

更加注重系统集成,使各方面改革相互配合、协同高效

——论学习贯彻党的二十届三中全会精神

坚持系统观念,是新时代全面深化改革的一个宝贵经验,是进一步全面深化改革必须贯彻的一条重大原则。党的二十届三中全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》,更加注重系统集成,加强对改革整体谋划、系统布局,使各方面改革相互配合、协同高效。

新时代改革开放具有许多新的内涵和特点,其中很重要的一点就是制度建设分量更重,对改革的系统性、整体性、协同性要求更强。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民,以巨大的政治勇气和智慧推进全面深化改革,实现改革由局部探索、破冰突围到系统集成、全面深化的转变,许多领域实现历史性变革、系统性重塑、整体性重构。党的十八届三中全会之所以“也是划时代的”,一个重要方面就在于坚持系统观念,系统整体设计推进改革,开创了我国改革开放新局面。

习近平总书记强调:“谋划和推进改革,必须坚持系统观念、全局观念,强化战略思维、辩证思维,分轻重缓急,更加注重系统集成。要加强改革举措协调配套,推动各领域各方面改革举措同向发力,增强整体效能。”全会通过的《决定》

在统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局框架下谋划进一步全面深化改革,统筹部署经济体制改革和其他各领域改革,注重全面改革、注重统筹发展和安全是其重要特点。

必须深刻认识到,发展全过程人民民主是中国式现代化的本质要求,只有坚定不移走中国特色社会主义政治发展道路,把人民当家作主具体、现实地体现到国家政治生活和社会生活各方面,才能巩固和发展生动活泼、安定团结的政治局面;法治是中国式现代化的重要保障,只有全面贯彻实施宪法,协同推进立法、执法、司法、守法各环节改革,全面推进国家各方面工作法治化,才能在法治轨道上全面建设社会主义现代化国家;中国式现代化是物质文明和精神文明相协调的现代化,只有增强文化自信,加快适应信息技术迅猛发展新形势,激发全民族文化创新创造活力,才能为强国建设、民族复兴注入强大精神力量;在发展中保障和改善民生是中国式现代化的重大任务,只有坚持尽力而为、量力而行,解决好人民最关心最现实最直接的利益问题,不断满足人民对美好生活的向往,才能扎实推进共同富裕;中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化,只有完善生态文明制度体

系,协同推进降碳、减污、扩绿、增长,加快完善落实绿水青山就是金山银山理念的体制机制,才能建设美丽中国、谱写新时代生态文明建设新篇章。

现代化的历史进程表明,发展和安全是一体之两翼、驱动之双轮,需要统筹兼顾、同步推进,实现动态平衡、相得益彰。必须深刻认识到,国家安全是中国式现代化行稳致远的重要基础,只有全面贯彻总体国家安全观,完善维护国家安全体制机制,实现高质量发展和高水平安全良性互动,才能切实保障国家长治久安;国防和军队现代化是中国式现代化的重要组成部分,只有坚持党对人民军队的绝对领导,深入实施改革强军战略,才能为如期实现建军一百年奋斗目标、基本实现国防和军队现代化提供有力保障。

全面深化改革是一场深刻而全面的社会变革,也是一项复杂的系统工程。认真学习贯彻党的二十届三中全会精神,紧紧围绕推进中国式现代化进一步全面深化改革,运用好系统观念这一具有基础性的思想和工作方法,更加注重系统集成,形成推进改革的合力,真抓实干、善作善成,中国式现代化就一定能够劈波斩浪、行稳致远。

新华社北京电

市委党建引领基层治理协调机制

第二次全体会议召开

姜四清出席并讲话

本报讯(记者 赵娟娟) 7月24日,市委党建引领基层治理协调机制第二次全体会议召开。会议深入学习贯彻党的二十届三中全会精神和习近平总书记关于党建引领基层治理的重要指示批示精神,按照省委党建引领基层治理协调机制第二次全体会议部署,听取破解基层治理“小马拉大车”突出问题重点任务推进情况汇报,对下一步重点任务进行安排部署。市委书记、协调机制召集人姜四清出席会议并讲话,市委常委、朔城区委书记张震海出席会议,市委常委、组织部部长胡坚主持会议。

会议通报了全市破解基层治理“小马拉大车”突出问题工作情况,朔城区、怀仁市、山阴县、市委社工部、市司法局分别围绕破解基层治理“小马拉大车”突出问题推进情况在会上作了汇报。

会议指出,破解“小马拉大车”难题,是提升基层治理效能的现实需要。要进一步提高政治站位,充分认识破解基层治理“小马拉大车”突出问题的重要性紧迫性,站在坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的高度,坚决贯彻党中央和省委各项工作部署,细化举措、压实责任,以时不我待的紧迫感和只争朝夕的责任感抓好各项任务落实。要树牢系统观念,充分发挥县级党委主观能动性,建立上下联动的问题收集和研判机制,发挥好考核“指挥棒”作用,确保取得实质性成效。要紧盯任务清单,认真研究谋划落实举措,拿出具体工作方案,把准时间表、路线图,科学安排工作进度,强化工作统筹、政策集成、蹲点指导。要持续探索创新,合理划分职能部门和乡镇(街道)事权,规范整合党政群机构设立的各类工

作机制,优化基层考核激励,推动基层“扩权赋能”。要树立鲜明导向,坚持大抓基层,合理容错纠错,进一步落实“三个区分开来”,营造鼓励担当作为的良好氛围,以强有力的举措确保各项措施落地落实。

会议要求,要进一步优化工作机制,真正形成破解基层治理“小马拉大车”突出问题的强大合力。各级各部门主要负责同志要将这项工作紧紧抓在手上,亲力亲为推动工作落实,确保各项任务落地见效。要扎实开展党纪学习教育,集中整治群众身边不正之风和腐败问题,推动全面从严治党向纵深发展。要树立形式主义、敢于动真碰硬、真抓实干,以破解基层治理“小马拉大车”突出问题的实际行动,为加快建设现代化的塞上绿都提供坚强组织保证。

朔州经济开发区:

“腾笼引凤”盘活“沉睡资源”

通讯员 麻洁琼

如七月,坐标朔州经济开发区神电固废综合利用园,山西煤炭运销集团朔州粉煤灰综合利用有限公司,走在整齐划一的厂区道路,丝丝凉风令人旷神怡,园区主任刘望自豪之情不溢言表:“厂区还是这个厂区,不一样的是,闲置了多年的资源如今起死回生,成了新的活力源泉。”

如何在土地资源日益紧张的情况下,变“闲置资产”为“活力源泉”?走出一条上产“渣”、下游“吃”尽的发展新路子?

近年来,朔州经济开发区始终坚持以供给侧结构性改革为切入点,聚焦重点、靶向施策,优化土地资源配置,把集约利用土地的眼光点之一放在盘活低效用地和闲置厂房上,一方面全面开展历史遗留问题“大起底”,聚焦企业土地利用效率低、停产停建项目多、前期手续办理慢等突出问题,按照“依法依规、一企一策、稳妥有序”原则,重

点推动低效用地和闲置厂房优化配置,使其释放“增收活力”;另一方面,组建了由区级领导、园区负责人、企业负责人为主的工作专班,外出开展精准招商活动,为停产停建企业提供匹配资源,持续加强与龙头企业联系对接,发挥“桥梁纽带”作用,有效缓解土地供需不平衡问题。

刘望口中所说的山西煤炭运销集团朔州粉煤灰综合利用有限公司是一家生产硅酸钙板生产线和涂装生产线项目的企业,后期由于基础投资大,先进技术缺乏和市场饱和等问题,2012年后一直处于暂时性停产状态闲置长达十年时间。2022年,在朔州经济开发区多方努力下,晋能控股煤业集团投入资金对厂区基础设施及生产设备进行改造升级,并于2024年促成鑫石(朔州)新材有限公司与山西煤炭运销集团朔州粉煤灰综合利用有限公司就硅酸钙板、内外装饰

涂装板等项目进行合作。

目前,双方已经签订了租赁协议,项目已于2024年4月2日通过朔州经济开发区项目评审会,取得了“三方满意、互利共赢”的实践创新。目前,原有厂房、设备已经改造调试完成,今年6月底完成第一条生产线改造并试运营,预计8月底完成第二条生产线改造并试运营。该项目的盘活,将实现粉煤灰由“低效、低值、分散利用”向“高效、高值、规模利用”转变,为加快发展新质生产力不断注入新动能新优势。

“目前,园区先后累计收储低效用地838亩,并通过项目招引盘活低效用地741亩,先后引进优质项目,优势企业,盘活6家闲置厂房近5万平方米。”朔州经济开发区有关负责人表示,“对于未来,要持续创新,继续采取‘腾笼引凤’、‘盘巢换鸟’等方式,不仅让‘沉睡资源’醒过来,更要‘活起来’。”

近日,山西省推进国家中小学智慧教育平台应用常态化普及巡回指导培训(朔州专场)在朔州市二马职业高级中学举行。培训中,教育部教育技术与资源发展中心(中央电化教育馆)、山西省教育技术与评估监测中心以及内蒙古科尔沁右翼前旗巴达仍贵小学、长治市潞城区紫坊小学、山西大同大学、太谷实验小学等地的专家教师,分别围绕国家中小学智慧教育平台的建设、应用作了专题报告,并结合具体案例,展示了如何利用该平台提升教学质量、促进教师成长以及实现优质教育资源共建共享等。刘晓明 摄



朔州日报

中共朔州市委机关报

2024年7月26日 星期五 朔州日报社出版 第9101期 今日四版
农历甲辰年六月廿一 国内统一连续出版物号:CN14—0031

中共中央政治局常务委员会召开会议

研究部署防汛抗洪救灾工作

中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京7月25日电 中共中央政治局常务委员会7月25日召开会议,研究部署防汛抗洪救灾工作。中共中央总书记习近平主持会议并发表重要讲话。

会议指出,今年我国气候年景偏差,强降雨过程多、历时长,江河洪水发生早、发展快,一些地方反复遭受强降雨冲击,防汛抗洪形势严峻复杂。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,各级党委和政府迅速行动、全力应对,国家防总、各有关部门和单位履职尽责、通力协作,解放军和武警部队、国家综合性消防救援队伍和各类专业救援力量闻令而动、冲锋在前,广大干部群众风雨同舟、众志成城,共同构筑起了守护家园的坚固防线,防汛抗洪救灾取得重要阶段性成果。

会议强调,当前我国正值“七下八上”防汛关键期,长江等流域防洪峰、防凌、排内涝压力不减,黄河、淮河、海河、松辽流域有可能发生较严重汛情,叠加台风进入活跃期,防汛形势更加严峻复杂。各有关地区、部门和单位要始终绷

紧防汛抗洪这根弦,牢牢把握工作主动权,坚决打赢防汛抗洪救灾这场硬仗。

会议指出,要始终把保障人民生命安全放在第一位,进一步完善监测手段,提高预警精准度,强化预警和应急响应联动,提高响应速度,突出防御重点,盯紧基层末梢,提前果断转移危险区群众,最大限度减少人员伤亡。要确保重要堤防水库和基础设施安全,落实防汛巡查防守制度,突出薄弱堤段、险工险段、病险水库的重点防守,加大查险排险力度,坚决避免大江大河堤防决口、大型和重点中型水库垮坝。要科学调度防洪工程,细化蓄滞洪区运用准备。要针对南水北调、西气东输、公路铁路等重要基础设施,以及城市地下空间、桥涵隧道等重点部位,进一步排查风险隐患,落实应急措施,保障安全运行。

会议强调,要全力开展抢险救援救灾,加强统筹协调和超前预置。解放军、武警部队、消防、央企等各方力量,要时刻保持应急状态、听从统一调度,确保快速出动、高效救援。要及时下拨救灾资金、调运救灾物资,加快保险理

赔,妥善安置受灾群众,做好群众就医、学生开学等需求保障。要抓紧抢修水利、电力、交通、通信等受损基础设施,组织带领受灾群众恢复生产、重建家园。要扎实做好农业防灾减灾工作,最大程度减少农业损失,保障国家粮食安全。要关心帮助受灾困难群众,防止因灾致贫返贫。要加强应急保障能力建设,提高城市防洪排涝能力,补齐病险水库、中小河流堤防、蓄滞洪区等防洪工程和农田排涝短板,用好自然灾害综合风险普查成果,强化基层应急基础和力量,不断提高全社会综合减灾能力。

会议要求,各级党委和政府要认真贯彻落实党中央决策部署,切实担负起一方发展、保一方平安的政治责任,国家防总要强化统筹协调,各级领导干部要靠前指挥,各有关方面要密切配合,凝聚合力。基层党组织和广大党员要充分发挥战斗堡垒和先锋模范作用,在防汛抗洪救灾一线奋勇争先、挺身而出,全力保障人民群众生命财产安全。

会议还研究了其他事项。

吴秀玲主持召开市长办公会议

研究划转消防类行政审批事项、治水兴水、巩固脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接考核评估反馈问题整改工作

本报讯(记者 符焯邦) 7月24日,市委副书记、市长吴秀玲主持召开市长办公会议,研究划转消防类行政审批事项、治水兴水、巩固脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接考核评估反馈问题整改工作。市委常委、副市长武跃飞,副市长李润军出席会议。

会议指出,划转消防类行政审批事项对进一步优化营商环境,提高便民利企服务质量具有重要意义。各相关部门要各司其职、强化配合,坚决做到行政审批事项交接工作无缝衔接。

统筹好划转期间建筑工程消防设计、审查、验收和备案工作,确保工作不断档、服务不停歇。要加快厘清“谁审批、谁负责,谁主管、谁监管”权责边界,明确划转后各部门职责边界,确保划转事项“划得出、接得住、运行稳”,促进我市“建设工程消防类行政审批工作有序开展。

会议分别听取了《做好治水兴水大文章 助推全市高质量发展专项行动方案(2024—2027年)》《朔州市2023年度国家巩固脱贫攻坚成果同乡村振兴有

效衔接考核评估反馈问题整改工作方案》汇报。会议要求,要深入贯彻习近平生态文明思想,按照省委、省政府决策部署,持续加大水利项目建设力度,增强水利设施基础效能,为推进全市经济社会高质量发展提供有力的水支撑和水保障。要对照国家巩固脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接考核评估反馈问题,深入反思检视、明确整改措施、狠抓整改落实,全力打好巩固拓展脱贫攻坚成果整体仗、翻身仗,坚决守住不发生规模性返贫底线。

锚定现代化 改革再深化

朔州:加快塑造能源产业发展新动能

记者 刘淑花

“平朔煤基烯烃新材料项目高度契合山西省能源革命战略部署和朔州市打造‘四大高地’战略布局,符合中煤‘两个联营+’的发展模式,也有利于平朔矿区构建多能互补新型能源体系。中煤能源集团将依托朔州资源条件和产业基础,全力推进项目落地开工,携手共创能源低碳转型和高质量发展新局面。”7月17日,在中煤能源集团外部董事来朔调研平朔煤基烯烃新材料项目建设筹备情况座谈会上,中煤能源集团副总经理倪嘉宇如是表示。

在今年的省委经济工作会议上,省政府工作报告中,都有关于“积极推动中煤平朔煤制烯烃重大项目建设”的部署要求。对于我市来说,实施中煤平朔煤基烯烃新材料及下游深加工一体化项目,既是贯彻落实习近平总书记在新时代推动中部地区崛起座谈会上讲话精神的一次生动实践,也是用好国家资源型经济转型综合配套改革政策、推动能源革命的一次重要破题。

近年来,我市不断深化能源革命综合改革试点,进一步巩固国家现代化煤炭生产基地地位,全面提速煤矿智能化建设,大力发展现代煤化工产业,加快建设中部地区电力外送基地,推动风电、光伏电力等新能源产业发展,加快塑造基础优势能源产业发展新动能。2023年,全市生产原煤2.33亿吨,位居山西第一;

发电679.9亿千瓦时,其中外送558.7亿千瓦时,均位居山西第一;全市电力装机容量突破2000万千瓦,其中新能源在建和并网装机规模超过1100万千瓦。

基础优势产业提档升级

近年来,我市聚焦高质量发展,立足现有基础和资源禀赋,充分发挥传统优势,推动煤电产业提档升级。

聚焦绿色技术推广、能源产业改造提升,我市因地制宜推广绿色开采技术,分类推进煤矿智能化建设,提升煤炭绿色开采水平,提高煤炭先进产能占比,建成13座智能化煤矿,年产120万吨及以上煤矿实现智能化全覆盖,进一步提高煤矿“本质安全水平”。

特别是我市大力发展现代煤化工产业,促进现代煤化工向高端化多元化低碳化发展,推进煤炭由燃料向原料、材料转变。按照山西省委、省政府“积极推动中煤平朔煤制烯烃重大项目建设”部署,聚力打造现代煤化工科技自主创新重要策源地,依托清华大学、华东理工大学、中国科学院大连化物所、航天长征化学工程公司等高等院校和科研院所,利用中煤平朔矿区煤、电、水、气、新能源一体化优势,攻关突破晋北高硫、高灰、高灰熔点“三高”煤气化难题,取消燃料煤,耦合新能源,建设山西首个大型煤制烯烃项目,打造山西现代煤

化工示范基地标杆。

我市还深化与怀柔实验室山西研究院等科研机构合作,集聚科技创新要素,延伸煤化工产业链、价值链,思考布局新质生产力,形成煤化工产业集群。同时,促进煤炭分质分级梯级利用,加快推进新耀、晋勤等低热值煤热解燃烧分级利用项目建设。

在全力推进传统优势煤炭产业高质量发展的同时,我市着力构建安全稳定新型电力系统。加强电力调峰能力建设,发展大容量高参数、先进环保高效煤电机组,推动已开工的平朔安太堡2×35万千瓦低热值煤电项目并网、已核准的华能山阴2×100万千瓦“上大压小”煤电项目开工;加快存量煤电机组“三改联动”,完成80万千瓦改造任务。

新兴能源产业加速奔跑

盛夏朔州,山峦披翠衣,“风车”送能源。一座座山峰之上,一架架风力发电机昂首挺立,随着巨大的白色叶片迎风转动,绿色电能送入了千家万户。而在一片片荒地滩涂,一家家院落屋顶,光伏板“见缝插针”,在阳光照耀下闪闪发光。这些光伏板就如同一座座小型发电站,源源不断输出绿色动能。

(下转第2版)