意识，3月2日，市路灯管理处组织开展2023年度法律知识竞赛活动。依照活动方案，全体干部职工组成9支代表队参赛，经过首轮选拔赛，每支代表队选拔2人参加决赛。当日上午9时，市路灯管理处组织开展法律知识竞赛活动，各代表队的前2名选手集中在会议室以闭卷考试形式展开角逐，此次竞赛内容为《民法典》相关知识，题型包括单选题、多选题、简答题和论述题。市路灯管理处相关负责人表示，通过此次法律知识竞赛活动，让干部职工进一步了解《民法典》颁布实施的重要意义，以赛促学，更好地转变服务理念，提升为民服务的质量，营造人人学习法律、遵守法律、敬畏法律、维护法律的良好氛围。



用，联合湘南学联纪念馆打造廉政文化长廊，深入挖掘了12个这样的廉洁小故事。同时，该委还充分发挥新媒体作用，运用舞剧、动漫、短视频等形式，打造廉洁文化精品。围绕彭玉麟清廉事迹，创作歌舞诗剧《雪帅·彭玉麟》、拍摄动漫《彭玉麟：一生坚持“三不”六次辞官》；陆续推出《“新风十清”绘就“清廉社区”新画卷》《粽叶飘香清风吹 廉洁自律刻心上》等清廉短视频，被中央、省、市多个媒体推介；创作了清廉歌曲《清廉，让珠晖熠熠生辉》，让珠晖廉洁文化“活”起来。

以清廉单元倡廉 廉洁文化名片更“亮”

“清风巷”“廉风巷”“礼风巷”等等，这些名字都是我们自己取的，很有文化内涵……”冶金街道新里社区老党员伍爷爷在“清廉恳谈会”上说。近年来，珠晖区扎实推进清廉单元标准化建设，全区重点打造了17个市级和36个区级清廉单元示范点，冶金校区和新里社区被列为清廉衡阳建设标准化工作现场观摩点，廉洁珠晖成为靓丽新名片。东风街道前进里社区制定《社区清廉公约》，社区居民签名并作出清廉承诺；和平乡开展“送戏下乡唱清廉”活动，让群众听戏品戏同时潜移默化地融入“廉”元素，传承“红色基因”，创新“廉”载体，形成人人学廉、人人思廉、人人促廉的浓厚社会氛围。

“这是1921年10月夏明翰陪毛泽东来衡阳，蒋先云等一众学子在粤汉码头迎接的场景……”近日，湘南学联纪念馆讲解员正在为前来参观的游客讲解。该馆既是红色旅游景点，也是市廉洁文化基地，更是珠晖区传播红色廉洁文化的重要阵地。

近年来，珠晖区纪委监委以红色资源育廉，以清廉单元倡廉，以警示教育促廉，推动廉洁文化全线共进、全面并进、全域推进，一体推进不敢腐不能腐不想腐。

以红色资源育廉 廉洁文化底蕴更“深”

“一到湖南，黄克诚就对妻子唐棣华说：从今天起我们家要定两条规矩……”在湘南学联廉政文化长廊，黄克诚清廉传世好家风故事吸引群众驻足观看。据介绍，珠晖区纪委监委充分发挥以红引廉作

珠晖区临江社区：

清除垃圾山 环境大变样



衡阳日报讯（通讯员 龙邦 见习记者 邓定蓉）近日，珠晖区广东路街道临江社区全面清除了临江村一处大型垃圾死角，还给周边居民一片洁净。该处垃圾山位于临江村27栋5单元1楼，为原市工程机械厂家属区，被四合院、厂区荒地、工地围墙环绕，地处偏僻，旁人不易察觉。拾荒老人王爷爷独居于此，衣物、纸壳、塑胶等易燃废弃物在门前屋后堆积如山，严重影响周边环境，且有重大安全隐患，周边群众反映强烈。临江社区多次实地调

研，发现该处垃圾山清理工程量大，机械无法进入，施工难度较大，因此与王爷爷远在异地的家属取得联系。其子得知后积极配合处理，两次专程赶回与社区协商方案，并主动出资支持。2月28日，社区多方动员，创一物业、天宇工程公司及周边群众齐心协力，动用大型机械设备，从创景外滩二期的荒弃工地处移土填坑、拆墙开路，修筑临时通道，1台挖机、3台渣土车和15名工人进场施工。他们克服恶劣的工作环境，连续奋战三天三晚，开挖清运垃圾18车43吨，前坪后院近500平方米悉数清理干净，并组织好全面消杀，安排路面硬化亮化，让该处环境彻底大变样，周边居民纷纷为社区点赞。

践行科学衔接 助力健康成长

石鼓区都司街小学开展幼小衔接活动

衡阳日报讯（通讯员 吉凤姣 马琴）为深入推进幼小衔接工作的开展，近日，石鼓区都司街小学党员教师们走进市青少年宫艺术幼儿园，开展“践行科学衔接，助力健康成长”主题党日活动。活动期间，都司街小学幼小衔接团队参观了园内的校园文化以及办学特色。其中，3名教学经验丰富的党员教师还分别给大班的孩子们送去精心准备的音乐、美术、体育多维特色课，游戏、生活化的课程设计，愉悦的师幼互动，浓厚的课堂氛围，让孩子们真正体验到了“小学课堂”的魅力。在随后的研讨会上，双方就幼小衔接中“去小学化”的问题进行了深入的探讨，并就“如何科学系统地做好有效、高质量衔接”达成共识，为下一步更深入的双向“衔接”，共同“联动”指明了更清晰的方向。



2023年3月5日是全国第60个“学雷锋纪念日”。3月1日，湖南高速集团衡阳分公司白鹤铺党支部志愿者化身“爱心使者”“安全宣讲员”“拒绝车窗垃圾爱护环境小达人”，在S71华常高速衡段沿线开展系列服务群众、爱护环境、文明宣教志愿服务活动。■衡阳日报全媒体记者 金明达 通讯员 蒋秋良 周增 摄

立足于防 突出于早

衡阳消防赴新能源企业开展“六熟悉”活动

衡阳日报讯（见习记者 朱希龙 通讯员 欧海艳）为进一步掌握新能源汽车安全防控技术，研究制定针对性事故的高效处置措施，2月28日上午，衡阳市消防救援支队领导成员赴湖南领湃新能源科技有限公司开展现场教学消防救援“六熟悉”活动。

大家认真听取了湖南领湃新能源科技有限公司技术人员对企业生产情况的介绍，实地了解查看了该企业的建筑结构、功能分区、产能规模、动力电池类型、企业生产线、原料厂房和危险源，重点查看了电解液仓库、成品仓库、NMP罐区等主要危险源消防安全管理

制度落实情况，对单位内部自动报警系统、消火栓系统、自动灭火系统、安全疏散通道设置及运行情况进行了全面熟悉。期间，湖南领湃新能源科技有限公司技术人员还介绍了该公司新能源汽车电池设计、平台监控预警、电池火灾特点、灭火救援中注意事项等相关知识。双方还就

新能源汽车消防救援方法作了深入交流。通过此次“六熟悉”活动，切实增强了我市消防救援支队全体消防救援指战员对新能源汽车基本情况熟悉程度，为破解新能源汽车灭火救援难题，提升队伍初战控火能力、实现快速科学处置打下了坚实基础。