

张维国在郧阳区调研时强调

全力打好打赢三大攻坚战 推动经济社会高质量发展

■记者 彭飞 全正

本报讯 6月12日,市委书记张维国深入郧阳区调研防范化解重大风险、精准脱贫、污染防治工作,强调要始终以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻落实习近平总书记视察湖北重要讲话精神和省委部署要求,坚持新发展理念、坚持稳中求进工作总基调、坚持以人民为中心,聚焦短板,攻坚克难,全力打好打赢三大攻坚战,推动经济社会高质量发展,为决胜全面建成小康社会奠定坚实基础。

在南化塘镇、刘洞镇,张维国深入关帝庙村、南化村、观沟村、程营村等,随机入户走访检查“两不愁三保障”突出问题解决和户户走到工作开展情况,走进扶贫车间了解群众家门

口就业情况,到部分村党群服务中心与村干部交流,询问抓党建促脱贫如何开展,并就打好打赢三大攻坚战听取基层干部、群众、企业负责人的意见和建议。在谭家湾镇龙泉村、茶店镇樱桃沟村,张维国实地察看农村环保厕所改造和垃圾分类处理工作推进情况。在郧阳经济开发区,张维国深入部分企业和项目建设现场,了解生产经营状况,询问存在哪些困难和难题。

张维国指出,打好打赢三大攻坚战,关系全面建成小康社会的成色和社会主义现代化的质量,关系“两个一百年”奋斗目标的交汇衔接,是决胜全面建成小康社会必须跨越的重大关口。全市各地各部门要深刻认识打好打赢三大攻坚战的重要意义,以决战决胜的奋斗姿态和不胜不休的坚韧毅

力,集中优势兵力坚决啃下硬骨头、完成硬任务,确保重大风险有效防范化解、脱贫攻坚任务全面完成、生态环境质量持续改善。

张维国强调,各地各部门要坚持以久久为功的战略定力抓发展、破难题,坚持以底线思维补短板、强弱项,坚持以“六稳”部署要求指导实践,统筹抓好“稳促调惠防保”、扫黑除恶、安全生产、涉访涉诉、应急管理各项工作,加快推动质量变革、效率变革、动力变革,全面落实“一心两翼三高地”区域和产业布局,以经济高质量发展来防范化解金融风险、安全风险、稳定风险等重大风险。各级党委、政府要保持战略定力和攻坚压力,坚持“两不愁三保障”目标标准不动摇,聚焦深度贫困地区和特殊困难群体,做深做细“户户走到、扶贫作坊、安幼

养老、强基固本”四项重点工作,确保高质量完成脱贫任务;要狠抓责任落实、政策落实、工作落实,做到摘帽不摘责任、摘帽不摘政策、摘帽不摘帮扶、摘帽不摘监管,有效防止返贫和产生新的贫困人口。全市上下要像保护眼睛一样保护生态环境,像对待生命一样对待生态环境,把生态环保作为永恒主题;要聚焦问题,突出重点,坚决打赢清水攻坚战、蓝天保卫战、净土持久战;要把垃圾分类作为实施乡村振兴战略的一项重要内容,加快建立分类投放、分类收集、分类运输、分类处理的垃圾处理系统,城乡统筹、广泛宣传、因地制宜、全民参与,构建长效机制,推动习惯养成,形成绿色生产、生活方式。

市委常委、市委秘书长赵哲参加调研。

张维国在郧阳区桂花完全小学看望慰问教职工

表达诚挚敬意 指导灾后复建

■记者 彭飞 全正

本报讯 6月12日,市委书记张维国来到郧阳区谭家湾镇桂花完全小学看望慰问舍身救学生的教职员工,代表市委、市政府向他们表达诚挚敬意,察看校舍损毁情况,指导灾后复建工作。

据悉,6月5日,郧阳区遭遇强降雨并引发部分乡镇山洪。处于谭家湾镇黄畈河流域和坪坪河流域交汇处的桂花完全小学遭遇罕见洪水侵袭。洪水瞬间冲进校园,快速淹没操场、食堂、公厕、一楼教室。危急关头,学校14名教职员不顾个人安危和停放在校园里的车辆被冲走,齐心协力把本校66名学生和一墙之隔的桂花小学幼儿园27名儿童全部转移到安全地带,他们用大爱守护学生的感人事迹连日来被

人民日报、新华社、央视、光明日报等国家和地市媒体争相报道,得到全国网友点赞和社会各界爱心捐助。目前,学校正在全力整修,13日可复课。

张维国走进正在加紧修复建设的校园,听取镇干部和教职员介绍当时的危急情形,察看校园、食堂、公厕及周边公路等相关建筑和配套设施损毁情况和修复工作进展,随后与带领教职员安全转移孩子的校长韩伟深入交流。张维国指出,在灾害危急生命的瞬间,桂花完全小学全体教职员临危不惧、临危不乱,义无反顾、携手并肩抢救孩子,确保93名孩子一个不少,用实际行动诠释了传道授业和师魂大爱,无愧于人民教师这一崇高而光荣的称号,值得全市人民尊敬和全市教育工作者学习。张维国要求,郧阳区和

有关部门要全力以赴加快灾后复建,全面细致排查化解安全隐患,妥善迅速做好学校及教职员灾毁财产赔付,及时有效开展教师和学生灾后心理辅导,确保学校安全复课,教学秩序井然有序。

张维国还察看了谭家湾镇灾毁公路修复和受灾农作物补救工作开展情况,要求交通运输、农业农村等部门按照保安全、保畅通、保民生、保稳定的要求,及时有效做好灾情处置工作,把群众损失降到最低。

张维国强调,当前正值汛期,全市各地各有关部门要切实做好“防大汛、抗大洪、抢大险、救大灾”的思想准备,强化监测预警,密切监测雨情、水情、工情,加强联合会商和分析研判,及时发布灾害预警信息,让受影响区

域提前做好防灾救灾、疏散转移准备;要强化重点防御,突出江河、水库、山洪、地灾、旱灾、城市内涝等防御重点,紧盯薄弱环节,做到严防死守,确保万无一失;要强化应急保障,做到预案准备到位、信息报送到位、人员物资储备到位、宣传教育到位,及时有效处置各类旱涝和地质灾害。

市委常委、市委秘书长赵哲一同看望慰问。



扫码关注
十堰政协微信

关注生态环保科普知识之臭氧

谈“臭氧”无需色变

■据《人民日报》

夏天来了,明明天气晴朗,空气质量提示却显示有污染。这是怎么回事呢?要警惕“臭氧污染”了。前不久,北京环保监测中心发布提示,近期首要污染物为臭氧,宜减少或避免午后出行。

尽管臭氧早已被纳入空气质量监测范围,公众对臭氧危害的认知程度还不算太高。其实,臭氧有“好”“坏”之分,平流层中的臭氧是阻挡紫外线的“卫士”,低空中高浓度的臭氧则有危害,会刺激眼睛、呼吸系统等。目前,臭氧污染防治情况还不算太乐观。据统

计,2018年全国环境空气质量中,其他污染物浓度同比下降,臭氧浓度却同比上升了。

不久前,大连环保部门发布了一条消息,要求今年5月到9月,当出现臭氧污染时,道路沥青摊铺等作业实行错峰操作,避开光照最强烈的12时到18时。消息一出,有网友点赞,表示从新闻中知道了什么是臭氧污染,也明白了生活中应该如何防护。

对于不太了解的事情,相比于从网络帖子中“震惊地”获知“真相”,多听听环保部门发布的提示、提供的防治措施,也许就会多些淡定和宽慰。网友的点赞,对相关部门也是一个积极

反馈;应对臭氧污染,有备方可无患。

在我国,臭氧监测已经实现常态化,并且积累了一些经验。长远来看,控制臭氧污染,重点是减少前体物氮氧化物和挥发性有机物的排放。可以采用的措施有:控制城市机动车保有量,通过采用环保材料等减少家具、涂装行业挥发性有机物排放等。

短期来看,可做的事情也不少。臭氧浓度与光照条件关系密切,阳光强烈的夏日午后,臭氧浓度最易飙升。此次大连市出台错峰生产的规定,就是避免和减少挥发性有机物在阳光最强烈的时段与光照相遇。近年来,每

到烈日炎炎的夏季,南京、成都、沈阳、银川等地也都出台了针对性的防治措施。

有句老话说得好,“不怕慢,只怕站”。臭氧污染眼下还无法完全避免,但多想一些法子,把工作做细、做实,一步一个脚印,再硬的骨头也能啃下来。

