

## 山阳县城关街道

## 狠抓河道环境整治

本报讯(马冰 蔡铭) 12月23日,笔者从山阳县城关街道了解到,今年以来,城关街道结合“干净山阳”创建工作要求,聚焦“水清、河畅、岸绿、景美”生态目标,狠抓河道综合整治,扎实推进河长制工作。

城关街道建立健全街道、村、组三级河长体系,明确各级河长职责和工作目标要求,形成一级抓一级、层层抓落实的工作格局;及时更新河长制公示牌信息,标明河长职责、河流概况、管护目标、监督电话等内容。

根据当前河道巡查工作重

点,城关街道组织街道、村河长加大对河道巡查次数,排查河道内有无乱扔废弃物、有无倾倒垃圾、有无乱挖滥采河道、公示牌是否完好等“四乱”问题;通过开展日常清理、集中整治等清河行动,及时清理河道及沟道岸边生活垃圾、废弃物,持续加大对乱倒垃圾等破坏河道生态环境整治力度。

为加强宣传引导,实现群防群治,城关街道通过悬挂横幅、发放宣传册等方式积极宣传河长制工作,增强群众对河湖的保护意识,广泛动员社会力量参与其中,确保河长制工作走深走实。

在各河段设立“河长制”公示牌,落实责任主体,接受社会监督,方便及时解决河道污染问题。

与此同时,城关街道深入开展“乱占、乱采、乱堆、乱建”河湖“清四乱”专项整治,对巡查中发现的问题,建立问题台账并及时反馈到相应的村(社区),要求及时整改,确保问题得到有效解决;对不履行或不认真履行职责,治理和管护不力的,通报批评并下达整改通知书,对失职、渎职导致河道生态环境遭受严重破坏的,依法依规追究相关人员责任。

## 汉中市南郑区梁山镇

## 自查“非粮化”“非农化”地块31宗

本报讯(记者 姚远 通讯员 冯川) 12月22日,记者从汉中市南郑区梁山镇获悉,该镇落实“长牙齿”耕地保护硬措施,坚决遏制耕地“非粮化”、严格管控“非粮化”,当前已经自查整改“非粮化”“非农化”地块31宗。

梁山镇在全区率先印发《梁山镇耕地保护“田长制”工作实

施方案》,启动“田长制”工作,按照保护优先、系统治理、绿色发展要求,严格落实“田长制”四项制度,即严格考核评价成果应用机制、联动责任机制、巡田制度、激励奖惩制度。各成员单位按照职责分工上下联动、条块结合、分级负责,协同推进各项工作。

另外,梁山镇还充分利用国家遥感卫星监测图斑开展耕地自查整改,“田长办”在督察巡查中加大力度恢复耕地属性,当前已经自查整改撂荒、“非粮化”和“非农化”地块31宗,牢牢守住耕地保护红线和永久基本农田控制线,对耕地起到全方位、全覆盖、无缝隙保护作用。

## 岚皋县

## 创建大气污染防治示范路

本报讯(记者 李冀安 通讯员 金婷婷) 为探索创新大气污染防治模式,连日来,岚皋县积极贯彻落实中央和我省、市大气污染防治工作要求,以“大气污染防治示范路”创建为抓手,全力推进大气污染防治工作提标达标。

据了解,该条大气污染防治示范路创建工作由安康市生态环境局岚皋分局牵头,县住建局、交警大队、交通运输局,公路段配合,从高速公路口至创客园岔路口,全长约5.4公里。在出入口分别设置大气污染防治示范路劝导站,对排放不达标及国三标准以下柴油货车、带泥裹尘车辆、未安装全密闭防撒盖蓬的建筑物用砂、渣土、建筑垃圾等散体物

料运输车辆进行劝导宣传。同时,加强大气污染防治示范路两侧裸土绿化、硬化,并在原有基础上强化道路洒水保洁工作,增加洒水频次;优化县城区道路交通组织,加快推行高速公路连接线至河滨路“绿波带”建设,提高车辆通行效率。

“我们将采取宣传教育引导、规范执法等措施,大力整治城市餐饮油烟、加强扬尘管控、加强环境综合治理、建设绿波带等,严禁脏车入城、严禁车辆超速超载、沿路抛撒。通过一系列有效的措施,努力把岚皋县城建设成宜居宜业宜游的美丽城市。”安康市生态环境局岚皋分局局长徐庆文说。

## 旬阳滨河公园

## 开启“美颜模式”提升城市品质

本报讯(王瑛) 12月22日,笔者了解到,近日旬阳市水利局对滨河公园旬河沿岸的干枯杂草进行全线清理,制定科学生态水系绿化养护方案,不断提升生态水系景观形象,努力实现“水清、河畅、岸净、景美”生态目标。

人工清理河岸杂草工作效率低,安全隐患大。旬阳市水利局滨河公园办公室利用“机器+人工”的方式清理滨河公园沿岸杂草。伴随着机器的轰鸣声,挖掘机变身“除草机”,利用长臂膀将一堆堆杂草连根拔除。两名工人则挥动着锄头,将未清理干净的地方进行二次清理。

“接下来,我们会种植格桑花

及其他花卉,提升滨河公园的环境,营造一个更加优美舒适的城市空间。”旬阳市山水太极水利风景区建设管理委员会办公室工作人员刘雅男说。

滨河公园是集防洪安保、休闲健身、文化娱乐、亲水观光为一体的生态景观工程,不少市民每天清晨或者傍晚都会到这里运动休闲,欣赏沿河美丽风景。

“滨河公园以前杂草特别多,很不整齐。这次组织清理杂草,清理得非常干净,以后栽花栽草,可以提升旬阳市的品位,当地群众和外来游客在这儿将更加舒心。”市民刘宏涛说。◎

## 延安市车村煤矿一号井

## 凝心聚力谋发展 开拓创新谱新篇

郝兆龙

没有喧天的锣鼓,没有华丽的仪式,经历了两千多个日日夜夜的艰苦奋斗,近日延安市车村煤矿一号井顺利实现“联合试运转”。

延安市车村煤矿一号井(以下简称“车村一号井”)于2017年5月开工建设,是延安车村煤业(集团)有限责任公司下属企业,也是延安市推进煤炭清洁利用和提升煤炭产能的重要支撑项目,属煤炭资源整合项目。

矿区井田面积约120.2791平方千米,地质储量2.4亿吨。井田地质构造简单,水文地质类型为中等,属低瓦斯矿井。目前,主要开采3号煤、5号煤、3-2号煤。煤种为QM45~46号气煤,属低灰、低硫、低磷、高热值、高挥发、强黏结的富油煤,属国内外稀缺的炼焦配煤,也是优质的化工原料。矿井设计生产能力1.20Mt/a,服务年限60.1年。

矿区地面行政办公、后勤保障、环保“两站”等生产生活辅助及洗选配套设施已全部建成投运;井巷“采掘机运通”+排水六大生产系统和监测监控、人员定位、紧急避险、压风自救、供水施救和通信联络安全避险六大系统全部投入运行,井下工业环网已形成,实现了4G通讯全覆盖,中央变电所及水泵房智能巡检机器人已投入使用。

井下采用三条斜井开拓,中央并列式、抽出式通风。同时,响应国家号召,将3101综采工作面、5103综采工作面确立为首采工作面,进行智能化建设,两个工作面同时装备采煤机、刮板输送机、掩护式液压支架等先进智能化设备。采用长壁后退式采煤法,综合机械化采煤工艺,全部垮落法管理顶板。对采煤、运输、通风、洗选等环节实行

自动化控制、智能化管理,达到了国内一流水平。

3-2号煤薄煤层沿空留巷开采和5号煤层小煤柱开采,曾是影响矿井工作面布置和安装的两大难题。“车村一号井”勇于尝试,在3101综采工作面实施了预裂切顶沿空留巷技术,创新性地使用了产气具岩石预裂装置,使顶板预裂更加安全、高效,将5103综采工作面与5104综采工作面间煤柱从20米减小至8米,降低了巷道掘进量,提高了煤炭资源回收率。

为使矿井尽快进入“联合试运转”,“车村一号井”成立了“联合试运转领导小组”,全面负责试运转的组织领导工作,精细管理各个环节。按照《陕西省煤矿建设项目联合试运转和竣工验收管理办法》(陕发改能煤炭[2019]1061号)规定,对文件资料和井上井下现场进行反复自查,并邀请行业专家对矿井建设进行指导,对发现的问题及时进行整改。

随着3101综采工作面和5103综采工作面切眼的贯通,首采工作面正式进入了安装阶段。“车村一号井”以保安全、创品牌为目标,精心筹备科学组织,对施工计划、施工工艺、人员组织、现场管理等工作进行了充分研判和全面部署,细化职责分工,明确目标任务。从设备选型到现场安装,积极组织相关技术人员多方调研智能化工作面安装工程相关的施工环境、设备配套、车辆选型等相关信息,最终形成了设备配套选型、运输设备选型方案,并得以批复通过。

同时,“车村一号井”加强值班带班制度,全面了解设备安装与运输情况,巡查



楼(资料图)  
延安市车村煤矿一号井综合办公楼

重点场所,针对出现的问题及时组织、协调相关人员现场处理。各设备厂家专业技术人员全过程跟踪指导,对出现的各种问题、故障及时解决与排除,确保每台设备都能正常运转。

全矿干部职工紧盯任务时间节点,倒排工期、挂图作战,牢牢握住“任务表”与“施工图”,大打工作面安装攻坚战。经过两个多月的紧张工作,终于在2023年5月完成了3101综采工作面、5103综采工作面的安装。于2023年7月5日取得省政府联合试运转批复,3号煤、5号煤转入了“联合试运转”。

延安市车村煤矿一号井联合试运转的

顺利进行,标志着矿井进入了高效稳定的发展阶段,大幅提升了集团公司的发展能力,增强了全体干部职工的干劲和信心。

矿井投入生产后可以为社会提供120万吨/年的优质煤炭产量,每年创造经济价值10亿元,为社会解决约800个就业岗位。

接下来,“车村一号井”将继续坚持“安全、绿色、高效、智能”的现代化矿井发展理念,高起点规划、高标准设计、高要求建设,抓住国家能源保供和释放优质产能机遇,拟将矿井建设规模调整为300万吨/年,攻坚克难,埋头苦干,以实际行动为企业高质量发展作出新的更大贡献。◎