

学思想 强党性 重实践 建新功

# 村民议 村民筹 村民建 三场“院场会”打造幸福路

湖北日报全媒体记者 许应锋 通讯员 邹景根 高玲

11月24日,十堰市郧西县羊尾镇龙潭河村,龙潭河景区凹口至郭家山段公路拓宽改造工程正加紧施工:混凝土搅拌机缓缓卸下混凝土拌合料,施工人员快速将拌合料推平;不远处,混凝土表层抹压、路面切缝、洒水保养等,也在同步进行。

龙潭河村郭家山有4个村民小组,249户,806名村民。凹口至郭家山段公路,是郭家山村民到羊尾镇集镇和郧西县城的必经之路。

然而这段长7.3公里的路,不仅狭窄崎岖、坡陡弯急,而且常年未大修,路面坑洼不平,村民运送物资的大车无法进出,游客想驾车前往龙潭河景区著名景点“龙泉眼”,大都“望路止步”。

如何打通“产业路”,路要怎么修?主题教育中,村“两委”以

推动实践、解决问题为导向,将打通村民出山路作为民生实事重点项目大力推进,并注重调动村民的积极性,召开“院场会”来商定具体修路事宜。

“买一车肥料回来,还要分成两车拉,这路要扩宽”“路坑坑洼洼的,下雨就走不成”……龙潭河村党支部书记钟道生介绍,今年4月,在龙潭河村村民陈洪国家中,村“两委”组织50名村民代表,共商修路事宜。最终,大家一致同意修路。

修路定了,修路的钱怎么解决?

“修路困难一时,不修路困难一世。我老了,出不了力,就出点钱吧!”82岁的邱云喜,毫不犹豫地将其吃俭用存下来的5000元捐了出来。

今年6月初,村“两委”又召开“院场会”,组织村民代表商量

自筹修路钱的问题。在邱云喜带动下,村民纷纷捐款捐物,刘明东捐款5万元、钟道生捐款2万元、肖士根捐款7000元、张勇捐赠路灯100盏……不到1个月,136户村民捐资共23万余元。

修路的钱解决了,涉及扩宽公路,要拆房、占地,还能顺利推进吗?

今年6月25日,村“两委”再次召开“院场会”。

“路宽了,山货可以出山了,来的游客也多了,还怕挣不到钱?修好了,就是一条‘幸福路’!拆房修路,我愿意不要补偿!”73岁的村民孙绪高最先发声,同意拆掉自家30年的老宅。他的话音刚落,全场立即响起阵阵掌声。

孙绪高家虽然住在另外一处新房里,但他分文不取拆房支持修路的事,激起了村民支持修路

的热情。在他的带动下,仅半个月,沿线涉及要拆房、拆厕所的村民,纷纷主动支持修路。

“三场‘院场会’,解决了修路的所有难题。”钟道生介绍,公路全长7.3公里,按规划沿线需拆除房屋1户、拆除猪圈18户、厕所19个,预算赔偿需要80余万,“但最终所有涉及的村民一分钱没要”。

7月18日,凹口至郭家山段公路提档升级工程正式开工建设。村民纷纷拿起工具,参与到道路修建中来,除杂草、埋涵管、扩路基,干得热火朝天。除此之外,修路款不仅由全体村民监督使用,工程质量也由村民自发组建队伍监督。

施工方负责人王东介绍,当地村民积极配合,使得原计划需10个月的工期缩短了一半,预计12月中旬就能竣工通车。

## “五经普”进行时

深入推进统计法治建设

### 我省举行《统计法》颁布40周年宣传活动

湖北日报讯(记者肖丽琼、通讯员马文娟、阳夏)12月8日,《中华人民共和国统计法》颁布40周年纪念暨统计法治集中宣传活动在潜江举行。活动由省统计局、国家统计局湖北调查总队联合主办,通过展板陈列、动漫展播、车队宣法、资料派发等贴近百姓生活的方式,全方位开展统计法治和第五次全国经济普查宣传宣讲。

《统计法》对于科学有效组织统计工作,保障统计资料的真实性、准确性、完整性、及时性具有重要作用。省统计局相关负责人介绍,近年来,我省积极推进统计法规制度建立,加强统计监督贯通协同,不断

提升统计普法宣传质效,构建起健全规范的统计组织体系、统计调查方法体系、统计普法教育体系和统计违法行为查处机制,统计法治建设取得长足进步。

当天活动现场,志愿者们热情解答市民关注的热点问题,来自省、市、区镇(街道)260余名统计调查工作者进行了统计职业道德宣誓。活动期间,湖北调查总队和潜江调查队前往当地企业开展“送法进企业”法治宣传活动,围绕统计调查服务企业发展和民生保障、统计工作法律红线与调查对象开展座谈交流,向企业、辅助调查员、统计调查对象宣讲法律法规。

### 我省举办首届劳务品牌展示交流活动

湖北日报讯(记者邓伟)12月8日,湖北省首届劳务品牌展示交流活动在监利举行,为促进劳务品牌高质量发展搭建起展示推介、洽谈对接、研讨交流的平台。

此次活动以“荆楚匠心、品牌筑梦”为主题,由省人社厅、荆州市政府主办,省劳动保障服务中心、荆州市人社局、监利市政府承办,监利市人社局协办,设置启动仪式、专家论坛、实地调研、劳务品牌服务展等环节,来自全省17个市州的63个特色劳务品牌集中布展。

当日上午的启动仪式中,人社部门为20家“湖北省第一批劳务品牌领军企业”集中授牌,组织6个劳务品牌合作项目进行现场签约,上线了“湖北劳务品牌之家”小程序,监利市、黄石市、潜江市、恩施市先后分享了培育劳务品牌的先进经验。下午,专家论坛火热举行,来自中国劳动和社会

保障科学研究院、中南财经政法大学、武汉理工大学、湖北大学的专家教授通过主旨发言、圆桌会议的方式,与来自人社部门、龙头企业的劳务品牌一线工作者深入交流,探讨如何促进劳务品牌规模化、品牌化。随后,与会人员走访监利市劳务品牌培训基地、湖北南桂铝业集团有限公司、“监利面点师”孵化园,开展实地调研。

省人社厅相关负责人表示,近年来,我省加快推进劳务品牌高质量发展,为服务县域经济、推进乡村振兴持续注入新动能,劳务品牌已成为湖北促进就业、返乡创业、特色产业、招商引资、城乡发展的“五张名片”。截至今年11月底,全省已打造202个具有荆楚特色的劳务品牌,实现“一县一品”“一县多品”的创建格局,带动就业超400万人。

### 第九届湖北省职工职业技能大赛闭幕

湖北日报讯(记者李婷、通讯员陈淑玲、范有雄)12月5日,第九届湖北省职工职业技能大赛圆满完成了所有16个工种的比赛落下帷幕。

湖北职工技能大赛每3年一届,由省总工会联合省人力资源和社会保障厅、省经济和信息化厅、省住房和城乡建设厅、省政府国有资产监督管理委员会共同举办,设置电焊工、维修电工、工具钳工、砌筑工、数控机床装调维修工、工业机器人操作调整工6个通用工种,以及长江航运、能源、

化工、西十铁路建设等重点行业、重大工程的10个专业工种。

本届大赛自4月启动以来,得到了各地各单位的积极响应。经过层层选拔,共有334支代表队、995位选手参加省级决赛。他们中年龄最大的55岁,最小的20岁,平均年龄32岁。经过激烈比拼,共有260多名参赛选手获奖,其中,16名获第一名的选手将按程序申报“湖北五一劳动奖章”,48名选手将授予“湖北省技术能手”称号,128名选手将获得晋升职业技能等级的资格。

### 我省推出居民节电减碳收益“计算器”

湖北日报讯(记者彭一苇、通讯员王琪鑫)12月8日从国网湖北电力获悉,近日,由其牵头编制的国内首个基于电力需求响应的碳普惠方法学——《武汉市基于电力需求响应的居民低碳用电碳普惠方法学(试行)》获武汉市生态环境局批准发布,为居民节电减碳提供计算工具,将日常的节电量转化为可在碳市场上交易的碳资产。

人们绿色出行、节约用电等行为都具有减碳意义,但以往很难记录、衡量,难以计算效益。编制碳普惠方法学,就是将这些微小零散的节能减碳行为具体量化,使它们“可记录、可衡量、有收益、被认同”。该方法学由国网湖北电力有限公司统一指导和组织编制,国网湖北经研院牵头,联合国网湖北综合能源公司、国网武汉供电公司共同完成,不同的用电场景,对应不同的计算方法,打造“每个人都可节电、每度电都能减排”的场景。

按照方法学计算方式,居民用户每节约

1度电所产生的碳减排量,在碳市场上价值在0.023—0.037元之间。还创新设计了“迎峰系数”,用以计算和反映电网负荷高峰时期和平峰时期用电量对应的不同碳减排量。

据了解,居民用户注册电力公司电力碳普惠系统,绑定唯一用户号,进入武汉市碳普惠平台“武碳江湖”小程序,在夏季、冬季电网高峰时间,居民能在平台接收通知,响应节电号召,参与节电活动,碳普惠平台运营管理机构将根据方法学核算居民低碳用电行为产生的碳减排量,发放“碳积分”至居民个人碳账户,居民可用“碳积分”兑换商品或优惠券,也可在碳市场上作为碳资产进行交易变现。

“当前,国网湖北电力正积极与武汉碳普惠平台对接,打造集方法学开发、场景设计、项目管理、市场交易于一体的电力碳普惠管理平台,实现电力碳普惠资源开发与变现的体系化管理。”国网湖北电力发展部副主任邢杰说。

## 省级生态环保督察在行动

推动各地加快绿色发展

### 督察组奔赴一线下沉调研

湖北日报讯(记者胡弦、通讯员郑国安、钟兆琪)以生态环保督察为契机,推动各地加快绿色发展。连日来,随着湖北省第二轮第二批6个省级生态环境保护督察组全部实现督察进驻,各督察组积极奔赴一线开展下沉调研。

12月6日,省第一生态环境保护督察组在神农架林区调研生物多样性保护等工作。在松柏镇龙沟村,督察组实地察看了省环委会交办问题整改情况、污水处理厂安全防护距离内居民搬迁情况;在松柏镇古水村,督察组仔细察看沿河道整治情况,并走进洋羊藿种植基地,了解绿色产业发展情况。督察组要求,神农架林区要把抓好督察反馈问题整改作为助力高水平保护、高质量发展的机遇,认真梳理整改任务,细化工作举措,确保各类问题整改“起底清零”。

12月6日,省第二生态环境保护督察组深入大冶市开展实地调研。在大冶市金湖生态园区,督察组细致了解园区尾矿库综合

治理项目的总体规划、实施流程及治理工艺,实地查看项目施工进度。在大冶铜绿山矿尾矿库现场,督察组查看尾矿库砂坝生态治理修复的成效,详细询问治理修复的技术手段和风险隐患排查措施。督察组要求,大冶市要因地制宜、科学论证、有序推进,确保高标准高质量完成修复治理任务,科学化、精准化实施复绿工作,同时充分调动全社会参与生态环境保护的积极性,不断提升生态系统的质量和稳定性。

12月5日,省第三生态环境保护督察组赴荆门市漳河新区、荆门高新区·掇刀区调研生态环境保护工作。督察组现场查看了李集岛生态种植基地、漳河机场核心区生态修复工程和某航空器生产基地,先后了解荆门石化、荆门市格林美新材料有限公司等企业生产经营及环保达标情况,以及城南污水处理厂污水达标排放及二期项目建设等情况。督察组要求,荆门市要压紧压实责任,加大生态修复力度,推进循环产业高质量发展。

## 我省成立全国首个建筑PLM创新联合体 解决智能建造数字技术“卡脖子”问题

湖北日报讯(记者刘天纵、通讯员李叶子)12月6日,全国首个建筑工程全生命周期管理(PLM)产业技术创新联合体(简称“PLM创新联合体”)成立大会在中南建筑设计院举行,将致力于解决智能建造与建筑工业化的数字技术“卡脖子”问题,引领建筑业数字化转型升级。

PLM创新联合体由省科技厅指导、中南建筑设计院牵头,联合武

汉大学、武汉理工大学、烽火通信科技股份有限公司等10家企业和科研院所组成,是瞄准湖北打造全国科技创新高地、打造数字经济发展高地而建设的跨领域跨行业协同创新平台。

省科技厅表示,组建PLM创新联合体,将发挥行业领军企业的引领支撑作用和联合体的制度优势,组织优势力量协同攻关,构建以建

筑工程产业集群为基础的共性技术供给平台和高层次的人才团队,推动产业链上中下游、大中小企业融通创新,打造具有竞争力的创新型产业集群。

中南建筑设计院党委书记、董事长李霆介绍,中南建筑设计院将先进制造业产品全生命周期管理PLM理念移植到建筑业,建立了全球首个建筑工程全生命周期管理平

台,使用三维数字模型完全代替二维图纸,以完全数字化的方式完成建筑工程设计、仿真、加工、建造、运维等工作,实现“一模到底,无图建造”,“像造汽车一样造房子”。目前,建筑工程全生命周期管理(PLM)平台已在武汉市新一代天气雷达气象塔、湖北省疾控中心综合能力提升项目及钟祥文化振兴项目中成功实践。

## 我省首例光伏声屏障在武汉友谊大道高架实施

湖北日报讯(记者黄磊、通讯员高筠、李林)道路两侧的声屏障,是城市道路减少噪声,给市民提供安静环境的主要措施。在武汉市青山区友谊大道新建高架桥上,声屏障有了新变化,具备光伏发电功能的声屏障模块替代了传统的亚克力声屏障,这也是湖北省首次尝试在城市高架桥路段上试点安装清洁能源设备。

“在城市高架桥上用光伏组件

替代亚克力透光板,在满足隔声降噪的同时兼具发电功能,所发的电可供充电桩等设施使用,余电可上网,比传统的声屏障设备更节能、更环保。”12月8日,在武汉市青山区友谊大道光伏声屏障项目现场,项目设计实施方国网武汉供电公司华源电力设计院有限责任公司工程师李林介绍。

沿友谊大道新建高架桥段桥下行驶,只见桥上安装了约300米黑

色的光伏声屏障,替代传统的亚克力声屏障。仔细观察这些黑色光伏声屏障,可以看到外观有不同。“这些模块是综合考虑了声屏障立柱设计安装情况等专门定制的,根据透光要求和行车感受需求,创新采用了不同透光率的组件实现光线渐变,同时,从设计、生产、安装到施工我们都制定了详细专业的实施方案。”李林说。

据悉,该项目是国网武汉供电

公司会同武汉城建集团,开展的首批城市高架桥光伏声屏障安装试点之一,是国网武汉供电公司积极响应国家“碳达峰”“碳中和”目标的行动缩影。国网武汉供电公司有关负责人表示,在城市高架桥路段安装光伏声屏障,是一项全新且复杂的尝试,对城市智慧交通建设、绿色能源的多领域应用及低碳目标的全面推进落实均具有积极的指导意义。

## 电脑整机龙头企业在汉打造全球总部

12月6日,在位于武汉市东西湖区慈惠街的武汉宝龙达集团有限公司生产车间内,各条生产线正加足马力抓紧生产。作为一家电脑整机龙头的国家高新技术企业,宝龙达集团产品出口至180多个国家和地区。目前,该公司北京总部、深圳工厂已迁到武汉,将在武汉打造全球总部、全球研发中心和全国制造基地。本月底,该公司二期产业园将正式开工建设,下一步还将对现有产线智能化改造升级。

(湖北日报全媒体记者 倪娜 通讯员 徐卉婷 晏君 摄)



## 聘请特邀检察官助理参与涉蕲艾地标产品案件审查—— 检察蓝助力擦亮“蕲艾”金字招牌

湖北日报全媒体记者 周寿江 通讯员 胡曼李 程璐

“检察院主动延伸监督触角,通过制发社会治理类检察建议,推动地方特色产业健康发展,为检察院点赞。”12月7日,蕲春县一家大型艾企负责人对湖北日报全媒体记者说。

此前,当地部分艾企向蕲春县人民检察院制发检察建议,包括建议知识产权检察服务站反映,企业通过正规途径购买的蕲艾加工设备,被设备专利权人起诉侵权,请求法律帮助。该院检察官通过研究相关法律,发现企业不存在侵权的故意,引导企业向法院举证,为相关企业提供精准法律服务。

在办理该案过程中,该院检察官发现,当地部分艾企没有设立知

识产权部门,未配备专职法务人员,也未安排专人对相关权利项目进行侵权监测、评估和风险防范,存在一定的风险隐患。

在充分调查的基础上,蕲春县人民检察院随后依法向当地蕲艾产业协会制发检察建议,包括建议其组织蕲艾企业开展法律法规培训学习、督促企业认真执行相关法律法规、建立内部监管机制、成立专门法务部门,协助建立健全蕲艾民营企业法律风险预防防范机制,助力蕲艾企业行稳致远、持续健康发展。

守护“蕲艾”金字招牌,蕲春检察一直在。该院紧扣服务保障创建国家中医药传承创新发展试验区

核心区、蕲艾国家地理标志产品保护示范区建设等相关要求,依法能动履职,扎实开展以保护蕲艾地理标志产品为重点的知识产权综合司法保护试点工作,取得实效。

12月7日,该院召开新闻发布会介绍,今年以来该院共办理涉蕲艾企业各类案件4件10人,涉及生产、销售伪劣产品,假冒注册商标,侵害实用新型专利权等违法犯罪。该院充分发挥“两法衔接”平台作用,通过数据分析研判,发现线索并监督立案1件,提前介入引导侦查1件,为被侵权企业提供法务支撑7件。

落实专业技术人员辅助办案机制,从当地市场监督管理局、食药监局

等单位聘请4名特邀检察官助理,参与对涉蕲艾地标产品专业性较强的案件审查工作。聘请4名来自高校、企业、律师界的专家、学者,对涉蕲艾地标产品假冒注册商标、假冒专利等案件提供专业性咨询,出具行业专家意见,确保案件办理规范高效,等等。

“落实权益保护,我院对蕲春地理标志注册商标保护现状进行摸排,帮助22家企业规范日常商标使用和管理,及时提供法律风险预警,为涉艾产业发展赋能。向企业提供法律咨询、法治讲座等80场次,为企业筑牢蕲艾产品知识产权保护网。”蕲春县人民检察院党组书记、代理检察长蒋升平说。