

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

推动海洋经济高质量发展

新华社北京3月15日电 3月16日出版的《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《推动海洋经济高质量发展》。

文章强调,我国经略海洋、开发海洋历史悠久。新中国成立后,我们有序开发利用海洋。改革开放后,我国海洋经济进入加快发展期。推进中国式现代化,必须高效开发利用海洋,推动海洋经济高质量发展,走出一条具有中国特色的向海图强之路。

文章指出,大的思路上,要更加注

重创新驱动,尽快突破关键核心技术,推动海洋科技实现高水平自立自强;更加注重高效协同,坚持陆海统筹、山海联动,增强协同发展合力;更加注重产业更新,推动海洋传统产业转型升级,大力发展海洋新兴产业,积极培育海洋未来产业,建设现代海洋产业体系;更加注重人海和谐,统筹海洋资源开发和保护,建设可持续的海洋生态环境,形成人海良性互动的新格局;更加注重合作共赢,主动参与全球海洋治理,共同和平利用海洋能源资源,坚决维护我国领土主权和海洋权益。

文章指出,具体工作上,要重点抓好6个方面。第一,加强顶层设计和政策支持。编制“十五五”海洋经济发展规划,加大产业、科技、财税、金融等方面政策支持力度,鼓励引导社会资本积极参与发展海洋经济。第二,提高海洋科技自主创新能力。强化海洋战略科技力量,培育发展海洋科技领军企业和专精特新中小企业。第三,做强做优做大海洋产业。推动海上风电规范有序建设,发展现代化远洋捕捞,积极发展海洋生物医药、生物制品,打造海洋特色文化和旅游目的地,推进

船舶和海洋工程装备产业高质量发展行动,加强“数字海洋”建设,推动海运业高质量发展。第四,加强主要海湾整体规划。有序推进沿海港口群优化整合,支持重点港口绿色化、数智化转型。第五,加强海洋生态环境保护。加强海洋环境风险源头防范,接续实施重点海域综合治理,积极推进海域分层立体利用,探索开展海洋碳汇核算。第六,深度参与全球海洋治理。加强全球海洋科考调查,防灾减灾、蓝色经济合作,推进“一带一路”国际港口联盟建设。

能源矩阵铺展 发展动能汇聚

晋北采煤沉陷区新能源基地全面推进复工复产

本报讯(记者 张彩峰)春潮涌动千帆竞,实干奋进正当时。3月14日,记者从晋能控股晋北能源(山西)有限公司获悉,晋北采煤沉陷区新能源基地已全面进入复工复产阶段,项目建设按下“快进键”。

山西晋北采煤沉陷区新能源基地是全国已批复的“沙戈荒”12个大型风电光伏基地中唯一的以采煤沉陷区为主的新能源基地,由晋能控股晋北能源(山西)有限公司开发、建设、运营。晋北基地位于大同市,项目集“风、光、火、

储、网”于一体,规划建设新能源600万千瓦,配套煤电200万千瓦,统筹配建储能设施,依托已开工建设的“大同一怀来一天津北一天津南”1000千伏特高压交流输电通道,将清洁能源送往北京、天津等负荷中心消纳。

目前,该基地各项工程正多点开花、齐头并进。光伏项目覆盖新荣区、云冈区、左云县,风电项目则布局于新荣区、左云县及浑源县,各县区施工面已全面铺开。特别是作为重要配套支撑的同热三期2×100万千瓦煤电项目

在春节期间建设“不打烊”,节后更是乘势而上、接续奋战,以争分夺秒的姿态持续加速推进,誓夺首季“开门红”。

为抢抓春季施工黄金期,基地各光伏、风电项目在节后迅速吹响复工复产“集结号”,第一时间召开启动部署会议,通过强化早调会与周例会的协同联动,靶向攻坚人员返岗、设备运输及布板设计等关键环节的堵点难点。结合年内全容量具备并网条件目标要求,明确各阶段施工任务与时限安排。同时,各项

现场的重点区域、关键部位及薄弱环节展开拉网式排查,重点对设施设备、消防管理、临时用电、安全防护、作业环境等进行全面排查,对发现的问题立即整改、闭环落实,坚决守住“措施不到位不复工、隐患不消除不复产”的安全底线。

下一步,晋北采煤沉陷区新能源基地将持续强化现场管理、质量管控,科学统筹光伏项目桩基施工、组件安装、集电线路铺设等关键工序,确保各阶段里程碑节点如期达成,以实干实绩实效为区域能源转型贡献力量。

京津冀创新资源加速向我市集聚

本报讯(记者 闫昌)日前,一场旨在推动科技成果转化区域转化的创新资源对接活动在晋创谷·大同举行。中国技术交易所、北京信息科技大学等来自京津冀的顶尖科技服务机构与高校,携前沿技术成果与我市开展深度对接。

活动现场,不仅设置了创新成果展示专区,还举行了合作签约仪式,中国技术交易所与大同经开区达成战略合作,双方将围绕技术交易、科技成果转化、科创服务升级等领域深化合作,搭建专业化、规范化、市场化的技术转移服务平台,为我市创新发展注入强劲动力。签约环节后,主旨演讲干货满满,中国技术交易所董事长郭书贵围绕落实区域协调发展、服务成果转化与区域创新发展作专题分享,深入解读科创服务赋能区域发展的核心路径;北京信息科技大学校城融合办公室主任程

进详细介绍了学校科技成果转化工作成效与产教融合实践,特别是其中的新型传感器概念验证平台,是北京市首批概念验证平台建设项目,可提供传感器技术可行性分析、工程样机生产、可靠性验证等概念验证服务。此次落地大同服务站,将征集概念验证项目并通过评审后提供经费资助,赋能地方科技创新。路演环节,北京信息科技大学相关科研团队先后登台,围绕无人运载装备智能测控关键技术系统与系统研发等科创项目进行推介,详细讲解技术优势、应用场景与合作前景,现场氛围热烈,为后续产学研合作、成果转化落地奠定坚实基础。

科技赋能 沃土归源

云冈经开区煤矸石制人工土壤销售合作启动

本报讯(记者 纪元元)近日,位于云冈经济技术开发区塔山产业园区的大同兴华联合选煤有限公司举办“科技赋能 沃土归源”100万吨/年煤矸石制人工土壤销售合作签约仪式。此次签约,标志着煤矸石资源化利用技术迈入市场化运营新阶段,既破解固废处置难题,也为区域生态修复和经济社会高质量发展注入绿色新动能。

作为全国重要能源基地,我市在为国家输送能源的同时,也长期面临煤矸石等工业固废带来的环保与安全挑战,推动大宗固废从“负担”向“资源”转变,成为我市转型发展的一道“必答题”。为此,大同兴华联合选煤有限公司依托中国矿业大学(北京)煤炭研究院开发的煤矸石制人工土壤技术,采用物理重构与微生物处理,将煤矸石转化为具备

良好保水透气性和丰富营养元素,可直接用于生态修复的高品质人工土壤。该技术先后入选生态环境部“无废城市”建设先进适用技术清单、北京市绿色低碳先进技术目录等。

目前,大同兴华联合选煤有限公司已建成年处理煤矸石200万吨的智能化工厂生产线,此次合作签约仪式上,与徐州中矿福众材料科技有限公司达成合作,将进一步依托双方技术与市场优势,打通“技术研发—规模化生产—市场化应用”全链条,推动煤矸石高值化利用,实现生态效益、社会效益与经济效益多赢。据了解,签约合作各方将秉持“科技赋能 沃土归源”理念,深耕煤矸石资源化利用领域,通过“变废为宝、点石成土”创新实践,共同打造绿色循环经济新典范。

推动高质量发展 深化全方位转型

市妇联：巾帼聚力 奋进新征程

本报记者 董芳 实习生 张璐通

往昔已展千重锦,明朝更进百尺竿。今年市两会对全市经济社会发展各项工作做出全面系统部署。市妇联将进一步发挥“联”字优势,在强化思想引领上拓深度,在做实关爱服务上加温度,在推动妇女发展上提效率,在深化家庭建设上增厚度,团结引领全市广大妇女真抓实干、锐意进取,推动“十五五”开好局,在共建共享中书写妇女儿童事业新篇章。

激发妇女在改革创新中建功立业

过去5年,我市广大妇女以智慧为笔,以奋斗为墨,在新时代的卷轴上书写着“她力量”的璀璨篇章。立足新发展阶段,市妇联将围绕我市高质量发展主线,实施巾帼建功立业工程,带领妇女发展同行、建功立新功。优化提升“乡村振兴巾帼行动”。

学习运用“千万工程”经验,做好“美丽庭院+”文章;将农民丰收节、消费帮扶与“美丽庭院”建设相结合,通过线上线下宣传,让更多优质“土特产”走向大市场,并鼓励妇女发挥创意,利用丰收果实与特色手工艺品装饰庭院,提升庭院美观度;吸引游客参观体验,带动乡村旅游,为“美丽庭院+”建设注入新活力,推动乡村生态与经济协同发展。

大力实施“巾帼就业创业促进行动”。以“春风行动”为契机,聚焦妇女就业需求,整合各类资源,搭建就业平台,推动人才供需精准对接;深耕文旅消费赛道,持续打造“妈妈市集”品牌,推进妇女手工文创发展,探索灵活就业新模式;积极组织电商直播、手工技能等各类培训,帮助妇女掌握一技之长、拓宽增收渠道,增强自我发展能力和生

活信心;有序推进“家政进社区”活动,为居民提供便捷专业的家政服务,同时为妇女创造更多就业岗位,实现服务民生与促进妇女就业双赢。

深化拓展“科技创新巾帼行动”。切实履行好桥梁纽带职责,聚焦女科技工作者的急难愁盼,助力其全方位成长。同时,积极探索并选树科技创新女性典型,大力宣传报道女科技工作者勇于探索创新的先进事迹,讲好巾帼科技故事,激发各行业女性创新创业热情,充分释放巾帼力量,推动各领域蓬

勃发展。

引领妇女在家庭建设中展现担当

家庭作为社会的基本单元,不仅承载着经济责任和社会义务,更是妇女全面发展的根基。市妇联将实施家家幸福安康工程,引领妇女幸福同享、树立新风。

大力弘扬家庭文明新风。积极回应人民群众的新期盼新需求,常态化开展寻找“最美家庭”、弘扬“清廉家风”活动,充分发挥与市委宣传部、市文明办、市纪委监委机关、市教育局等单位的联系纽带,组织“最美家庭故事”接力宣讲、融媒体展播活动,开展移风易俗、清廉家风宣传展示,推进优良家风故事进社区、进机关、进企业、进校园、进网络,让社会主义家庭文明新风充盈千家万户。(下转第二版)

“大同机车”硬核护航春运

本报讯(记者 张彩峰)2026年春运落下帷幕,春运期间,中车大同公司坚持高标准组织、高质量服务,全力确保配属机车安全、正点、高效完成客货运输牵引任务,为广大旅客平安有序出行提供了坚实保障。

面对春运保障重任,中车大同公司成立了由主要领导牵头的专项工作领导小组,构建起上下联动、协同高效的春运保障体系。公司配属的2000余台各型机车,涵盖FXD1型动车组、FXD2型系列机车等主力车型,服务于全国13个铁路局集团公司的28个机务段。为应对春运保障压力,该公司建立领导区域包保机制,派驻中级管理人员驻点协调,强化现场指挥和资源统筹。同时,构建以主机厂为核心的“一体化服务模式”,联合主要供应商开展技术协作,实现资源共享、应急联动,为机车平稳运行提供有力

支撑。

围绕春运客运保障重点,该公司聚焦关键车型和临客机车,由专人带队进驻重点枢纽机务段,对FXD1型动车组机车开展全覆盖出入库检查,严控出库质量。针对临时承担客运任务的货运机车,建立灵活高效的服务网络,确保故障第一时间响应、第一时间处置。在风险防范方面,中车大同公司于春运前集中开展机车“八防”关键部件专项检查,紧盯走行部、车钩缓冲装置等重点部位,深入排查整治隐患,力争实现“出库零故障”。

春运期间,中车大同公司严格执行24小时值班制度,技术专家团队全天候在线支持,确保信息畅通、响应及时;加强一线服务人员安全培训与后勤保障,开展专项慰问活动,切实提升队伍凝聚力和战斗力,为紧张忙碌的春运保障注入温暖力量。

