

第三轮第二批中央生态环境保护督察启动，有何新趋势新特点？

新华社记者 高敬

力加以解决。

2023年10月召开的进一步推动长江经济带高质量发展座谈会明确提出，从长远来看，推动长江经济带高质量发展，根本上依赖于长江流域高质量的生态环境。要毫不动摇坚持共抓大保护、不搞大开发，在高水平保护上更大功夫。

这位负责人表示，我们统筹开展流域督察和省域督察，旨在推动长江经济带高质量发展取得新进展，促进经济社会发展绿色低碳转型，推动生态环境质量明显改善、美丽中国建设取得显著成效。

工作深化：统筹开展流域督察和省域督察

此前，紧盯一个个省份进行督察，到此次统筹开展流域督察和省域督察，是中央生态环境保护督察的一个重大创新。

这位负责人介绍，这一批督察工作主要有两方面特点：一方面，关注长江经济带政策衔接、区域协调、机制建设等流域性整体性问题，以及环境基础设施短板、生态破坏、农业面源污染、大气污染防治、固体废物尤其是建筑垃圾违规处置、三磷污染等共性问题。另一方面，注重结合各省市经济社会发展、自然资源禀赋、生态安全定位，找准各省市突出问题。

这位负责人说，要把统筹做好流

域督察和省域督察，作为贯彻落实习近平生态文明思想和习近平总书记重要指示批示精神的重要举措，推动长江经济带各省市落实好长江大保护战略，在思想认识上形成一条心，在实际行动中形成一盘棋。

其次，要将其作为促进区域重大战略深入实施的有力支撑。协同推进经济高质量发展和生态环境高水平保护，加快区域产业结构协调联动优化，推动各省市因地制宜发展新质生产力，努力把长江经济带建设成为生态更优美、交通更顺畅、经济更协调、市场更统一、机制更科学的黄金经济带。

第三，要将其作为推进美丽中国先行区建设的生动实践。突出长江经济带区域性、整体性协作，打造绿色发展高地，建设人与自然和谐共生的绿色发展示范带。同时，注重推动各省市立足区域功能定位，发挥自身特色，谱写美丽中国建设省域篇章。

此外，从督察工作来看，要将其作为坚持系统观念深入推进中央生态环境保护督察的重大创新，更好统筹经济社会发展、民生保障和生态环境保护，更加注重长江经济带点线面有机结合，更加突出政策制定和区域协调，进一步深化督察领域和拓展督察范围。

导向清晰：推动协同保护母亲河

长江大保护需要协调的关系和矛盾纷繁错杂。

这位负责人说：督察要从长江经济带生态系统整体性和流域系统性出发，推进上中下游、江河湖库、左右岸、干支流协同治理。

据介绍，从理念看，督察将更加注重流域省域协同治理，坚持从全局谋划，将区域重大战略中生态文明建设和生态环境保护情况总体纳入督察范畴，既要着力推动解决长江经济带各省市流域内共性问题，又要协调国家有关部门进一步完善相关政策法规。

从方式方法看，督察将更加注重从宏观中观层面发现问题。他表示，各督察组将站在全流域督察的角度，重点发现上中下游不协调、在机制落实、制度实施等方面的问题和不足，力求从更高层面、更大范围、更深层次上查找长江经济带整体性、普遍性、关键性问题。

这位负责人表示，要通过督察，让上中下游多地、多部门联动的机制更好地建立起来、用起来，推动各地将统筹长治规划、系统谋划与综合治理相结合，做到既见树木、更见森林，通过局部的重点突破带动整体的全面提升，以高品质生态环境支撑高质量发展。

（新华社北京5月11日电）

慈利县拉开棉花播种序幕

本报讯（朱龙攀）随着天气转暖，棉花播种工作逐步拉开序幕。连日来，慈利县农业农村局经工作站的专业技术人员深入各乡镇，指导棉花种植户做好棉花育苗、播种及田间管理工作，确保今年全县棉花种植工作顺利进行。

出苗后要加强培管，根据棉花生长的需要和当地气候条件，制定合理的管理措施，保证密度为1200-1500株左右，为棉花的后期生长打下坚实基础。在杨柳铺、东岳观、洞溪等已播种乡镇，技术人员深入田间地头，指导棉花种植户正确检查苗床及处理出苗中可能遇到的问题，叮嘱棉花种植户在棉花出苗后及时做好施肥、浇水、除草、间苗定株、病虫害防治等。而在未播种的部分乡镇，技术人员

3分钟救人！少年骑车摔倒伤及动脉的哥上演生命速递

本报讯（胡锐 张林海 唐生英）5月7日凌晨，慈利县一名少年骑电动单车摔倒后伤到脚部动脉，一名路过的出租车司机见状，立即驾车将受伤少年送往就近医院，原本需要9分钟的车程，仅用了3分钟。

监控视频显示，5月7日凌晨1时46分左右，一名少年骑着电动单车，行驶至慈利县零阳街道黑峪路口时，撞上了临时路障，倒地不起。

当时，的哥向小朋正开车往（慈利）西站的方向行驶，至白云路口时听到“扑通”一声，就看到上述这一幕，我马上就掉了个头过来，看到他脚腕处有很长一条口子，地上流了很多血。

向小朋立即将受伤少年扶上车，并将其送往附近的慈利县人民医院。

第一时间反应是把他送到医院里去，也没想其他的。向小朋说，从事发地到慈利县人民医院，大概3公里的距离。

赵家岗土家族乡：
机械化育秧培训
助力春耕生产 加速度

本报讯（向玉池）5月8日，慈利县农机服务中心联合慈利丰陆农机服务专业合作社，在赵家岗土家族乡新建村举办机械化育秧技术现场培训会。

在新建村方陆家庭农场和福勇家庭农场水稻种植基地的培训现场，县农机服务中心有关负责人对当前育秧工作进行了安排部署。丰陆农机服务专业合作社农技专家结合自身的专业知识和农业农村工作经验，用通俗易懂的语言向参训人员讲授了水稻机插田头育秧技术，细致讲解了秧盘选

择、基质选配、种子选用、育种密度、覆膜给水、田间管理等相关知识，与会人员就机械化育秧进行交流。

与传统育秧模式相比，机械化育秧效率高，大大减少劳动力，为粮食增产增收打下了技术支撑。近年来，慈利县赵家岗土家族乡着力推广农业机械化，并依托农机购置补贴政策，农机装备结构正在逐步优化。如今，在全乡12个村的田间地头，一批批新装备、新技术、新模式在希望的田野中崭露头角，为这片土地注入了新的活力与生机。

交通问题顽瘴痼疾集中整治

竹叶坪乡：
AI赋能助力交通智理

本报讯（邱德帅 陈昭霖）对于交通违法，处罚不是目的，安全才是根本。日前，桑植县竹叶坪乡通过播放警示视频、以案说法的形式，结合一盔一带、安全守护主题内容，向未戴头盔违法行人讲解不戴安全头盔的危害性，提醒他们出行戴好头盔，自觉抵制不文明交通行为。

这是该乡为有效破解农村地区交通安全治理难题，创新打造应急指挥中心和部署智能AI摄像头，以AI赋能交通安全，从交通治理走向交通智理的一个缩影。竹叶坪乡是桑植县东大门，属山地地形，急弯陡坡道路多。为全力降低辖区道路事故发生率，保障群众生命财产安全，该乡政

府采取人防+技防+制度防的方式，建设一体化应急指挥中心，在S306省道新增12个摄像头，并在各重要路段安装智能AI摄像头，识别捕捉到不佩戴头盔的驾驶人员经过后，会马上播出“请佩戴头盔”语音提示，提醒群众佩戴头盔安全驾驶。

同时，智能AI摄像头还会抓拍居民各类交通违法行为，乡应急指挥中心在接收到摄像头抓拍信息后，会立即进行调查记录，将违法行为人姓名发送给当地村委会，定期开展面对面交通安全教育。自AI赋能交通智理以来，该乡交通文明意识明显增强，道路出行秩序显著好转，交通事故总起数同比下降43%。

永定区一养老院违规设置防盗窗被处罚



本报讯（胡智晴）近日，永定区消防救援大队在开展人员密集场所门窗设置影响逃生和灭火救援的专项检查行动时，发现位于大庸桥街道热水坑社区的张家界祥顺养老服务有限公司南侧房间外窗违规设置影响逃生、灭火救援的障碍物，该行为违反了《中华人民共和国消防法》第二十八条规定，因此依法对该公司进行了处罚。

作为人员密集场所，违规设置防盗窗，一旦发生火灾，防盗窗将



随着5月9日中央第七生态环境保护督察组进驻云南省，第三轮第二批7个督察组对7省市全部实现督察进驻。这一批督察有哪些新趋势、新特点？记者11日采访了中央生态环境保护督察协调局有关负责人。

重点突出：长江大保护成督察重点

中央生态环境保护督察协调局有关负责人介绍，这一批督察的重点就是聚焦长江大保护。此次被督察的7省市为上海、浙江、江西、湖北、湖南、重庆、云南，均属于长江经济带，并且长江上、中、下游的省份都有。

长江经济带发展战略实施8年多以来，生态环境保护和修复取得重大成就，一江碧水向东流，美景重现。2023年，长江经济带优良水质断面比例达95.6%，同比上升1.1个百分点，干流水质连续4年全线保持Ⅱ类。

长江流域生态环境保护和高质量发展正处于由量变到质变的关键时期，取得的成效还不稳固，客观上也还存在不少困难和问题，需要继续努



流动仲裁庭 为8名劳动者要回13.38万

本报讯（龚声 丁霞）5月10日，张家界市劳动人事争议仲裁院流动仲裁庭在永定区某健康管理有限公司现场开庭，成功调解用人单位和8名劳动者之间的劳动争议，涉及金额13.38万元。

据了解，此次流动仲裁庭改变传统的办案模式，变坐等办案为上门服务，推动调解仲裁工作关口前移、服务下沉，帮助劳动者、企业就地就近解决劳动人事争议，将为民办实事落到实处。通过现场以案释法，和平化解纠纷，达到处理一案、教育一片的办案效果，进一步优化营商环境，推动高效办成一件事在更多领域更大范围实现。

据了解，此次流动仲裁庭改变传统的办案模式，变坐等办案为上门服务，推动调解仲裁工作关口前移、服务下沉，帮助劳动者、企业就地就近解决劳动人事争议，将为民办实事落到实处。通过现场以案释法，和平化解纠纷，达到处理一案、教育一片的办案效果，进一步优化营商环境，推动高效办成一件事在更多领域更大范围实现。