

省委第一巡视组向衡阳市委反馈巡视情况

衡阳晚报讯 (全媒体记者 陈润)

根据省委巡视工作领导小组的部署,2023年7月19日,省委第一巡视组向衡阳市委反馈巡视情况。省纪委副书记、省监委副主任张建平传达了省委书记沈晓明关于巡视工作的讲话精神并对抓好巡视整改工作提出要求。省委第一巡视组组长张正分别向市委书记刘越高和市委领导班子反馈了巡视情况。刘越高主持向领导班子反馈会议并作表态发言。省委第一巡视组副组长李和生、邓洁出席会议。

张正在反馈时指出,总的来看,衡阳市委坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,贯彻落实党的十九大和二十大精神,大力实施“制造立市、文旅兴城”发展战略,防疫情、稳增长、保安全取得较好成效。特别是近两年来加大政治建设力度,推动政治生态明显好转,“四大家”班子团结;推进清廉建设有新举措,正风肃纪和反腐败斗争取得新成效。巡视也发现了一些问题,主要是:旗帜鲜明讲政治的氛围不够浓,推动政治生态根本好转并巩固向好发展还需持续用心用力;落实“三高四新”美好蓝图不够有力,推进国家区域重点城市、省域副中心城市建設成效不够明显;底线思维不牢,贯彻党中央决策部署不够有力;坚持全面从严治党严的基调有差距,重点领域廉洁风险和违反中央八项规定精神问题仍较突出;以人民为中心的发展思想树得不牢,解决民生领域问题和综治维稳等工作短板用力不够;选人用人视野不够开阔,干部选用公认度不高;干部作风不够实,干事创业劲头不足;巡视、审计发现问题整改不到位,巡视成果运用不充分。同时,巡视组还收到反映一些领导干部的问题线索,已按规定移交纪检监察机关、组织部

门等有关方面处理。

张正提出了四点整改意见建议:一是加强党的创新理论武装,持续学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想。深入学习贯彻党的二十大精神,认真开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,坚决落实党中央重大决策部署和省委工作要求,着力解决人民群众急难愁盼问题,把捍卫“两个确立”、做到“两个维护”落实到具体工作中。二是强化管党治党政治责任,推动全面从严治党向纵深发展。扛牢压实主体责任,班子成员带头履行“一岗双责”,切实发挥政治巡察利剑作用。紧盯“一把手”和关键少数,做深做实日常监督,聚焦重点领域深入开展专项治理,持续抓好清廉衡阳建设,扎实开展纪检监察干部队伍教育整顿。三是坚持和加强党的全面领导,贯彻落实新时代党的路线。坚持以政治建设为统领,着力引导党员干部严守政治纪律、政治规矩,推动政治生态根本性好转并巩固向好发展。进一步拓宽选人用人视野,强化政治建设考察实效,有效激励干部担当作为。四是坚持问题导向,以巡视整改的实际成效取信于民。专题研究中央巡视、上轮省委巡视、审计和主题教育等整改不到位的问题,以及本轮巡视指出的问题、未巡先改排查的问题,集成整改、系统治理,推动整改常态化、长效化。

张建平指出,省委高度重视巡视整改工作,对巡视整改提出了新的更高要求。省委书记沈晓明强调,要从政治上看待并整改巡视发现的问题,坚持“谁家的孩子谁家抱”,持续做好“滚动整改”。市州一级在党和国家治理体系中

处于承上启下的关键环节,在发展经济、保障民生、维护稳定、促进国家长治久安中发挥重要作用。要高度重视在加强党的政治建设、落实新时代党的组织路线、扛牢管党治党政治责任、推动高质量发展等方面存在的问题,加强上下联动,做到市县同改,以全面从严治党的新成效为实现“三高四新”美好蓝图提供坚强保证。

衡阳市委要把巡视整改与贯彻落实党的二十大精神、加快实现“三高四新”美好蓝图结合起来,与推进学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育、扎实开展“走找想促”活动结合起来,举一反三促提升,将整改成效转化为推进全面从严治党、加快改革发展的不竭动力。市委书记要履行巡视整改第一责任人责任,班子成员要落实“一岗双责”,把自己摆进去,把职责摆进去,把工作摆进去,做到真改实改。纪检监察机关和组织部门要加强牵头统筹,对巡视整改情况进行全方位、全过程、全链条的日常监督,把巡视整改情况作为党风廉政意见回复的重要依据,作为组织部门考核、评价、选用干部的重要参考,强化成果运用。

刘越高表示,衡阳市委对省委巡视反馈意见,诚恳接受、照单全收、坚决整改。一是秉持坚定坚决的态度,深化认识抓整改。清醒认识巡视反馈问题的严肃性,深刻把握巡视整改的政治性,切实增强巡视整改的时效性,始终站在对党负责、对人民负责、对衡阳事业负责的高度,切实增强巡视整改的政治自觉、思想自觉和行动自觉,确保党中央重大决策部署和省委工作要求在衡阳落地生根。二是弘扬从严从实的作风,严明要求抓整改。市委将担负起整改主体责任,带头认领责

任、带头调度督办、带头整改落实。抓紧制定整改方案,建立问题清单、责任清单和任务清单,全过程、全链条、全周期加强监督检查、审核把关,落实销号制度,坚决做到立行立改、真查实改、全面整改,确保交上一份高质量的巡视整改成绩单。三是构建抓长抓常的机制,拓展延伸抓整改。坚持举一反三和标本兼治,着力把老问题和新问题、现实问题和历史问题一并解决好,既拿出“当下改”的举措,又形成“长久立”的机制,确保问题解决后不反复、不反弹。把巡视整改与深入学习贯彻党的二十大精神和习近平总书记关于湖南工作的重要讲话和指示批示精神结合起来,与学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育和“走找想促”活动结合起来,切实达到以巡促改、以巡促建、以巡促治的效果,让人民群众切实感受到省委巡视整改带来的新变化、新气象,为深入实施“制造立市、文旅兴城”战略、加快推进衡阳区域中心化进程提供新的强大动力。

省委第一巡视组有关成员,衡阳市委和人大常委会、政府、政协领导班子成员,市中级人民法院、市人民检察院主要负责人,其他副厅级(含职级)以上干部出席会议;市纪委监委、市委组织部领导班子成员和内设机构负责人,市委巡察办组全体干部,市直各单位、企事业单位主要负责人,各县市区党政主要负责人及纪委书记,衡阳高新技术产业开发区领导班子成员和内设机构负责人,市委巡察组负责巡察园区的主要负责人列席会议。

此外,提级巡视衡阳市纪委监委机关、组织部、巡察机构的情况,专项巡视衡阳高新技术产业开发区的情况,按照规定分别进行了反馈。

刘越高调研防旱抗旱工作,强调——

全力打好防旱抗旱主动战 切实保障群众生产生活用水安全

衡阳晚报讯 (全媒体记者 陈润)

7月24日下午,市委书记刘越高赴衡阳县部分乡村、水库、河坝调研防旱抗旱工作。他强调,要认真贯彻落实习近平总书记关于防灾减灾救灾重要论述,牢固树立以人民为中心的发展思想,深刻认识做好当前防旱抗旱工作的重要性、紧迫性,科学保水调水管水用水,切实保障群众生产生活用水安全。

“实际库容有多少?”“能保障多少农田灌溉用水?”来到金溪镇,刘越高走上柿竹水库大坝,实地察看水库水位,了解蓄水保灌情况。据悉,该水库总库容2150万立方米,具有灌溉、防洪、发电、养殖等综合功能。他要求,要立足抗大旱、抗长旱,严格水库用水管理,加强库容监测,科学做好蓄水保水工作,把有限的水资源调配使用好,

切实保障农田灌溉用水。

来到渣江镇红旗村,刘越高实地察看农作物生长情况。当地为提前应对旱情,自7月10日起调集多台水泵,从附近蒸水抽水至受旱农田保灌。刘越高看望慰问了坚守一线的干部群众,检查了抽水设备运转情况,详细询问附近群众生活、生产用水需求情况。他叮嘱当地有关部门要科学分析研判形势,密切关注旱

情发展,加强巡查值守,科学调配各类水源,充分发动群众参与,切实保障生产生活用水。

随后,刘越高来到台源镇台源河坝,详细了解河流水位、水质及水生态环境保护等情况。他强调,要着眼长远,加快水利基础设施建设,管好用好水利设施,为科学抗旱减灾打牢坚实基础。

市领导黄立、尹培国、曾建华参加调研。

不断提高建言资政水平 立足岗位服务中心大局

朱健以市人大代表身份参加所在的常宁市第一代表小组主题活动

衡阳晚报讯 (全媒体记者 罗文鹏)

7月24日下午,市委副书记、市长朱健以市人大代表身份,参加所在的常宁市第一代表小组主题活动。他强调,要进一步把握政治方向,坚定对党忠诚、依法履职、为民尽责,不断提高建言资政水平,立足岗位服务中心大局,为加快推进区域中心化进程作出新的更大贡献。

朱健来到常宁市荫田镇,到联塘村人

大代表联络站看望联系的基层人大代表,深入联塘村烤烟生产基地烟叶分拣现场、油茶产业基地调研乡村产业发展,并到荫田镇便民服务中心了解“码上找代表”平台运行情况。

在随后召开的座谈会上,朱健听取了常宁市主要负责人的工作汇报和与会人大代表的发言。他对常宁市今年以来的工作成绩表示肯定,就代表们提出的

交通建设、居民医保、康养产业发展等方面的意见和建议一一作出回应。

朱健强调,要进一步把握政治方向。深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,始终把“人大代表为人民”作为第一担当,把“人民满意”贯穿履职尽责全过程,完整准确全面贯彻新发展理念,紧扣高质量发展首要任务,不断践行和发展全过程人民民主,坚守清正廉洁的

底线,真正做到对党忠诚、依法履职、为民尽责。要进一步密切联系群众。始终坚持人民至上、以人民为中心,聚焦人民群众关心关注的教育、医疗、住房、养老等急难愁盼问题,走好新时代群众路线,经常到基层倾听群众“心里话”,真正做到“从群众中来,到群众中去”,切实当好党委、政府和群众的连心桥。要进一步服务中心大局。全面落实“三高四新”美好蓝图,始终紧扣“制造立市、文旅兴城”战略,紧盯民生实事,守住“十条底线”,坚持党委、政府的中心工作布局到哪里,人大代表的工作就跟进到哪里,精准用好“码上找代表”工作机制和平台,不断提升建言资政水平,着力推动解决一批突出矛盾和实际问题,为加快推进区域中心化进程作出新的更大贡献。

市人大常委会党组书记、副主任谭敦龙,市政府秘书长廖义智参加。