

毕节晚报

中共毕节市七星关区委主办



七星关融媒体中心
媒体矩阵

吴胜华到七星关区、大方县和黔西市调研指导疫情防控工作时强调

坚决扛起政治责任 时刻保持战时状态 举全市之力坚决打赢本轮疫情防控人民战争

毕节日报讯(记者 韩磊 陈曦)9月17日,省委常委、市委书记吴胜华深入七星关区、大方县和黔西市调研指导疫情防控工作,看望慰问一线防疫人员,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于疫情防控工作的重要指示精神,全面落实新冠肺炎疫情防控贵州工作组部署要求,坚决扛起政治责任,时刻保持战时状态,科学安全有序转运,严格规范闭环管理,严防交叉感染和疫情外溢,举全市之力坚决打赢本轮疫情防控人民战争,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

市委副书记、七星关区委书记周舟,市领导周仕飞、陈宗俊、彭华昌参加有关活动。

吴胜华先后来到七星关区、大方县、黔西市部分集中隔离点,与现场工作人员亲切交谈,详细询问了解集中隔离点管理运行、隔离人员生活服务保障、工作人员自身防护、环境日常清洁消杀、物资后勤供应等情况,叮嘱大家要保持

高度警惕,在院感专家的指导下做好自身防护,严格闭环管理,规范执行操作流程,确保集中隔离点万无一失、绝对安全。在市方舱医院,吴胜华详细了解人员收治流程、医疗垃圾处理等情况,向驻点工作的医护和工作人员致以诚挚问候,要求医院对照第九版疫情防控方案进行规范诊疗,做好人员信息精准核查和建档管理;严格落实好“三区两通道”等规范标准,完善水、电、网等基础设施配套,不断提升人员收治能力。

调研中吴胜华强调,要充分认识当前疫情防控工作的复杂严峻性,坚持“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针不动摇,把疫情防控作为压倒一切的重要工作、当前急迫解决的重大政治任务,坚持全市“一盘棋”思想,讲政治、顾大局、强担当,采取果断措施,科学有序调配,严格规范管理,尽快将疫情彻底“围住、捞干、扑灭”,坚决打赢本轮疫情防控攻坚战。要进一步

强化战时状态,坚决克服麻痹思想和厌战情绪,发扬连续作战精神,完善战时机制、拿出战时态度、保持战时作风、规范战时行为、严肃战时纪律,加快缩短“磨合期”,尽快进入“适应期”,确保疫情防控各项工作落到实处、取得实效。要建立快速有效的衔接协调机制,精准掌握转运人员需求,科学制定应急预案,进一步规范转运流程,做好人员防护和有效消杀以及特殊群体医疗保障,做到科学安全有序转运,确保高质量高效率完成涉疫风险人员转运任务。要在不断完善隔离点硬件设施的基础上,从细微处入手,加强对集中隔离人员的心理关怀和生活服务保障,打消集中隔离人员的顾虑和心理负担,确保每一位隔离人员安全度过隔离期。要加强集中隔离点的严格管理、规范管理、闭环管理,严肃工作纪律要求,科学设置工作流程,切实做好人员健康监测、巡查巡检、垃圾废物处理等各项工作,做到

彻底绝对的闭环,坚决阻断疫情传播链条。要严把风险管控关,加密工作人员和集中隔离人员核酸检测频次,做好人员的培训管控,持续查短板漏洞、查死角盲区、查风险隐患,确保值守人员履职尽责,隔离人员管控到位,风险防范处置到位,坚决杜绝集中隔离点发生交叉感染和疫情外溢。要加强组织领导,担当履职尽责,靠前指挥调度,及时协调解决问题,不断提升能力水平,从严从细抓好集中隔离点规范化管理各项工作。要从市级层面成立集中隔离点工作专班,加强对全市集中隔离点的检查指导,督促做到不破防不扩散,以最大决心、最强合力、最短时间、最小代价实现密接人员“应转尽转快转、应隔尽隔快隔”,齐心协力坚决打赢这场输不起的疫情防控攻坚战。

市有关部门,七星关区、大方县和黔西市有关负责同志参加调研。

奋进新征程 建功新时代·非凡十年

推动绿色发展 建设美丽中国

——“中国这十年”系列主题新闻发布会聚焦新时代生态文明建设成就

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央以前所未有的力度抓生态文明建设,全党全国推动绿色发展的自觉性和主动性显著增强,美丽中国建设迈出重大步伐。这十年,是生态文明建设和生态环境保护认识最深、力度最大、举措最实、推进最快、成效最显著的十年。

中共中央宣传部15日举行“中国这十年”系列主题新闻发布会,聚焦新时代生态文明建设成就。

污染防治攻坚战各项阶段性目标任务全面完成

生态环境部部长黄润秋在发布会说,党的十八大以来,我国污染防治攻坚战各项阶段性目标任务全面完成,生态环境得到显著改善。

空气质量发生历史性变化。与2015年相比,2021年全国地级及以上城市PM2.5平均浓度下降34.8%,优良天数比例达到87.5%,提高了6.3个百分点。我国成为空气质量改善最快的国家。

水环境质量发生转折性变化。这十

年,地表水Ⅰ至Ⅲ类断面比例提升了23.3个百分点,上升至84.9%,接近发达国家水平。地级及以上城市的黑臭水体基本消除,饮用水安全得到有效保障。

土壤环境质量发生基础性变化。我国出台了土壤污染防治法,开展农用地和建设用地的土壤污染状况详查,实施土壤污染风险管控。

海洋环境质量显著改善。十年来,全国近岸海域水质优良比例提升约17.6个百分点,达到81.3%。水清滩净、鱼鸥翔集、人海和谐的美丽海湾不断显现。

生态系统的质量和稳定性提升

截至2021年,全国森林覆盖率达到24.02%,森林蓄积量达到194.93亿立方米,森林面积和森林蓄积量连续保持“双增长”。

黄润秋说,这十年,我国建立了以国家公园为主体的自然保护地体系,正式设立了三江源等第一批5个国家公园,有效保护了90%的陆地生态系统类型和74%的国家重点保护野生动植物物种。

生态保护监管力度不断加大。中央

生态环境保护督察有效解决了一批突出的生态环境破坏问题。生态环境部联合有关部门连续五年组织开展了“绿盾”自然保护地强化监督,推动国家级自然保护区5000多个问题得到整改。

生态安全屏障有效巩固。我国实施了生物多样性保护重大工程和濒危物种的拯救工程,划定了35个生物多样性保护优先区域,112种特有珍稀濒危野生动植物实现了野外回归。

此外,我国深度参与全球生物多样性治理,生物多样性保护目标执行情况好于全球平均水平。

扭转二氧化碳排放快速增长的态势

黄润秋介绍,党的十八大以来,我国将应对气候变化摆在国家治理更加突出的位置,实施积极应对气候变化的国家战略,不断提高碳排放强度的削减幅度,不断强化自主贡献目标(NDC),推动经济社会发展走上全面绿色转型的轨道,取得了明显的成效。

十年来,我国碳排放强度下降了

34.4%,扭转了二氧化碳排放快速增长的态势,绿色日益成为经济社会高质量发展的鲜明底色。

我国稳步推进能源结构调整。十年来,煤炭消费占一次能源消费比重由68.5%下降到2021年的56%,非化石能源消费占比提高6.9个百分点,达到16.6%。可再生能源发电装机增长2.1倍。

同时,产业结构不断优化升级。我国大力发展绿色低碳产业,持续严格控制高耗能、高排放项目的盲目扩张,依法依规淘汰落后产能,加快化解过剩产能。十年来,我国以年均3%的能源消费增速支撑了年均6.5%的经济增长,能耗强度累计下降26.2%。

我国持续提高碳汇能力和适应气候变化能力。十年来,我国成为全球“增绿”的主力军,森林碳汇增长7.3%。农业、基础设施等关键领域抵御气候风险的能力不断增强。此外,我国还推进全国碳市场建设,并为推动全球气候治理作出中国贡献。

来源:新华社