



中央生态环保督察

中央生态环保督察组 向我省交办第30批信访件

湖南日报6月8日讯(全媒体记者 彭雅惠)今天,中央第五生态环境保护督察组向我省交办165件群众信访举报件,包括重点件9件,举报涉及7大类生态环境问题,其中大气类、涉水类问题较多,合计占比51.8%。

这是督察组交办我省的第30批信访件,全部来自6月7日省内各地群众来电来信投诉举报。这批信访件交办给省生态环境厅1件,其余均交办市州。其中,长沙市53件,湘潭市15件,岳阳市12件,株洲市11件,数量居前;常德市、郴州市、永州市各有10件,益阳市9件,娄底市8件,衡阳市7件,邵阳市、张家界市各6件,湘西土家族苗族自治州4件,怀化市3件。

进驻至今,中央第五生态环境保护督察组已累计向我省交办群众信访举报件3634件,分解后交办3656件,包括重点件283件。累计涉及大气类问题的举报最多,占28.2%;其次是涉水类、噪声类、生态类、土壤类、其他类、辐射类,分别占22.6%、17.0%、14.3%、9.5%、7.3%、1.1%。

所有举报件均已及时转交相关地区和部门处理。省直部门中,省生态环境厅、省自然资源厅、省水利厅、省住建厅、省民政厅、省发改委、省

科技厅共计收到交办信访件22件;市州中,接收交办件数量全省前三的是长沙市、娄底市、岳阳市,分别累计收到交办信访件1224(+5)件,娄底市262(+1)件,岳阳市241(+1)件。

截至6月8日,对中央第五生态环境保护督察组向我省移交的第二十一批群众信访举报件145件,各责任单位均按要求进行了调查处理。

读者通过扫右边二维码,可查看第二十一批信访件办理情况。



生态安全再“加码”

——我省多地出实招整改群众关心的生态类问题

湖南日报全媒体记者 彭雅惠

近期,衡阳市衡东县洙水镇洙水河出现死鱼事件,引起社会广泛关注,中央第五生态环境保护督察组于5月30日向我省交办该问题。6月8日,我省公开这一问题边督边改情况,及时回应社会关切。

据群众举报,自5月28日开始,洙水河从上游飘来许多死鱼,居民担心存在水质问题,要求进行水质检测,找到出现死鱼原因。

5月30日接到交办件后,衡东县组建工作专班,全力打捞并安全处置洙水河流域的死鱼,对洙水河沿岸企业、入河口的排污情况进行拉网式排查。截至5月31日,河面漂浮死鱼基本打捞完毕,暂未发现沿岸企业存在偷排、超排迹象。

衡阳市生态环境局衡东分局负责人介绍,实际上,自5月28日洙水河出现死鱼开始,该局已部署对洙水河14个采样点实行水质加密监测,连续4天检测未发现重金属和微生物指标超标情况。衡东县对当地饮用水源展开检测,结果也显示县城饮用水源均符合相关卫生标准。近段时间,衡东县自来水水质和河水水质检测报告信息每天在当地政府门户网站向社会公布。

6月1日至今,洙水河全流域无新增死鱼。省

生态环境厅调度衡阳市、衡东县生态环境部门在洙水河段设置了6个监测断面,确定pH值、溶解氧、化学需氧量、氨氮、氟化物、氰化物、镉、砷等作为监测因子,持续开展实时监测。省农业农村厅指导衡东县农业农村部门组建调查组,正式启动死鱼原因调查,已邀请省水产科学研究所专家进行现场采样和取证。

截至目前,洙水河死鱼问题仍在调查中。相关部门表示,正在进一步整合力量,全力查清事件原因。

对于此类群众高度关心、关注的生态类问题,相关部门和各地党委、政府均高度重视,出实招尽快整改。

郴州市群众举报,当地有色金属产业园区大气污染严重,导致周边居民体内重金属超标。

5月底,中央生态环保督察组向我省交办这一问题。

郴州市查阅郴州市高新区有色片区11家企业排污许可及监测报告等资料,确定涉及的大气污染物有二氧化硫、氮氧化物、颗粒物(粉尘)、氨气、铅及其化合物、砷及其化合物、镉及其化合物等。

当地生态环境部门对在产企业进行污染物

监测,结果显示在产企业昼间及夜间有组织和无组织外排污染物均达标,但部分居民距离有色片区较近,确实会造成一定影响。经梳理,生态环境部门认定群众举报的问题涉及7家企业,还发现郴州华铨新材料科技有限公司、湖南柿竹园有色金属有限责任公司郴州钨制品分公司等3家企业环境违法行为。

苏仙区疾病预防控制中心和白露镇政府核查,2018年距离有色片区最近的福源新村23人体检,其中10名村民存在尿镉异常。

针对实际情况,郴州高新区管委会、苏仙区人民政府积极与群众沟通协调,倾听收集群众诉求,根据群众合理诉求研究解决方案。

郴州市生态环境局高新区分局对3家企业环境违法行为立案调查,下达《责令改正违法行为决定书》,并对7家关联企业下达整改交办函,督促企业限期整改落实。

截至目前,被下达整改交办函的企业中,6家企业已按解决方案完成整改。湖南柿竹园有色金属有限责任公司郴州钨制品分公司正在采取更换活性炭吸附剂,运行废水处理站、停止加入次氯酸钠药剂等措施以减少刺激性异味逸散。

三湘时评

积跬步登高台,向远方赴山海

——2024湖南高考观察④

湖南日报全媒体评论员 曹茜茜

于人生而言,青春是一场单向度的旅行。经过高考的洗礼,面对展开在眼前的广阔天地,不同的选择决定了不同的人生道路。“将失去的睡眠补回来”“将没去的地方玩个遍”“报个兴趣班放松放松精神”……向书斋外伸出自己的枝蔓,去感受生活的厚度,去增加人生的体悟,都会成为今后反复品味的独家记忆。

今年的高考作文,有对“平衡虚拟世界和真实生活”的关注,有围绕“城市化快速发展对环境造成影响”的反思,也有“青年人的社会责任”这样的宽广视野。今年的数学题目,首次以全新的课程标准作为设计依据,在考试内容和试卷结构上进行了深化改革。考试内容浸润时代特色,题型变化体现时代风向,也给年轻一代带来新的启迪。把高考当成灿烂星河的沧海一粟,既不因超常发挥而得意忘形,也不因愿望落空而垂头丧气。惟此,才能真正领略到成长价值。

高考,也是青春与时代的同频共振。有人寄语考生,“愿你们合上笔盖的刹那,有着侠客收剑入鞘的骄傲”;也有学者曾说,“跃身入海,要在人间众生的关联之中,重新认识自己,重新塑造你和你的世界”。收到入鞘固然值得骄傲,但江湖不是一个人的江湖,大学也不是一座“桃花源”。从这个意义上讲,正视高考的挑战、享受高考的过程,从容面对未知的风雨,就是高考作为“成人礼”的内涵。而这也将是广大学子踏入社会后,解答一切困惑、疏解内心烦闷的一剂良药。

高考结束后的夏天,总带着青涩的酸楚与意犹未尽。6月8日,甘肃、湖北、江西等地公布高考查分时间。这也意味着,不久之后填报志愿等事项将随之而来。未来学校和专业的选择,不失为一次严肃的“小高考”。愿广大考生既有青春年少的自由,也有深谋远虑的考量,积跬步登高台,向远方赴山海。

谢建辉调度锂电新能源产业暨固态电池产品合作对接会 精心组织集中展示形成各方集聚效应

湖南日报6月8日讯(全媒体记者 郑旋)6月7日,省人大常委会党组成员、省新能源产业链链长谢建辉组织召开郴州市锂电新能源产业发展调度会,专题调度湖南省锂电新能源产业暨固态电池产品合作对接会筹备情况。

谢建辉指出,筹备工作启动以来,各级各部门共同努力、全力推进,前期工作准备扎实、特色鲜明,各项工作正有序推进,总体进

展顺利。谢建辉强调,要让锂电新能源产业暨固态电池产品合作对接会成为推动湖南锂电产业发展的载体、构建产业生态的平台、展示产业优势的窗口;要精心组织,确保活动精细、精美、精致;要邀“好朋友”,广邀省内外锂电产业头部企业、领军企业,广邀行业关键技术专家、教授、学者,广邀金融投资机构,推动产学研深度融合;要确保安全,省市县联动、持续精准发力,力求周到服务、务实高效。

马来西亚新型米轨动车组株洲下线

湖南日报6月8日讯(全媒体记者 李永亮 通讯员 颜常青)中马建交50年,米轨动车出新品。6月7日晚,马来西亚ETS3新型米轨动车组在中车株洲电力机车有限公司下线,将在马来西亚西海岸线运行。

该列车比上一代产品启动牵引力提升24.5%,辅助系统蓄电池容量提升100%,在紧急情况下,车辆能够持续进行通风并维持应急设备工作2小时。

该列车首次配备智能司机辅助驾驶系统,可基于线路环境进行智能分析,提供更经济的驾驶策略。应用智能运维技术,能够实现重要零部件实时监测、预警、故障远程诊断和处理,单次维保时长从4.7天缩短至1.2

天,整车维护保养更加便捷经济。同时采用高速轮盘制动米轨转向架与双管双制冗余制动系统,既实现列车高速平稳运行,又提升制动可靠性,其碰撞、防火安全性均达国际先进水平。

2010年至今,中车株机已服务马来西亚轨道交通15年,累计提供包括城际动车组、干线动车组、混合动力动车组及轻轨列车等多种类型车辆,并在当地成立多家公司,实现制造、采购、用工、营销和维保的本地化。中车株机董事长傅成骏表示,将持续推动轨道交通装备数字化、智能化、绿色化转型升级,为马来西亚提供轨道交通装备全生命周期系统解决方案。

湖南出台节能家电以旧换新补贴方案 每件补贴金额最高为800元

湖南日报6月8日讯(全媒体记者 彭可心)7日,省商务厅、省财政厅联合发布《湖南省节能家电以旧换新补贴活动实施方案》(以下简称《方案》)。6月至10月,我省将对个人消费者交售旧家电并购买符合条件的5类节能家电产品进行补贴,补贴标准不超过新购置家电成交价格(发票价格)的10%,每件家电补贴金额最高为800元,单个消费者补贴最高为2400元。

《方案》公布补贴范围为电视机、空调(含挂壁式空调、立柜式空调、中央空调风管机、中央空调多联机、中央空调天花机)、冰箱(含冷柜、冰吧)、洗衣机(含干衣机)、家用燃气灶(含集成灶)5大类产品,须在中国能效标识网备案且达到一级能效,并且具有统一的国标13位69开头商品编码。

收旧范围为消费者送交的旧家电须为电视机、空调、冰箱、洗衣机、家用燃气灶5大类家电,购买的新家电只需在补贴品类范围内,不限定为同品类家电。购买享受财政补贴新家电的数量应与交售的旧家电数量相同。

湖南严查民用“三表”计量作弊

湖南日报6月8日讯(全媒体记者 李成辉)水表、电表、燃气表(简称民用“三表”)是国家重点管理的民生计量器具,与人民群众生活密切相关。记者6日从省市场监督管理局了解到,即日起至10月底,该局将针对计量作弊等违法行为,在全省范围内开展专项监督检查,为民用“三表”拧紧“安全阀”。

据介绍,专项监督检查主要围绕民用“三表”的生产、安装、使用开展全链条监管,进一步压实生产企业和服务企业主体责任。重点检查生产企业是否取得计量器具型式批准证书,核查其生产的计量器具是否和批准型式一致,是否持续符合型式批准条件,是否具有与所制造的计量器具相适应的设

施、人员和检定仪器设备。专项监督检查还将实施首检合格未安装使用和正在用的民用“三表”抽样检定,重点检查是否存在未经检定就安装使用以及利用其进行计量作弊等违法行为。加强民用“三表”计量检定机构的监督检查,主要检查计量标准管理情况、检定人员资质情况、承担强制检定工作情况等。

省市场监督管理局有关负责人表示,省市场监管部门将进一步创新工作方法,完善监管机制,提升监管效能,加大执法力度,依法严厉打击专项监督检查中发现的违法违规行为,营造诚信、守法、公正、和谐的消费环境。

长沙市一中(新校区)预计明年开学 总投资超9亿元,规划96个班

湖南日报6月8日讯(全媒体记者 黄婷婷 通讯员 徐坤 田尧江)7日,长沙市一中(新校区)项目“党建领航·项目堡垒”揭牌,发挥党建优势,推动项目建设。据悉,该项目去年底动工,计划2025年6月完成建设,2025年9月开学。

长沙市一中(新校区)项目是湘江科学城的重要教育配套工程。学校将按照“管理团队一体、办学理念一致、教学体系相同”的办学策略,实行初高中一体化办学,任课老师全部统一选拔,统一调配,统筹安排。项目规划96个班,初中部36个班,高中部

60个班。总用地面积约180亩,总建筑面积约10.82万平方米,总投资约9.2亿元。项目建设内容包括初中部操场、宿舍楼、教学楼、科技楼、8个篮球场、4个排球场等教学设施。

今年,湘江科学城排排项目43个,湘江科学中心等重点产业配套项目已启动建设,蔡伦路(潭州大道—惟楚路)、惟楚路(原音湖路)等4个基建项目快速推进,目前累计完成投资约29亿元。国家智能网联汽车质量检验检测中心预计今年6月竣工,湖南新材料科创港、湖南钢铁技术研究院、湖南初源新材料研究院等项目预计2026年上半年完工。

走进橘洲 体验非遗之美

6月7日,文化志愿者在表演汉服走秀。当天,“美人香草 风骨传神——长沙非遗橘洲雅集”在长沙市非物质文化遗产保护中心举行。本次活动通过系列非遗展示展演,深度挖掘和弘扬长沙作为“屈贾之乡”的历史底蕴和人文内涵,赋予长沙非遗新的时代意义和生命力。

湖南日报全媒体记者 田超 胡雪怡 摄影报道



◀(上接1版)

古丈县发展举重,吉首市发展攀岩,龙山县发展跆拳道,永顺县发展体操……湘西各县市因地制宜发展体育运动,形成州有“龙头”、县有“领头”、校有“拳头”的体育发展格局,实现跨学校、跨区域、跨社会体教融合。

各学校开设“体育+”课后“菜单式”服务,将篮球、足球、乒乓球等现代体育和土家摆手舞、苗鼓、蚩尤拳等本土特色文体项目引进校园,帮助青少年掌握1至2项终身受益的体育技能。

泸溪县一中创立开设“体育班”,体育老师担任班主任,体育特长与文化课程互相促进、共同提高。2023年高考,该班本科上线59人、上线率93.7%,2名学生考入北京体育大学,成为湘西州推进体教融合改革、以体赋能的最好注脚。

打通选苗渠道、育苗赛道、成才通道

2023年杭州亚运会上,湘西州选手张亮、龙金宝与队友通力协作,收获中国攀岩亚运首枚金牌。如何充分发挥体育育才价值,让更多湘西青少年走出大山、为国争光?

湘西州民族体育学校,跆拳道、举重、攀岩等场馆内,呐喊声此起彼伏,数百名学生正在奋力拼搏,上演一场“青春风暴”。

该校以前属于职校,只能在一两所学校定向选拔,学生不足300人,面临着招生难、升学和输送更难的困境。转成普教后,短短几年学生已达800余名,取得国家二级运动员证书75人,向上输送高水平运动员85名,还成为国家举重人才后备基地。

湘西州完善州、县、校三级青少年赛事体系,构建分学段、分项目、跨区域的赛事平台,扩大体育苗子的选拔范围,一批批中小学生在脱颖而出。2023年湘西州第十八届中小学生田径运动会上,国家滑雪登山队等现场“相中”11名学生运动员。

这几年,湘西州体育事业井喷式发展,向外输送高水平运动员近200名,商春松、蒋书轩等一批优秀运动员获得国际大赛金牌6枚、全国赛事金牌26枚。

夺冠拿牌固然可喜,成为职业运动员机会终究有限。湘西州采取降低中考分数线、提高中考体育得分值、选拔创新拔尖人才等措施,拓宽学生成才渠道,让文化成绩不突出的体育生通过专长成为可造之才。近年来,湘西州先后有600余名体育生考入清华大学、北京体育大学等高校,激励更多学子走上“体育成才”的道路。

厚植家国情怀,不怕苦、不放弃、不服输

“我获得的每一块金牌,都离不开母校的辛勤培养,离不开社会各界的帮助。”今年2月,在迪拜

举行的2024年世界残疾人田径大奖赛上,湘西籍运动员石康君在男子组100米决赛中,以10.77秒的成绩斩获金牌。

2019年7月14日,在湘西州体校就读的石康君不慎被高压电击中,失去右臂。起初石康君很不习惯,经常在训练中跌得鼻青脸肿。

但他没有放弃,而是更加刻苦,付出比常人更多的努力,先后获得2021年全国第十一届残运会暨第八届特奥会团体金牌、2022年湖南省第十一届残运会3块金牌、2023年全国残疾人田径锦标赛100米金牌。

训练场上吃得苦、霸得蛮,竞技场上拼到底、有血性,目标追求上为国家争荣光。湘西州厚植家国情怀,邀请湘西籍奥运冠军走进校园,激发青少年投身体育锻炼和报效祖国的强大动能。湘西州教体局党组书记、局长田勇介绍,在长期体育教育工作中,总结出“不怕苦、不放弃、不服输”的湘西体育精神,培养超越自我的自信、超越自我的锐气、超越自我的斗志、超越自我的霸气,形成“强身健体、阳光进取、顽强拼搏、奋勇争先、报效祖国”的湘西校园体育文化。

凤凰县第一中学356班的张峰源,刚到班级时,身体单薄、内向孤僻,学习成绩一般。在老师鼓励下,他积极参与体育运动,在学校运动会上大放异彩,信心倍增。张峰源学习动力更足了,学习成绩越来越好。在2023年全国空飞招生中,张峰源身体素质达到了空飞要求,“想成为一名飞行员,保家卫国!”