

市领导到分包网格调研督导 全国文明城市创建工作

本报讯 (记者 樊欣欣) 3月2日,市政协主席徐慧前带领责任单位及有关部门,到分包第五网格经开区皇甫办调研督导全国文明城市创建工作。濮阳职业技术学院党委书记刘洪浩、院长刘东波,市政协秘书长王方元参加调研。

徐慧前一行先后深入濮上生态园区、濮阳职业技术学院,实地查看公共基础设施建设、环境卫生、公益广告、宣传氛围营造等情况,针对发现的公益广告老旧、园区周边车辆乱停放等问题,现场进行交办,并要求进一步加强园区和学校周边食品安全监管、环境卫生整治,营造更加浓厚的创建氛围。

在皇甫办太行村,徐慧前一行查看村容村貌,参观新时代文明实践站,对该村干净整洁的人居环境、和谐文明的村风民风给予充分肯定,对发现的空中“飞线”问题交办有关部门进行整改。他指出,城乡接合部是一个城市的特殊区域,也是创建全国文明城市的难点、痛点、堵点。要统筹协调好全国文明城市创建与人居环境提升整治工作,实现城乡一体化全面发展,特别是每个村庄“硬件”条件不同,但要在管理上“一把尺子量到底”。

徐慧前强调,当前,全国文明城市创建的冲锋号已经吹响,时间紧、任务重、标准严。第五网格要高度重视、迅速行动,精准对

标全国文明城市测评体系,全面梳理排查问题,逐项抓好整改落实。皇甫办要扛起主体责任和属地责任,各责任单位要密切配合、形成合力,确保全国文明城市创建工作取得实效。

又讯 (记者 白国华) 3月2日,市委常委、常务副市长赵建玲带队,深入全国文明城市创建市级领导分包第六网格华龙区任丘办辖区,实地调研指导全国文明城市创建工作。

赵建玲一行先后到新华商业街、河东社区新时代文明实践站等处,实地查看创建氛围、环境卫生、线缆整治、新时代文明实践阵地建设等情况,并认真听取了网格责任单位关于创建工作进展情况的汇报。针对调研过程中发现的电动车乱停放、店外经营、电线电缆杂乱无章等现象,调研组现场交办,要求相关责任单位及时整改。

调研结束后,赵建玲对分包网格全国文明城市创建工作提出进一步要求。她要求,各单位要提高认识、认清职责,对标对表全国文明城市创建考核标准,推进创建工作常态化。要坚持问题导向,建立问题台账,明确时间节点,限时解决问题。遇到一时难以解决的问题,各单位要上下联动,加强沟通协调,全面推动创建工作质效双升,确保取得实效。



市领导调研新型化工基地公共管廊项目

本报讯 (记者 张迪) 3月2日,市委常委、常务副市长赵建玲带队深入工业园区、濮阳县、范县,就濮阳新型化工基地公共管廊项目进行调研。

赵建玲一行先后实地查看了公共管廊项目工业园区、濮阳县、范县各段建设情况,并就公共管廊沿纬三路贯通问题进行调研。调研中发现,公共管廊沿纬三路贯通存在高压线杆挪移,横跨瓦日铁路、金堤河、阳新高速等问题。赵建玲指出,公共管廊是新型化工基地重要的基础工程和必备的基础设施,

各相关部门必须高度重视、提高认识,聚焦重点、持续发力,压实责任、强化保障,进一步增强做好重点项目建设的主动性和紧迫感,围绕市委、市政府交办的工作任务和节点,加快项目建设进度,确保各项工作按照时间节点高效有序稳步推进。

赵建玲要求,要尽快完善设计和评估方案,相关部门和单位要全力配合公共管廊建设。公共管廊全面贯通前,各县区要打通县城小循环,保障企业顺利用气、正常生产。

本报讯 (记者 樊欣欣 通讯员 姚慧凤) 记者自3月1日召开的2023年全市水利工作会议上获悉,今年市水利部门将从八个方面着力,全力以赴加快推动我市水利事业高质量发展。

一是坚持“项目为王”,加快推进现代水网体系建设。持续深化“四水同治”,加快实施金堤河马颊河防洪薄弱环节治理、引黄入冀补淀输水总干渠配套工程、清丰县柳格引黄调蓄工程、南乐县工业用水水源地引水等一批重点水利建设项目,着力打造豫北水利枢纽。

二是重点推进水务改革,统筹推进“五水综改”。坚持集约节约,抓

我市敲定今年水利重点工作

好水源前提;推进确权交易,夯实水权基础;突出机制创新,强化水利根本;提升建管水平,立稳水工支柱;坚持市场运作,做强水务产业,推进“五水综改”向纵深推进。持续探索水务管理体制变革,横向拓展城乡供水一体化,纵向贯通水供排一体化,促进城乡水务提档升级。

三是持续深化河长制,大力建设幸福河湖。持续拓展“河长+”机制,抓好“河长+”工作机制推广应用;持续巩固妨碍河道行洪突出问题整治,河流“清四乱”等专项行动成果,延伸压实压实河湖管理保护,深入推进幸福河湖建设。

四是坚持节水优先,推动水资

源集约节约利用。强化水资源集约节约利用,加强水资源统一调度和管理;持续巩固地下水超采区治理成果,深入实施国家节水行动,大力开展黄河流域深度节水控水攻坚战。

五是强化底线思维,加强水旱灾害防御。持续扛稳水旱灾害防御天职,守牢防汛标准底线,大力实施冬春水利建设集中行动,切实提高抗御洪涝灾害的基础能力。统筹旱情应对,加快抗旱水源和调水供水设施建设,全力做好群众饮水保障和农田抗旱保灌。

六是建强农村水利,全力助推乡村振兴。全力推进水利行业巩固

拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接,大力实施农村供水管网更新改造及维修养护项目,加快大中型灌区续建改造,积极开展生态清洁小流域建设。

七是坚持创新发展,加强智慧水利建设。加强智慧水利信息化建设,加快制订全市智慧水利建设方案,不断加强水利技术推广和水利网信人才队伍建设。

八是推进机制建设,增强行业管理能力。持续推进水利法治建设,严格规范公正文明执法,深化“放管服效”改革,持续优化营商环境;强化水利行业监管,维护水利行业安全生产环境。



化肥生产忙 全力保春耕

粮稳天下安,肥稳粮食安。今年年初以来,作为我省重要的化肥生产企业,河南省中原大化集团有限责任公司克服天然气供应紧张难题,开足马力加紧生产农用尿素等化肥,全力保障春耕春管需求。自2月17日开车生产以来,该公司日生产农用尿素1350吨,累计产量达11620吨。图为3月1日,工人在发货站台上装卸产品。

**本报记者 樊欣欣
通讯员 吕标伦 摄**

智能制造为企业赋能助力

——探访濮阳天地人环保科技股份有限公司

2月27日,濮阳天地人环保科技股份有限公司(以下简称“天地人环保”)生产车间内,十几名员工正在调试一台“大块头”设备。

“这是公司的新产品——有机固废危废热解设备,长70米,高17米。”该公司办公室主任刘晓峰用手拍着新产品说。

天地人环保成立于2003年10月,是专业从事油气田环保技术开

发、工艺设计、装备制造、工程建设、运营服务“五位一体”的专业化环保公司,年处理各类固废量350万立方米,年营业收入3亿元以上。

去年,天地人环保专门投入经费组建科研团队,根据处理物的不同,自主研发、设计、生产制造了有机固废危废热解设备。设备坚持模块化、功能化、撬装化,形成上料系

统、进料系统、热解系统、冷凝净化系统、出料系统、燃烧系统等一整套的系统性设计,不仅解决了一直困扰热解行业的炉体设备结焦、设备结垢堵塞、工艺在线水处理、设备动态密封问题,而且实现了农林生物质、有机固废危废的合理处置,最终形成炭渣或还原土、热解油、可燃气,实现固废危废资源化、能源化、清洁化深度利用,进而形成规

模化、工厂化环保产业。

刘晓峰介绍,现有厂房已不能满足该设备的批量化生产需求。今年春节期间,公司紧锣密鼓加快有机固废危废热解设备制造专用厂房建设。新厂房高18米,面积4000平方米,建成后可满足年产20套热解装备的生产需求,并建设年处理10万吨含油污泥热解资源化项目及年处理6万吨生物质综合利用项目。目前,首台设备已进入组装、智能化调试阶段,力争今年试生产,在有机固废危废处理领域开发新的利益增长点,努力实现生产总值新的跨越。

本报记者 王莹

我市动员部署深化乡镇(街道) 纪检监察工作“三化”建设

本报讯 (记者 王莹) 3月2日,全市深化乡镇(街道)纪检监察工作规范化法治化正规化(以下简称“三化”)建设全面加强基层监督工作会议召开,总结工作成效,认真查找工作短板与不足,对巩固提升工作进行动员部署。市委常委、市纪委书记、市监委主任李向前出席会议并讲话。

李向前在讲话中对去年我市乡镇(街道)纪检监察工作“三化”建设取得的成绩给予了充分肯定。他指出,各级各部门要鼓足信心干劲,有争一流的底气、决心、信心、清醒,拉高标杆加油干,在确保全省一流的基

础上,瞄准全国目标,力争全国一流。要硬起手腕抓落实,创新思路抓推进,做到一手抓进度、一手抓质量,一手抓有形、一手抓有效,一手抓监督、一手抓办案,一手抓建设、一手抓治理,一手抓严管、一手抓厚爱。要压实各方责任,种好“责任田”;加强督导考核,用好“指挥棒”;坚持守正创新,勇闯“新路子”;锻造过硬队伍,磨砺“铁肩膀”,在巩固、深化、提升中推动我市乡镇(街道)纪检监察工作“三化”建设再上新台阶,为推进全市纪检监察工作高质量发展作出新的更大贡献。

我市安排部署消防安全工作

本报讯 (记者 岳影寒) 3月2日,在收听收看2023年度全省消防工作电视电话会议后,我市立即召开会议,要求各级各部门抓严、抓细、抓实消防工作,全力以赴保障人民群众生命财产安全,推动全市消防安全形势平稳向好。市委常委、副市长刘冰出席会议。

就做好我市消防安全工作,刘冰要求,要提高政治站位抓落实,加强形势研判,杜绝侥幸心理,确保全国两会期间不发生消防安全事故。要强化精准防范抓落实,聚焦重点领域,紧盯薄弱环节,突出关键节点,切实消除“九小”场所、商超、沿街门店、高层建筑、劳动密集型企、危化行业消防安

全隐患。要夯实基层基础抓落实,深化重点人群消防教育培训,普及消防安全常识,提升群众消防安全素质;建强用好基层专业消防救援队伍,完善基层消防体系;加大专业消防投入力度,提升升级基层消防站。要严格督导检查抓落实,压实“四方责任”,对于发生火灾事故的,按照“四不放过”原则严肃追责问责。

刘冰强调,消防安全责任重于泰山,既不能有失也不容有失。要进一步强化万无一失的目标和一失万无的忧患意识,坚持最高标准,落实最严要求,采取最硬措施,切实抓好消防安全责任落实,全力确保我市消防安全形势平稳。

“濮阳市新时代文明实践推动周”活动启动

本报讯 (记者 宋仁志) 3月2日,2023年“濮阳市新时代文明实践推动周”活动启动仪式在濮阳县新时代文明实践中心举行。活动围绕“新时代 新风尚 新生活”主题,通过新时代文明实践中心(所、站),以及县级融媒体中心等平台,于3月2日至6日在全市开展“学报告强引领”“学精神续血脉”“学雷锋讲奉献”“学先进争一流”等专题活动,动员全社会、全民参与,引导广大干部群众树立文明理念,促进文明行为养成和社会文明程度提升。

启动仪式上,市委宣传部相关负责人结合我市实际情况,对活动提出具体要求。各单位要突出组织引领,用好新时代文明实践中心(所、站)这个加强和改进农村基层宣传思想文化和精神文明建设工作的综合平台,整合现有资源,建强建好三级组织架构。要突出活动引领,围绕理论宣讲、文艺文化、科技助农、卫生健康、心理疏导、家风家教、文明风尚等,策划实施一批接地气的志愿服务项目,常态化开展志愿服务,把服务送到群众的心坎上。要突出示范引领,完善“党政领导带头、职能部门示范、社会力量参加、服务项目带动”的志愿服务网络,创新方式方法,以文化人,让广大群众感到党的声音就在身边、美好生活就在身边。

转型升级是企业实现高质量发展的必然选择。在坚持做强主业的同时,中原油田积极推进新业务、新领域发展。

2022年12月16日8时58分,伴随中原油田11储气库储4、储8、储9井阀门的缓慢打开,100万立方米/日的天然气通过天然气管道注入国家管网,标志着中原油田华北地区新投产的储气库陆续由注气期转入采气期,加入天然气调峰保供行列。

■ ■ ■

(上接第一版)保障国家能源安全,不仅需要加大勘探开发力度,而且需要提升效益开发水平。中原油田聚焦控速减、夯基础、快上产,加强地质工程一体化,全年原油产量超集团公司下达目标2.5万吨,呈现良好的发展趋势。

加大滚动增储研究力度,中原油田新增卫东构造带、文东斜坡带、濮南环注带“三个百万吨”建产阵地;加快新井井位设计运行,产能建设高效推进,中原油田新井产量实现近8年来新高;

扎实推进水驱调整治理,中原油田自然递减率连续3年控制在10%以内,保持集团公司上游先进水平。

一份成色十足的答卷——**储气库建设有序推进,新能源业务快速发展,多元化发展格局初现**

储气库实现注采运行,新建储气库项目快速运行,百亿立方米储气库群规模持续扩大。

中原油田卫11、白9等4座储气库首个采气期计划采气2.58亿立方米。采气高峰期气量可达350万立方米/日,按照每户居民每日0.3立方米的用气量计算,高峰期气量可让1000万户居民温暖过冬。在确保投产储气库平稳采气的同时,中原油田积极推进文24、白庙浅层等储气库建设,努力中原储气库群“添丁”扩容,为天然气调峰保供贡献中原力量。2022年12月底,文24储气库顺利实现中交。

以“奉献清洁能源,践行绿色发展”为理念,中原油田坚持新产业换挡升级、弯道超车、反哺主业的发展定位,主动融入地方发展,积极探索地热余热、风能、光伏发电、氢能等新能源利用,加快构建清洁低碳、安全高效的现代能源体系,助力绿色低碳转型和“双碳”目标实现。2022年,中原油田大力发展新能源产业,兆瓦级可再生能源电力电解水制氢、光伏发电、余热利用等一批项目建成投运,初步形成多元化发展布局。

■ ■ ■

端牢能源饭碗之“中原答卷”

储气库实现注采运行,新建储气库项目快速运行,百亿立方米储气库群规模持续扩大。

中原油田卫11、白9等4座储气库首个采气期计划采气2.58亿立方米。采气高峰期气量可达350万立方米/日,按照每户居民每日0.3立方米的用气量计算,高峰期气量可让1000万户居民温暖过冬。在确保投产储气库平稳采气的同时,中原油田积极推进文24、白庙浅层等储气库建设,努力中原储气库群“添丁”扩容,为天然气调峰保供贡献中原力量。2022年12月底,文24储气库顺利实现中交。

以“奉献清洁能源,践行绿色发展”为理念,中原油田坚持新产业换挡升级、弯道超车、反哺主业的发展定位,主动融入地方发展,积极探索地热余热、风能、光伏发电、氢能等新能源利用,加快构建清洁低碳、安全高效的现代能源体系,助力绿色低碳转型和“双碳”目标实现。2022年,中原油田大力发展新能源产业,兆瓦级可再生能源电力电解水制氢、光伏发电、余热利用等一批项目建成投运,初步形成多元化发展布局。

一份成色十足的答卷——**储气库建设有序推进,新能源业务快速发展,多元化发展格局初现**

储气库实现注采运行,新建储气库项目快速运行,百亿立方米储气库群规模持续扩大。

中原油田卫11、白9等4座储气库首个采气期计划采气2.58亿立方米。采气高峰期气量可达350万立方米/日,按照每户居民每日0.3立方米的用气量计算,高峰期气量可让1000万户居民温暖过冬。在确保投产储气库平稳采气的同时,中原油田积极推进文24、白庙浅层等储气库建设,努力中原储气库群“添丁”扩容,为天然气调峰保供贡献中原力量。2022年12月底,文24储气库顺利实现中交。

以“奉献清洁能源,践行绿色发展”为理念,中原油田坚持新产业换挡升级、弯道超车、反哺主业的发展定位,主动融入地方发展,积极探索地热余热、风能、光伏发电、氢能等新能源利用,加快构建清洁低碳、安全高效的现代能源体系,助力绿色低碳转型和“双碳”目标实现。2022年,中原油田大力发展新能源产业,兆瓦级可再生能源电力电解水制氢、光伏发电、余热利用等一批项目建成投运,初步形成多元化发展布局。

■ ■ ■

种可再生能源电力耦合、储能、制氢、储氢等新技术、新材料、新设备的应用中试基地。

一份量效齐增的答卷——**外部市场规模扩大,品牌形象得到新提升,创收创效水平再上新台阶**

一年之计在于春。伴随着春天的到来,中原油田天然气处理厂30余名员工经过培训,即将奔赴四川彭州,承揽川西气田采气净化代操作运行业务。这是继坝坝气田后,中原油田发挥油气全产业链技术优势,在中石化西南油气分公司承接的第二个气田技术服务项目,为巩固扩大西南区域市场奠定了坚实基础。

市场开发是加快实现中原油田高质量发展的重要举措,是提高中原油田经营质量的重要手段,是优化人力资源配置的有效路径。2022年,中原油田统筹布局优化、品牌建设,推动各类资源向中高端市场流动,全年实现收入、边际效益同比分别增长15%、17.8%。

沉甸甸的数据,凝结着艰辛与奋进。市场规模取得新突破。2022年,中原油田以高质量服务拓展市场空间,广泛开展打贏市场开发攻坚战行动,全年续签合同247个,新签合同88个;统筹优化市场布局,推动向东南沿海高效市场转移,该区域市场合同额占外部市场总额比例由19.5%增长至25.7%。

项目效益得到新提高。严把项目审批关,从源头上杜绝效益低、风险高的项目;修订完善外部市场专项奖实施细则,激发全系统拓市创

效动力活力。

市场管理取得新成效。启动西南、西北区域一体化管理试点,实现市场开发、党建共建、HSE监管、考核评价“四个统一”,提高了区域一体化管理效能。制订外部市场招标投标管理实施细则,持续规范外部市场投标、项目招标、承包商准入等行为,促进合规管理。

支撑能力得到新增强。加大外部员工培训力度,采取“理论学习、现场观摩、岗位锻炼、研讨提升”培训模式,进一步增强了人力资源保障。加大市场技术攻关力度,承揽中石油冀东油田神木第三气体处理厂开车运维、华北局大牛地气田信息化改造等项目,进一步提升了技术创效水平。

品牌形象得到新提升。全力支持北京冬奥会电力保供、上海石化“6·18”火灾应急救援,彰显央企责任担当,收到甲方表扬(感谢)信70余封。将中原气服、中原服务整合为“中原服务”,设计并启用新标识,确保了品牌形象统一。“中原服务”被评为全国用户满意AAA级标杆品牌。

东风好作阳和使,逢春逢花报发生。新的一年,中原油田党委五届二次全体(扩大)会议和中原油田十届三次职代会暨2023年工作会相继召开,提出积极构建“常规油气+非常规油气”资源并重、“化石能源+绿色能源”双轮驱动、“多专业协同+全产业链创效”多元并行的“三个发展新格局”,着力推动增量产量、效率效能、盈利水平“三个稳增长”,逢山开路、遇水架桥,一步一个脚印把发展愿景不断变为美好现实,共同向着加快建设千万吨级一流油气公司的“春天”进发。

■ ■ ■