

程宝成带队开展巡河工作

本报讯(通讯员杨帆)12月20日,市委常委、中站区委书记程宝成对白马门河开展巡河工作。市城管局局长杨树亮,区领导牛二永参加活动。

程宝成一行先后来到白马门河造店村桥、白马门河中线分流

河道,实地察看河道治理、水域状态、常态管护等情况,听取有关工作汇报,并提出具体要求。

程宝成强调,河长制是维护河湖健康生命、实现水资源可持续利用的重要制度保障。各级各有关单位要深化思想认识,全面

落实河长制工作,认真开展制度性、常态化巡河,及时发现和解决河道管理突出问题,切实把河道管护好、环境治理好、生态建设好;要加大治理力度,全覆盖、地毯式排查整治堤岸沿线堆放垃圾、河道排污等问

题,严厉打击各类破坏水环境、影响水安全行为,做好入河污染源溯源管理,确保水质稳定改善;要加强工程建设,落实市委要求,加大政策、资金、项目争取力度,深入实施河道综合治理项目,抢抓冬季水利施工

“黄金期”,保障施工安全和工程质量,切实提升河道防护水平;要强化联防联控,压实工作责任,密切协调配合,形成共管共治合力,持续改善沿线生态环境,全力打造河畅水清、岸绿景美的良好局面。

府城街道 用好“四个力量” 推进移风易俗

本报讯(记者董蕾 通讯员张倩倩)今年以来,中站区府城街道把移风易俗作为农村精神文明建设、助推乡村振兴的有力抓手,坚持党建引领、宣传引导先行、关键群体带动、重点问题突破,用好“四个力量”推动移风易俗走深走实,基层治理和乡风文明长足长效。

用好“机制”力量,夯实移风易俗基础。加强“一约五会”组织建设,指导各村通过座谈的方式,广泛征求党员、村民代表、老干部意见建议,对村规民约进行修改完善并制度上墙,进一步充实婚事新办、丧事简办、孝亲敬老等方面内容;加大对村规民约的影响力,提升其对村民行为的约束力度;充分利用“五会”组织,发挥组织功能,做好道德评议、村民议事、禁赌禁毒宣传引导工作。

用好“队伍”力量,多方联动培育文明新风。指导辖区内9个村健全完善红白理事会制度,62名村级红白理事会成员负责制定红白事操办、办事流程以及监督执行等规定,引导群众做到不大操大办、不高额收取礼金、不铺张浪费;成立1支由各村妇联主席、义务红娘组成的红娘队伍,积极倡导婚事新办;组织龙鼓、舞虎等文艺演出队伍7支,利用春节、元宵节等重要节日开展演出活动,营造文明乡村氛围。

用好“典型”力量,助推移风易俗落地开花。充分发挥党员示范带头作用,签订《倡导师风易俗、弘扬时代新风承诺书》《文明祭祀倡议书》500余份,推动党员干部做好表率;组织各村积极开展“星级文明户”、乡村光荣榜评选,今年各村评选六星以上1677户,其中十星级235户,以先进带后进、以点带面,推动移风易俗工作走深走实。

王封街道 开展“浓浓饺子香 暖暖冬至情”主题活动

本报讯(通讯员韩晶、李彩晨)在冬至来临之际,为了让居民们在融融暖意中感受中华民族传统节气,中站区王封街道各社区开展了“浓浓饺子香 暖暖冬至情”主题活动。

12月19日,冬至活动在在社区同时开展。当日,各社区热闹非凡。工作人员提前准备好了充足的饺子馅料和面团,丰富的食材散发着诱人的香气。大家一边包饺子,一边唠家常,现场气氛温馨而热烈。随后,热气腾腾的饺子出锅,大家品尝着美味的饺子,喝着滋补的冰糖雪梨热饮,感受冬

日里的温暖。

活动中,社区工作人员还为行动不便、百岁老人、困难家庭等送去了刚煮好的饺子,让他们也能感受到社区的关怀与问候。

通过开展冬至主题系列活动,不仅弘扬了传统节日文化,营造了浓厚的节日氛围,而且拉近了邻里间的距离,提升了他们对社区的认同感、归属感和幸福感。王封街道将继续以传统节日为载体,开展多样特色活动,吸引辖区居民积极参与,在传承文化中促进邻里交流。

龙洞街道 “方寸”小厕所撬动民生“大幸福”

本报讯(记者王爱红)“以前的厕所一到夏天蚊子、苍蝇特别多,现在改厕后既干净又方便!”“可不是嘛,政府给咱老百姓办了件大好事,现在的日子越过越舒心!”提起户厕改造,家住中站区龙洞街道刘庄村的刘永刚、李宇宇话语间透着惊喜,脸上露出幸福的笑容。

小户厕,大民生。自农村户厕改造工作启动以来,龙洞街道将户厕改造工作作为关注民生、改善农村人居环境的民心工程来抓,因户施策、由点到面、多措并举,助力乡村振兴,提升群众幸福感。

今年,刘庄村被区政府纳入户厕改造整村推进计划,计划改造45户。自户厕改造工作启动以来,龙洞街道多次召开动员会、调度会,明确改厕工作的质量要求、目标任务和时间节点,落实街道、村两级工作责任制,压紧压实责任,确保改厕工程扎实有序推进。

“农村厕所改造并不容易,我们村在山上,所以因地制宜选择了卫生草粉式和水冲式两种改厕模式,既达到了卫生标准,也解决了山区用水难问题。刚开始,许多村民不了解,不愿意改厕。为把好事办好、实事办实,我们给群众认真讲解,采用多种形式宣传,赢得群众的支持和配合。”刘庄村一名村委干部说。

为确保户厕改造工作顺利推进,龙洞街道坚持将宣传发动贯穿改厕工作全过程,通过动员会和座谈会,利用宣传栏、悬挂横幅等形式,宣传农村改厕对改善农村人居环境的重要性,不断增强群众卫生意识,激发广大干部群众参与户厕改造的热情,为改厕工作营造良好的舆论氛围。

与此同时,该街道积极发挥党建引领作用,让村里的党员干部带头实施,先从自家改起,并邀请群众实地参观,从而打消群众疑虑。通过党员带头、以点带面,群众的态度纷纷从“要我改厕”转变为“我要改厕”,积极性大为提高,为户厕改造工作顺利推进奠定坚实基础。

“方寸”小厕所,撬动民生“大幸福”。截至目前,刘庄村水冲式厕所改造5户,草粉式卫生厕所改造40户,已完成今年整村推进改厕任务,覆盖常住户率达100%,人居环境得到进一步提升,群众的幸福感、获得感显著提高。

推动标准化村卫生所提档升级 让群众看病有“医”靠

本报讯(记者董蕾)村卫生所是基层医疗卫生服务体系的基础,是最贴近基层群众的服务网底。近年来,中站区聚焦筑牢基层医疗服务网底,以分类抓好机构提档升级、大力推进村卫生所业务用房公有化为着力点,推动全区村卫生所环境设施改善、医疗设备提档、就诊环境优化,打通基层医疗卫生服务“最后一公里”。

目前中站区共36个村卫生所,实现产权公有化33个,行政村有产权村卫生所比例达94%以上。按照上级要求,2025年行政村卫生所占占比达90%以上,该区已提前超额完成市定目标,并为36个村卫

生所全部投保医疗责任险。

为更好满足辖区群众的健康服务需求,进一步推进村卫生所标准化建设,中站区抓牢阵地固基础,以点带面促运行,摸清辖区各村卫生所设置和运行情况,收集群众患者、乡村医生、业务专家等多方意见建议,精准开展问题整改,重新优化村卫生所分布格局,大力实施基层医疗卫生标准化建设,全面优化群众就医条件,全年共计投资40余万元用于村卫生所标准化建设。

今年以来,中站区积极协调东、西冯封两家村卫生所标准化建设,先后争取到232.75平方米、

239.3平方米公有化用房,按照省村卫生所建设标准(2023版修订),进行提档升级,做到“七室分开”,目前改造提升项目已完工,可投入使用。先后选派17名乡村医生到区级医院进行专业培训,依托医共体建设,采取业务知识讲座、专家派驻、临床带教、远程协同等方式,对45名村医开展基本公共卫生、传染病防治规范、中医适宜技术的规范培训及常见病诊断与治疗能力的帮带提升,不断满足辖区居民的就医需求,发挥村卫生所第一时间首诊、转诊优势,在提供专业诊断建议的同时,引导更多患者就近治疗。



12月19日,中站区月山街道组织开展“家在月山,冬至福至”包饺子送温暖活动,为辖区老年群体送上节日的温暖与关怀。图为月山街道工作人员在为辖区老年人包饺子。(月山街道供图)

焦煤集团 精心浇灌“创新田” 收获丰硕“金果子”

本报讯(通讯员李帅群)今年年初以来,焦煤集团坚定不移实施创新驱动发展战略,结合实际谋创新、针对问题搞创新,全面提升自主创新能力,精心浇灌“创新田”,收获了丰硕的“金果子”,为“六个现代化焦煤”建设增添了澎湃动力。

推进一项任务,持续深化改革。焦煤集团坚持精益科技管理赋能,高效推进国企改革任务,全面落实科技创新管理职责,加大重点项目谋划和推进实施力度,82项科技创新计划项目有序推进;不断规范产学研合作,采取公开发榜、竞争揭榜方式完成

30项课题技术谈判,推动联合攻克前沿技术难题;实行“里程碑”式考核管理,重点项目实施、科技研发投入实施“周督导、月通报”,创新成果持续推广率保持90%以上。培育建成赵固一矿等7个省级科技型中小企业,千业水泥等3个省级工程技术研究中心、1个校企合作实验室;岚风公司、方鑫隆公司获评省级高新技术企业;焦煤集团与河南理工大学共建的智能安全高效开采校企研发中心获得河南省校企研发中心认定。

提升一种能力,积蓄发展动能。焦煤集团注重提升自主创新

能力,有效提高企业能效水平,自主研发的干式除尘防超装置实现了干式钻孔施工瓦斯、煤尘及火灾协同防治,装置功能、使用效果及可靠性得到认可;承担的贵州能源“新田煤矿高应力复合软岩层强力锚注支护技术研究”项目现场工业性试验顺利完成,实现了强力支护技术成果的转化输出;自主牵头推进两项省级高新技术项目,顺利通过专家评审并颁布实施;坚持落实绿色低碳发展规划,建立能源消费数据月度监测分析机制,推动5项节能专项资金项目列入市节能降碳改造项目清单,有效提升能

源资源利用效率;研究能耗“双控”政策,争取煤炭消费总量考核企业支持,实现年度煤炭消费量60万吨控制指标无下降;申报省、市重点绿色节能项目5项,获得专项奖补资金,为企业在绿色低碳领域加快构建新发展格局奠定基础。

聚焦一个关键,突破创新技术。焦煤集团以推动技术创新实现突破为关键,持续提升科技管理成效,推进科技创新平台建设,在河南省煤炭学会、河南能源科技促进会中持续名列前茅,获奖成果数量和质量得到专家充分认可;牵头发

布采掘支护、瓦斯治理、水害防治三项能源行业技术标准,实现技术创新突破;自主研发钻孔施工瓦斯、煤尘及火灾协同防治技术装备,开展气驱增透抽采提效试验,提前储备瓦斯治理关键技术;开展巷道围岩变形实时监测及超前预警技术研究,构建了巷道顶板矿压检测智能预警体系;推进研发煤矿三级地质质管理系统,系统规范瓦斯灾害治理流程,指导矿井瓦斯灾害治理;探索形成适用于矿井煤层赋存精准探查的综合物探技术,为矿井防治水提供了更加有效的技术保障。

布采掘支护、瓦斯治理、水害防治三项能源行业技术标准,实现技术创新突破;自主研发钻孔施工瓦斯、煤尘及火灾协同防治技术装备,开展气驱增透抽采提效试验,提前储备瓦斯治理关键技术;开展巷道围岩变形实时监测及超前预警技术研究,构建了巷道顶板矿压检测智能预警体系;推进研发煤矿三级地质质管理系统,系统规范瓦斯灾害治理流程,指导矿井瓦斯灾害治理;探索形成适用于矿井煤层赋存精准探查的综合物探技术,为矿井防治水提供了更加有效的技术保障。

古汉山矿 狠抓班组建设促提升

本报讯(通讯员朱继梅)今年年初以来,焦煤集团古汉山矿以提升职工队伍整体素质为主线,以“六型”班组建设为抓手,促进班组管理提档升级。

强化思想教育。该矿坚持每周召开学习提升会和事故案例分析会,组织职工学习安全规程、岗位责任制,进行事故案例剖析等,用思想教育熏陶人、警示人、提升人。同时,严格落实《不安全行为管理制度》,对照责任清单规范现场操作,开展“当一天安全员”活动和以“发现一起制止一类、处罚一个教育一批”为内容的不安全行为“延伸教育”,增强各班职工拒绝不安全行为的主动性和自觉性。

夯实标准基础。该矿以安全生产标准化建设为主线,重点抓好环境、支护、设备等关键环节的现场管理,做到知标准、守标准、用标准。自制了安全生产标准化工作确认表及各工种作业卡片,职工入井随身携带,做到在学中干、干中学,理论实操融会贯通。组织开展“人人都是验收员”活动,促进各班职工上标准岗、干标准活,相互监督,共同进步,实现了班组安全生产标准化动态达标。

狠抓隐患治理。该矿狠抓隐患的班前辨识、班中管控和班后考核,强化重点工程和薄弱环节治理,不断提高班组发现问题、解决问题的能力。近日,该矿1605工作面回采至薄煤层和厚煤层连接处时,顶板煤墙极不稳定,掉矸片严重。为了给生产班打好基础,顺利出煤,该矿采三队苏文明班在确保安全的前提下,采取槽头打锚索梁、中间架棚小棚、其余支架及时拉架维护的方式,改善了作业条件,为有序生产提供了保障。

神龙地质 严治“三违”保安全

本报讯(通讯员邵长琨)“通过观看安全警示教育片,让我对安全有了新的认识,在日后的作业中,绝对不能疏忽大意,时时刻刻提醒自己严格按照操作规程作业……”焦煤集团神龙地质勘探工程一部职工在观看安全警示片后说。

连日来,焦煤集团神龙地质以规范职工安全行为、严格监督检查为切入点,通过强化警示教育、现场排查、隐患整治,从根本上消除“三违”现象,持续提升公司安全管控水平。

加强教育敲警钟。从增强职工安全意识入手,强化安全宣传教育,通过设立警示教育牌现身说法、事故案例学习等形式开展警示教育,引导干部职工牢记岗位安全操作规程,不断增强安全教育的感染力和针对性。同时,将岗位操作规程、标准作业流程等进行录制,并通过视频形式进行安全培训,进一步规范职工作业习惯,提

升安全操作水平。

突出重点细排查。神龙地质不断加强现场安全作业管理,规范职工安全操作行为,严查“三违”现象,组织安环科、技术科等职能科室人员采取不定时间、不定地点的检查方式,对各井场设备设施、线路管道及人员行为规范进行全面排查,紧盯重点岗位、关键时段,全力以赴做好安全风险防范,保障公司安全生产工作有序开展。

狠抓隐患筑防线。把防范化解风险作为落实安全生产的有效措施,深入开展安全大排查、大整治活动,对人、机、物等不安全因素早发现、早施策、早治理,加大“不安全行为”整治力度,对“三违”行为,始终保持零容忍高压态势,严厉打击、顶格处罚,使“三违”人员真正从“要我安全”转变为“我要安全”,助力公司安全稳定发展。



12月20日,焦煤集团赵固二矿组织职工进行井下安全大检查。进入12月,为确保年末岁尾安全生产万无一失,赵固二矿聚焦矿井薄弱环节,通过强化职工安全意识、开展安全培训、安全检查等举措,坚决遏制安全事故发生。 杨森森 摄

赵固一矿 以智能化建设促发展

本报讯(通讯员王代华)连日来,焦煤集团赵固一矿持续全面贯落实新发展理念,狠抓煤矿智能化建设,积极推动生产过程的自动化、少人化,为企业高质量发展蓄势赋能。

强化矿井信息平台建设。该矿建成了安全生产监控系统,融合安全监控、主井提升、排水、供电、主煤流运输、人员定位等十大系统,具有生产过程中的智能感知、信息与数据融合分析、远程集中控制、联动预警、管理流程自动化、综合调度指挥等功能,提高了矿井安全管理水平。

推进采掘智能化建设。该矿对照《河南省煤矿智能化建设标准(试行)》,投入资金先后完成中央泵房水泵自动化升级、主煤流运输自动化系统升级、选煤厂自动化系统升级等项目。同时,该矿大力推广使用综采自动化及支架电液控成套装备和硬岩掘进机等快速掘进装备,实现综采智能化、生产可视化、综合自动化目标,以智能化建设助力企业高质量发展。