

# 突出重点抓落实 全力以赴促发展

通讯员 姜娟

今年以来,宁陕县紧扣绿色循环发展主题,突出“一城、两园、两区”,以脱贫攻坚为统揽,立足重点项目、生态产业、城乡建设、环境保护、民生事业等重点,以“开局就是决战、起步就是冲刺”的紧迫感,务实举措干在前,全力以赴抓落实,推动全县经济向高质量发展迈进。

责任,强化督办和跟踪问效。每季度定期召开重点建设项目领导小组会议,听取重点建设项目进展、完成情况,及时破解项目用地、拆迁、资金等难题,优化环境建设。实施75个重点项目建设,宁石高速桥隧工程全线推进,老街棚户区改造等7个市级重点项目加快推进,完成投资4.99亿元。以全域旅游为引领的循环产业加快发展,完成旅游项目投资6.5亿元。“飞地经济”园区成功签约2家企业,完成投资4393万元,实现产值1.35亿元。招商引资全面加强,策划包装招商重点项目10个,开展小分队招商9次,签约生物质清洁能源热电联产等项目,到位资金15.5亿元。

认真做好秦岭生态环保专项整治后续工作,抓好“五乱”问题整改,打击破坏秦岭野生动物违法犯罪专项行动取得实效,网格化体系建成运行,秦岭生态保护成果不断巩固拓展。

## 汉滨散煤治理取得阶段成果

为进一步加强散煤污染治理,打好蓝天保卫战,汉滨区坚持“源头治理、把控质量、合力攻坚、标本兼治”的原则,突出问题导向,狠抓薄弱环节,坚持专项整治与常态管控相结合,彻底解决散煤污染问题。

为加快散煤治理进度,确保治理成效,汉滨区成立了分管副区长任组长,13个职能部门为成员的散煤治理工作领导小组,制定了治理方案,明确目标,细化任务,压实责任,实行区级领导牵头抓总、行业部门密切配合、执法机构联合行动的网格化工作模式,为专项工作纵深推进打下了坚实基础。

划定禁燃区域,严控散煤消费增长。区政府出台通告,划定安康中心城市建成区东起关汉江大桥、环城干道东段、黄洋河大桥;西至傅家河东岸;南起G316(傅家河桥东至改线路环岛)、安康大道环城干道江南段;北至高新区创新三路、科技路、大桥北路、襄渝铁路40平方公里内高污染禁燃区内禁止销售、燃用高污染燃料,禁止新建、扩建燃用高污染燃料的设施。严控新增燃煤项目,以生产燃料煤和生活民用煤为主推进全区散煤治理,实现全区煤炭消费总量零增长。制定全区规模以上用煤工业企业煤炭消费量控制计划,从严控制新上高耗煤项目,加大散煤整治力度,在确保散煤消费零增长的基础上,逐步实现削减和替代。

建立长效机制,打赢治理攻坚战。积极组织市场监管、公安、环保、城管等部门联合当地政府,加强对城市建成区开展常态化巡查,重点加强城区主要路段两侧经营商户、流动摊点、使用散煤的巡查管控力度,对煤质不达标的经营单位或个体户依法进行查处或取缔。全面清查高污染燃料“禁燃区”机关、学校、医院等机关事业单位使用散煤情况,并进行彻底整治,积极实施天然气、电能等清洁能源替代。加强对水泥厂、化工厂、页岩砖厂等燃煤的重点污染源单位安装配备脱硫、脱硝、除尘等大气污染防治设施的监管和查处,确保散煤治理行动常态化、长效化,坚决打赢蓝天保卫战。

截至目前,汉滨禁燃区内的13户散煤经营户注销了营业执照,搬离散煤8000余吨,五里镇316国道沿线散煤经营户已全部搬迁到新建的煤炭交易市场,没收煤炉1020个,暂扣散煤销售车辆2台,蜂窝煤球2110块,石炭2.5吨,棚罩9个,巡查工地141次,散煤取缔取得阶段成果。

本通讯(通讯员 柯贤会)为进一步强化散煤污染治理,打好蓝天保卫战,汉滨区坚持“源头治理、把控质量、合力攻坚、标本兼治”的原则,突出问题导向,狠抓薄弱环节,坚持专项整治与常态管控相结合,彻底解决散煤污染问题。

为加快散煤治理进度,确保治理成效,汉滨区成立了分管副区长任组长,13个职能部门为成员的散煤治理工作领导小组,制定了治理方案,明确目标,细化任务,压实责任,实行区级领导牵头抓总、行业部门密切配合、执法机构联合行动的网格化工作模式,为专项工作纵深推进打下了坚实基础。

划定禁燃区域,严控散煤消费增长。区政府出台通告,划定安康中心城市建成区东起关汉江大桥、环城干道东段、黄洋河大桥;西至傅家河东岸;南起G316(傅家河桥东至改线路环岛)、安康大道环城干道江南段;北至高新区创新三路、科技路、大桥北路、襄渝铁路40平方公里内高污染禁燃区内禁止销售、燃用高污染燃料,禁止新建、扩建燃用高污染燃料的设施。严控新增燃煤项目,以生产燃料煤和生活民用煤为主推进全区散煤治理,实现全区煤炭消费总量零增长。制定全区规模以上用煤工业企业煤炭消费量控制计划,从严控制新上高耗煤项目,加大散煤整治力度,在确保散煤消费零增长的基础上,逐步实现削减和替代。

建立长效机制,打赢治理攻坚战。积极组织市场监管、公安、环保、城管等部门联合当地政府,加强对城市建成区开展常态化巡查,重点加强城区主要路段两侧经营商户、流动摊点、使用散煤的巡查管控力度,对煤质不达标的经营单位或个体户依法进行查处或取缔。全面清查高污染燃料“禁燃区”机关、学校、医院等机关事业单位使用散煤情况,并进行彻底整治,积极实施天然气、电能等清洁能源替代。加强对水泥厂、化工厂、页岩砖厂等燃煤的重点污染源单位安装配备脱硫、脱硝、除尘等大气污染防治设施的监管和查处,确保散煤治理行动常态化、长效化,坚决打赢蓝天保卫战。

截至目前,汉滨禁燃区内的13户散煤经营户注销了营业执照,搬离散煤8000余吨,五里镇316国道沿线散煤经营户已全部搬迁到新建的煤炭交易市场,没收煤炉1020个,暂扣散煤销售车辆2台,蜂窝煤球2110块,石炭2.5吨,棚罩9个,巡查工地141次,散煤取缔取得阶段成果。

## 利用“电商快车”带动村民脱贫致富

通讯员 黄仲涛

“我们村有了杨后霞这辆‘电商快车’,我们种植的阳荷姜、原生态蘑菇、野生山珍、护咽茶、菊花、鱼腥草、红薯杆,养殖的土猪、土鸡,全部通过电商配送平台,直接送到全国各地客户手里,不愁卖了。”花房村贫困户何家林高兴地说。花房村是旬阳县金寨镇边远的贫困村,通过杨后霞开通电商服务后,打开了当地特色产品的产销供应链,整个村子变成土特产“货仓”,给当地贫困户开拓了坚实的脱贫致富路。

为了解决村里农产品销售难题,带领村民脱贫致富,杨后霞放下外出赚大钱的愿望,利用电商平台推销农产品,帮村里建档立卡贫困户出售当地农副产品,让贫困户卖出去赚更多的生活费,使贫困户能快脱贫,稳脱贫。

## 魔芋成农民增收的“金疙瘩”



近期,魔芋进入收获季节,岚皋县商河镇蒋家关村村民抢抓晴好天气采挖魔芋,在田间地头,到处都是芋农忙碌收获的身影,一片喜获丰收的景象。村民们背着满满一背筐魔芋行走在山坡上。28岁的蒋家关村6组村民汤守清,往年在外打工赚钱,凭着对家乡的热爱,毅然放弃在外务工的高薪回报,2015年便回到家乡种植魔芋产业,至今已发展到50余亩魔芋,并在岚皋县城开办了一家电商,帮村民把“土货”拿到网上卖到全国各地,为当地群众脱贫致富贡献了一条新路,成为当地种植带头人。

“今年预计可以出售近1万斤商品魔芋,收入3万余元,电商年纯收入在4万余元……”10月19日,在魔芋地里,汤守清喜不自胜地说。图为小伙汤守清开心地手捧“金疙瘩”(魔芋15斤左右),满脸洋溢着丰收的喜悦。 廖霖 摄

## 区块链的趋势和风险



2008年一位自称中本聪的人发表了一篇名为《比特币:一种点对点的电子现金系统》的论文,这里阐述了加密技术、区块链等电子现金系统的架构理念。此后在这些理论指导下,区块链技术的一项应用:比特币诞生。

区块链技术在货币系统的应用戳中了太多人的兴奋点,这中间夹杂着人性的贪恋和狂热,由此引发了太多传奇的财富故事和荒诞的财富骗局。此后人们对区块链技术有了深深误解,将区块链技术和电子货币等同起来。区块链技术和电子货币一起成为了人们既向往又惧怕的新兴技术。

在这里将区块链与电子货币进行划分,电子货币只是区块链技术众多应用中的一项。区块链是分布式数据存储、点对点传输、共识机制、加密算法等计算机技术的新型应用模式,代表着计算机技术未来的发展方向,更是一种思维模式。区块链以去中心化、开放性、独立性、安全性、匿名性受到科学家的广泛青睐。在以前组织和技术应用中,总是有一个中心或数据处理中心,区块链打破了这样的中心,将数据和信息分布在整个系统中无数个节点上,单一系统受到破坏不影响整体的信息交互和安全性,从而确保效率的提升和安全性的提升;共识机制使得组织以一系列的契约进行约束,保证项目信息的高效处理;加密算法和匿名性的特征又确保了安全等级的提升。

区块链技术的这些特征符合了电子货币的要求,从而在电子货币中获得率先使用。实质上,区块链技术在物联网和物流领域,公共服务领域,数字版权领域,保险领域,公益领域都有巨大的应用前景。区块链的这些特征会大大降低企业和个人的交易成本,以众多的契约形成共识,使得各种信息和事务在一个统一的网络系统中进行高效流转和处理。同时,由于其多节点分布又保障了安全性和匿名性。

从交易成本的角度来理解,区块链就是一种在互联网时代运用计算机技术降低人们交易成本,提高各种事情处理效率的基础技术应用。1991年诺贝尔经济学奖得主科斯提出了交易成本的概念。交易成本的高低成为判断制度优劣或组织规模经济的标准。区块链技术的突破和应用,将在未来大大降低人们的交易成本,提升生产效率。这一技术作为互联网时代的底层技术是未来的发展趋势。同时,区块链的不当运用也蕴藏着巨大的风险。作为投资者,要理性对待,不要盲目参与一些电子货币项目,以免被割韭菜。

## 汉阴林业局“五张清单”抓实主题教育

本通讯(通讯员 祝小康)全县“不忘初心、牢记使命”主题教育启动以来,汉阴县林业局坚持将学习教育、调查研究、检视问题、整改落实四项重点工作相结合,确定学习、调研、问题、整改、成效“五张清单”,推进主题教育有序开展。制定学习清单,力求学深悟透,制定《“不忘初心、牢记使命”主题教育学习计划》,该局党组和下属各党支部开办主题教育读书班,集中学习9次,开展理论中心组研讨2次,支部主题党日活动3次,发放学习材料56套,为退休党员送学上门16人次;敲定调研清单,力求化虚为实,围绕关乎林农切身利益的重点工作确定调研课题,深入贫困村和林业园区、大户,实地走访、座谈,及时收集群众反馈的问题和意见。目前,已深入基层单位、镇村调研20余次,收集、整理40余条意见和建议;梳理问题清

## 白河探索资金管理新办法 助力中小微企业发展

本通讯(通讯员 纪道超 卫浩)今年以来,白河县对县域范围内部分中小微企业进行走访调研,收集整理了各企业普遍存在的融资难题,又经过多方考察学习,结合实际情况,探索出白河县中小微企业还贷周转金管理办法,筹资3000万元,设立了中小微企业还贷周转金,专门解决企业因还贷、续贷期间资金周转暂时性困难问



近年来,白河县构钊镇通过开展文化旅游推介活动、组织培训,设计乡村游线路,引导产业进入,策划乡村游项目等,积极探索创新“文化+旅游+扶贫”新模式。图为游客观赏该镇境内距今1700多年的东坡银杏古树。 罗伟 摄

## “路通了,脱贫就有希望!”

通讯员 李清泉 杨蓉

人见证了构坪路的巨大变迁。“听说要改建路,我们都很高兴,没想到修得这么漂亮。”看着眼前不断伸展的路,老人喜不自胜,“现在到哪儿去找这么好的地方哟!”湖北随州人陈德胜对路的渴盼最为强烈。作为来到白河9年多的招商企业家,东坡村丰富的旅游资源和优质的石板材料资源让他毫不犹豫地在白河投资建设。可囿于交通条件的制约,陈德胜厂子的生产规模一直上不来。

玉门、东坡三个村5000余人的出行状况,发展致富的门口也豁然敞开了。“以前运料车最多拉三四趟,现在一天可以跑七八趟了。”道路条件的改善让陈德胜发展信心十足:“我将把构坪路沿线打造成石材产业带,真正把它打造成为就业增收的富民产业。”路好了,也让返乡创业大学生柯昌勇看到了发展前景。依托东坡千年银杏及木瓜、野生葛根等资源,他将木瓜葛根药食同源加工项目选在了构坪路沿线。“路不行,虽然生态环境好,但运输成本高,效益发挥不出来。”柯昌勇介绍,目前厂房建设已基本完成,困扰产业发展的交通问题已成为了过去。

千年银杏、响水岩瀑布、棺材岩等景点因道路的改善成为乡村游、自驾游的打卡网红景点。“我们这地方多美,城里人都想来这儿住!”贫困户石昌英有一手闻名乡里的好厨艺,因交通条件的制约,困在深山无人识。路好了,来东坡旅游的人多了,石昌英的好手艺也有了用武之地,她注册了一家农家乐,绿色原生态的加工方式和良好的口感受到游人的追捧。“没想到这门手艺还能挣钱。”受惠于交通条件的改善,如今的石昌英不仅脱了贫,而且有了持续增收的基础。

从白河县城向南10公里,穿过构钊集镇,映入眼帘的是一条宽阔整洁美观的彩虹公路,这就是高庄、玉门、东坡群众翘首期盼的构坪公路了。连绵的秋雨,将群山清洗得格外空灵通透,也将山下的彩虹公路映衬得愈发夺目。肖作方家新盖的两层小楼就坐落在构坪路边,前面是构坪路,后面是青山,田园式的农家院,让这个66岁的老人生活得很惬意。“路没改造前,去一趟县城得个把小时,没车不说,中途还得倒几趟车,太不方便了。”说起以前破败的村道,肖作方直摇头。从羊肠小径到3.5米宽的村道,再到如今宽阔美丽的柏油路,73岁的刘大运老

