

文化扶贫湖北站主题采访昨日走进房县土城

这里的农民靠酿酒发了家

■记者 罗毅

本报讯“家家酿酒,户户卖酒,依托黄酒民俗文化,贫困户盖了新楼房。”10月28日上午,参加“决战决胜谱新篇·文化扶贫在行动”湖北站主题采访活动的记者们,对房县土城依托黄酒民俗文化带动农民致富的做法赞赏不已。

昨日上午,来自中央及省级网络媒体的记者们来到黄酒民俗文化村黄酒博物馆参观,了解当地浓厚的黄酒文化。在黄酒产业发展大户瞿万江家里,采访团详细了解其酿酒情况。瞿万江以前在外务工,因父母年迈,他回家照顾父母。2016年,瞿万江在村干部的帮扶下开始酿造黄酒,经过3

年的发展,新楼盖上了,小汽车也买了,他成了村里精准脱贫的典型人物。去年,他销售黄酒4万斤,销售额超过40万元。目前,他还在积极尝试网上销售黄酒,拓宽销售的渠道。

近年来,房县立足丰富的黄酒资源积极开展产业扶贫,引导农户加入黄酒专业合作社,建起黄酒民俗文化村,统一改造民居,改造升级街道,建成了黄酒广场、黄酒博物馆、工艺酒窖、茶园栈道、电商中心等一批主体工程,形成了黄酒产业街。在黄酒民俗文化的引领下,如今房县土城镇土城村村民人均可支配收入从以前的3800多元提升至1.3万元至1.5万元。数据显示,仅2018年,房县就有黄酒酿制作坊2300余户,年产黄酒

3.5万吨,发展黄酒和发酵产业企业11家,全县黄酒产业产值达15亿元。黄酒产业带动2061户贫困户6004人脱贫。

据悉,今后一个时期,房县将围绕打造百亿元黄酒产业目标,按照“龙头企业创市场、个个酒庄有标准、家家作坊奔小康”的思路,推进诗经文化产业、黄酒产业、旅游产业融合发展,让其成为人民脱贫致富的重要产业。

昨日中午,“决战决胜谱新篇·文化扶贫在行动”湖北站主题采访活动在十堰的采访全部结束,采访团将前往荆门等地,挖掘湖北各地发挥文化在脱贫攻坚中扶志与扶智的成功经验。

张湾区首个健康家居产业园开园

■记者 罗毅 通讯员 徐春晓

本报讯“园区将环保、健康等消费理念融为一体,可满足十堰及周边省市消费者一站式采购需求。”近日,记者来到位于张湾区花果街办二堰村的十堰德恒铝木健康家居产业园,园区负责人王德恒这样介绍。

该园区是张湾区首个健康家居产业园,总面积近万平方米,产品涵盖15个类型近百个品种,这里的家具因其无甲醛、无污染,可循环再利用等特性,被称为健康家居。其中,铝木家具具有时尚美观、结实耐用可回收等特点,是园区健康家居的代表,产品覆盖高中低档软体家具、办公家具、定制家具等。园区投入运营带动周边9家相关产业的小企业抱团发展,实现了园区的转型升级。

“健康家居产业园填补了城区西部产业发展的空白。”张湾区花果街办党委书记张大庆介绍,产业园开园加速了周边基础设施改善,让家居产业的集群效应加速向园区汇聚,随着园区的发展,将带动周边群众转移就业从事相关行业,就地就近成为木工、油漆工等技术工人,为当地群众增收致富增添新动力。

市市场监管局推行日志制度提升工作效能

■记者 韩玉砚 通讯员 王波 郭翰

本报讯10月27日,市市场监管局机关纪委发布10月23日、26日工作日志记录检查情况通报,对个别科室人员在岗情况登记不全或未登记进行批评,并提出整改意见。

自10月下旬开始,为切实提高干部职工的担当精神、执行能力和工作效能,市市场监管局党组决定实行工作日志制度,以科室为单位,按照“一事一记、一日一记”原则,客观记录科室日常工作(包含干部在岗状态)。

为防止流于形式,该局将工作日志与日常工作相结合,与市局目标责任制管理和项目清单相结合,将工作日志制度落到实处,以撰写工作日志为抓手,对日常工作进行认真梳理、总结,确保工作开展更具条理性、时效性。

“通过推行‘工作日志’制度,形成倒逼机制,让不工作的人无事可记,以增强机关干部的责任心和主动性。”该局党组书记、局长方孝春表示,将全力营造责任担当、强作风干劲、善攻克难、比成效业绩的浓厚氛围,为持续优化营商环境贡献市场监管力量。

创新方法替代机器人工作

这项治污方法节约经费两千多万

■记者 徐正国 特约记者 叶相成

本报讯“泗河与神定河成功消劣,这其中与杜绝管网‘漏洞’有一定关系!”昨日,市五河治理技术负责人、市环科所所长、高级工程师畅军庆说,近年来,我市创新方法勘查管网,大大节约了勘查经费。

据介绍,畅军庆曾带领有关人员深入泗河支流茅塔河沿岸排查管网。“这段管网肯定有问题!”在汽配沟一段约3公里长的支线管网上下两端,畅军庆通过眼观鼻嗅,感觉上下游水量与污水浓度变化非常大。他们迅速叫来采样检测人员,通过仪器精准采

样检测,结果发现:上游每天污水量只有6000立方米,而下游达到14000立方米,增加了一倍多;COD浓度上游为210,而下游为130,减少了一半以上。“一多一少,充分说明管网有破损!”对照数据,畅军庆当场判定。

为准确锁定管网破损位置,他们钻进汽配沟一条暗涵中。果不其然,他们发现连接这段管网的一个检查井坍塌,致使一些清水混进了污水管网,一些污水流出了污水管网。待他们将这一处检查井检修完毕,上下游水质水量等数据很快趋于平衡。

十堰老城区过去铺设了一批污水管网,因年久失修,一些地方存在

跑冒滴漏现象。然而,管网深埋在地下,如何准确查找锁定管网破损位置,成了管网修复中的老大难。

此前,我市采用机器人查找管网破损位置,1公里需花费3万元,而且效率不高。为提高效率、节约经费,技术人员经过多次探索实践,创新水质水量平衡沿程浓度分析法勘查管网,即通过上下游COD、氨氮、总磷等因子浓度变化等,快速判定管网破损。

通过采用水质水量平衡沿程浓度分析法,排查泗河、神定河等主干管网,累计查出约90公里的干管漏点,经维修后很好地杜绝了管网漏洞,仅此一项就节约资金2300万元。

这个剪纸在全国得了奖



廖哲仁在决赛中现场剪纸。



廖哲仁获奖作品“中国梦 十堰梦”。

■文、图/记者 周仑

本报讯记者从市文旅局了解到,在刚刚结束的第六届中国非物质文化遗产博览会“匠人匠心”剪纸比赛中,我市剪纸艺人廖哲仁以剪纸作品“中国梦 十堰梦”获得优秀奖。

据悉,在第六届中国非物质文化

遗产博览会上,57岁的廖哲仁通过提交的短视频海选作品参加了线上短视频大赛,并获得参加传统工艺比赛决赛的资格,成为我市唯一一名进入决赛的选手。

据了解,廖哲仁参加的“匠人匠心”剪纸比赛共有10人参赛,湖北省参加这次决赛的选手仅有2名,和廖

哲仁同台竞技的均是国际级、省级非遗传承人,能参赛并获奖十分不易。

廖哲仁出生于竹溪民间剪纸艺人世家,外婆是他的启蒙老师。从6岁开始学剪纸,到后来不断求变创新,他的剪纸技艺逐步提升。50多年来,他不断摸索剪纸技艺,剪出了一批批无限接近现实生活的原创图样。