

长江流域水土流失面积减少7.42万平方公里

15年间保出了“三个恩施州”

湖北日报讯(记者彭磊、通讯员王凡)3月3日从长江委获悉,自2011年3月1日修订后的《中华人民共和国水土保持法》施行15年来,长江委和流域水利部门统筹推进山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,长江流域水土流失面积累计减少7.42万平方公里,相当于三个恩施州的面积。

数据表明,与第一次全国水利普查数据相比,2025年长江流域水土保持率提高至82.67%,水土流失面积减幅达19.29%,其中中度及以上侵蚀面积减幅高达67.69%。水土流失面积和强度实现“双降”。

目前,长江上游森林覆盖率达47.8%,嘉陵江及沱江中下游、三峡库区等重点治理区林草植被覆盖率提高约30%,荒山荒坡面积减少70%,生态环境和人居环境显著改善。

15年来,长江委携手流域19省(自治区、直辖市)大力推进水土保持法配套法规建设,497个县(市、区)通过全国水土保持监督管理能力建设县达标验收;累计审批流域内生产建设项目水土保持方案31.6万个,开展监督检查44.9万个次,查处违法案件3.7万起。

水利部水土保持遥感监管成果显示,长江经济带违法违规项目数量从2019年的2.4万个降至2024年的0.4万个,降幅超80%。

长江委积极探索“治理一增值一循环”良性发展路径,推动完成水土保持生态产品价值转化133单,交易金额超7亿元,获绿色金融支持近8亿元,反哺治理投入1.4亿元,绿水青山向金山银山转化的通道不断拓宽。

张文兵强调

细化举措 强化保障 坚决筑牢校园安全防线

湖北日报讯(记者肖丽琼)3月4日,省委常委、常务副省长张文兵在武汉调研检查春季开学工作。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于教育的重要论述和考察湖北重要讲话精神,认真落实党中央、国务院关于安全生产工作的决策部署和省委、省政府工作要求,强化校园安全防控措施,切实保障校园稳定和师生安全,坚决守住安全发展底线。

安全防控等情况。他表示,要将安全发展理念深度融入办学治校、教书育人各环节,树牢风险防范底线思维,压实各环节安全责任,全力防范和遏制各类校园安全事故发生。

张文兵先后来到武昌实验小学东湖国际校区、武珞路中学东湖校区,实地查看操场、教学楼、学生书屋、教师阅览室等场所,与师生亲切交谈,详细了解学校教学特色、校园

张文兵强调,要牢固树立以人民为中心的发展思想,扎实做好春季开学各项工作;强化安全宣传引导,提升师生安全防范意识和应急处置能力;细化校园安全责任落实,健全食品溯源体系,抓实消防、安全、疾病预防、校车管理等重点领域安全工作;注重学生身心健康发展,加强心理疏导与成长陪伴,培育积极健康的校园文化,为学生全面健康成长保驾护航。

省级层面整治形式主义为基层减负专项工作机制会议召开

湖北日报讯(记者金凌云、通讯员叶叶)3月4日,省级层面整治形式主义为基层减负专项工作机制召开会议,深入学习贯彻习近平总书记关于力戒形式主义官僚主义的重要论述,传达学习中央层面专项工作机制会议精神,认真落实省委工作要求,通报典型问题,安排部署2026年重点任务。省委常委、省委秘书长彭勇主持会议并讲话。

会议强调,要结合树立和践行正确政绩观学习教育,深化拓展整治形式主义为基层减负。要持续抓好《整治形式主义为基层减负若干规定》学习宣传,引导广大党员、干部自觉学规定用规定。要刀刃向内

会议强调,要树立和践行正确政绩观学习教育,深化拓展整治形式主义为基层减负。要持续抓好《整治形式主义为基层减负若干规定》学习宣传,引导广大党员、干部自觉学规定用规定。要刀刃向内

会议强调,各地各部门要扛牢责任、协同发力,推动整治工作持续走深走实,为支点建设取得决定性进展提供坚强作风保障。

南水北调中线工程水源区建成水质 AI 智能监测实验室

湖北日报讯(记者刘汉泽、通讯员叶叶、成、朱陈沁子)3月3日上午,在十堰市生态环境技术中心水质 AI 智能监测实验室,工程师们开始新一轮的检测工作。

据介绍,该实验室可监测30项水质指标,既涵盖常规项目,也涵盖16种重金属含量指标。全方位织密水环境安全“防护网”。

随着指令发出,只见一只机械臂缓缓伸入样品台,精准抓住3个水质样品瓶,行云流水般完成取样、开瓶、转运等工序,并将样品逐一送入智能监测分析仪。

“目前,十堰市正在10个重点部位安装自动采样装置。”十堰市生态环境局局长蓝劲松说,自动采样装置仅冰箱大小,小巧灵活,易于布设,正式投用后,设备可独立完成采样、添加固定剂、样本编码等操作,从源头杜绝人为干扰,确保监测数据真实性与可靠性,以更好地确保“一泓清水永续北上”。

我省公民具备科学素质比例16.8% 连续五年位居中部第一

湖北日报讯(记者包东喜、通讯员朱聪明、祝建松)3月3日,据中国科普研究所反馈,2025年湖北省公民具备科学素质的比例达到16.8%,比2020年增加了5.95%,超过全国平均水平(16.74%),连续五年位居中部第一。

据了解,我省加强统筹协调,构建全域科普工作格局,将全民科学素质建设纳入《湖北省第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》等省级规划。2026年,省政府将科普惠民工作列为省政府“十大民生实事”内容。

我省建强科普阵地,完善普惠共享科普载体。“十四五”期间,省科协推动省科技馆新馆、天门市科技馆、谷城县科技馆等一批科技馆陆续免费开放,我省27家科技馆纳入中央免费开放补助,20家纳入省级免费开放补助,全省已建成科协系统的实体科技馆50家,形成以省科技馆为龙头,市级科技馆为骨干,县级科技馆为支撑,流动科技馆、科普大篷车、农村中小学科技馆为辐射面的全省科技馆体系,“十四五”时期服务群众超2200万人次。同时,我

省着力构建普惠共享的基层科普服务体系,共打造湖北省特色产业科普基地276个、湖北省科普教育学校(村)500个,科普项目普惠共享、惠及乡野。

以实干实绩推动支点建设取得决定性进展

(上接第1版)走好学习教育“第一方阵”,把正确政绩观落实到高质量监督执纪执法全过程各方面。要切实履行监督专责,强化纠偏正向,狠抓重点整治,严肃执纪问责,突出系统施治,服务保障全省学习教育走深走实,为推动支点建设取得决定性进展提供坚强保障。

2月27日,省委常委会召开扩大会议,部署全市开展树立和践行正确政绩观学习教育工作。省委常委、武汉市委书记盛阅春主持会议并讲话。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述,认真落实中央党的建设工作领导小组会议精神和省委部署要求,高标准高质量开展学习教育,切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来。

2月27日,省委常委会召开扩大会议,部署全市开展树立和践行正确政绩观学习教育工作。省委常委、武汉市委书记盛阅春主持会议并讲话。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述,认真落实中央党的建设工作领导小组会议精神和省委部署要求,高标准高质量开展学习教育,切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来。

2月27日,省委常委会召开扩大会议,部署全市开展树立和践行正确政绩观学习教育工作。省委常委、武汉市委书记盛阅春主持会议并讲话。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述,认真落实中央党的建设工作领导小组会议精神和省委部署要求,高标准高质量开展学习教育,切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来。

省委常委、常务副省长张文兵指导分管部门认真学习贯彻党中央关于开展树立和践行正确政绩观学习教育的统一部署和省委工作要求,强调必须深刻认识开展学习教育是坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的重要检验,切实增强思想自觉、政治自觉、行动自觉,推进学习教育走深走实。张文兵要求,坚持正确政绩观引领,紧盯“政绩为谁而树、树什么样的政绩、靠什么树政绩”根本问题,统筹抓好“十五五”规划编制实施、项目谋划推进、产业协同配套、科技创新赋能、教育人才培育、安全生产监管、应急处置保障等重点工作。坚持高质量发展导向,锚定为民生福祉根本目的,多做打基础、利长远、惠民生的实事,以扎实举措推动各项工作落地,为加快建成中部地区崛起的重要战略支点作出新的更大贡献。

2月27日,省委常委会召开扩大会议,传达学习贯彻中央党的建设工作领导小组会议和省委常委会(扩大)会议精神,研究部署省委政法委开展树立和践行正确政绩观学习教育工作。省委常委、政法委书记王林虎主持并讲话。会议强调,要迅速把思想和行动统一到党中央决策部署和省委工作要求上来,紧扣“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求,一体推进学、查、改。要强化问题导向,结合中央、省委巡视反馈意见和全省政法队伍突出问题教育整治反映的问题,找准找实政绩观方面存在的问题,在整改落实上见

真章,在建章立制上求实效。要深入推进开门教育,主动倾听群众声音,用心办好民生实事。要加强组织领导,确保学习教育各项任务落地见效,努力创造经得起检验的实绩,为加快建成支点提供坚强政法保障。

2月27日,省委常委会召开扩大会议,对全市树立和践行正确政绩观学习教育进行安排部署。省委常委、襄阳市委书记吴海涛强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述,全面落实党中央、省委工作部署,准确把握“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”的总要求,统筹推进好学习研讨、查摆问题、整改落实、建章立制、开门教育等重点工作,健全完善科学规范、务实管用的制度体系,保障正确政绩观落地生根,以扎扎实实的学习教育推进转观念、转惯习、转作风、提能力,奋力推动襄阳高质量发展,为打造中西部发展的区域性中心城市作出更大贡献。

2月27日,省委政法委召开委务会(扩大)会议,部署开展树立和践行正确政绩观学习教育。省委常委、统战部部长李咏强调,要高度重视,深刻认识学习教育的重要意义,在思想上固本培元、正本清源,引导全省统一战线党员干部牢记党的初心使命,不断夯实正确政绩观的思想基础。要迅速行动,紧扣目标要求,聚焦学习重点、明确责任分工、细化工作措施,强化组织领导,采取灵活多样的形式载体,做实学习教育各项任务活动。要强化担当,以刀刃向内的自我革命精神,深入

查找问题不足,坚持从严从实、动真碰硬,边查边改、立行立改,推动学习教育走深走实。要注重实效,靠实干检验、用实绩说话,做强思想政治引领主责主业,聚焦支点建设献计出力,切实把学习教育成果转化为“两个走在前列”的实际行动。

2月28日,省委常委、组织部部长何良军主持召开省委组织部部务会(扩大)会议,传达中央党的建设工作领导小组会议和省委常委会(扩大)会议精神,研究部署部机关树立和践行正确政绩观学习教育工作。何良军强调,要深刻把握学习教育“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求,结合组织部门实际,精心谋划组织实施,推动学习教育与组织工作深度融合。要抓实学习研讨、查摆问题、整改落实、建章立制、开门教育,注重标本兼治,坚持“当下改”与“长久立”有机结合,健全完善制度机制,从根源上纠治政绩观偏差。要坚决扛起全省面上组织指导和部机关组织实施双重责任,坚持用向实效,推动学习教育走深走实、见行见效,为确保支点建设取得决定性进展提供坚强组织保证。

2月27日,省委常委会召开扩大会议,对全市树立和践行正确政绩观学习教育进行安排部署。省委常委、襄阳市委书记吴海涛强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述,全面落实党中央、省委工作部署,准确把握“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”的总要求,统筹推进好学习研讨、查摆问题、整改落实、建章立制、开门教育等重点工作,健全完善科学规范、务实管用的制度体系,保障正确政绩观落地生根,以扎扎实实的学习教育推进转观念、转惯习、转作风、提能力,奋力推动襄阳高质量发展,为打造中西部发展的区域性中心城市作出更大贡献。



民俗体育乐融融

3月2日,竹山县桃花源街区,同心鼓、赶马入厩、丢沙包、呼啦圈等民俗体育比赛,吸引大量观众踊跃参加。竹山县不断完善文体设施,常态化开展群众喜闻乐见的民俗体育赛事,深受群众欢迎。(视界网 邵义龙 摄)

东风汽车打了一场漂亮的翻身仗

(上接第1版)翻身仗的背后,是每一位东风人的实干担当。王建清带头冲锋,带领班组与劳模创新工作室攻坚新能源车型装配难题,攻克24项技术课题,创造近千万价值,自主研发的新能源装备让生产效率提升60%。

规级高性能MCU芯片依赖进口的困局——这款由东风汽车牵头、联合44家企事业单位打造的芯片,适配燃油车与新能源车三电系统,已在漠河完成极寒测试,将在今年搭载上车。

“造车从不是‘拼乐高’,真正的竞争力在底层技术。”2025年,东风汽车研发投入强度达7.9%,发明专利授权量连续四年稳居中国自主整车集团第一,技术之“根”愈发深厚。

2026年伊始,王建清所在的东风商用车便迎来发展热潮:2月27日,东风商用车整车工厂总装二车间三年来首次重启双班生产,日产量从300台跃升至500台,产能火力全开;1月24日,东风商用车建成了“全球单体规模最大的中重型商用车智慧工厂”。