

新华社北京3月24日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平关于金融工作论述摘编》一书,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。

金融是国民经济的血脉,关系中国式现代化建设全局。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央从战略全局出发,加强对金融工作的全面领导和统筹谋划,推动金融事业发展取得新的重大成就,积极探索新时代金融发展规律,不断深化对中国特色社会主义金融本质的认识,不断推进金融实践创新、理论创新、制度创新,逐步走出一条中国特色金融发展之路。习近平同志对金融事业发展的重大理论和实践问题作出一系列重要论述,立意高远,内涵丰

富,思想深刻,把我们党对金融工作本质规律和发展道路的认识提升到了新高度,是马克思主义政治经济学关于金融问题的重要创新成果,构成习近平经济思想的金融篇,对于新时代新征程坚定不移走中国特色金融发展之路,推进金融高质量发展、加快建设金融强国,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供强有力的金融支撑,具有十分重要的意义。

《论述摘编》分10个专题,共计324段论述,摘自习近平同志2012年11月至2024年2月期间的报告、讲话、说明、演讲等120多篇重要文献。其中部分论述是第一次公开发表。

全国政协副主席朱永新出席

民进山西省委会成立40周年纪念大会

唐登杰金湘军拜会朱永新一行

唱响中国经济“光明论”

太重向明喜获亿元订单

本报讯(山西日报记者 邓伟强、杨文)3月23日,民进山西省委会成立40周年纪念大会在并召开,全国政协副主席、民进中央常务副主席朱永新出席并讲话。22日下午,省委书记唐登杰,省委副书记、省长金湘军拜会朱永新。

朱永新对中共山西省委、省政府给予民进工作的大力支持表示感谢。他说,山西坚决贯彻落实习近平总书记对山西工作的重要指示精神,持续推动资源型产业转型,经济社会发展不断取得新成效,成绩令人鼓舞。在中共山西省委的领导下,民进山西省委会全面加强自身建设,积极履行参政议政职能,为山西经济社会发展和多党合作事业作出了积极贡献。民进是以教育文化出版传媒为主要界别的参政党,将继续发挥特色和优势,更好助力山西高质量发展和现代化建设。

在民进山西省委会成立40周年纪念大会上,朱永新指出,40年来,民进山西省委会始终坚持接受中国共产党领导,坚持爱国、民主、团结、求实,坚持立会为公,围绕山西省委省政府的中心工作,服务山西建设与发展大局,充分

发挥界别优势和特色,深入调查研究,积极建言献策,勇担社会服务重任,扩大了民进的社会影响力,展现了民进的良好形象。希望民进山西省委会继续深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深入贯彻党的二十大精神,贯彻民进十三大的部署,深化政治交接,加强自身建设。坚持以思想政治建设为核心,引导广大会员深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,把思想和行动统一到中共中央决策部署上来。扎实推进组织建设,努力践行优良作风,增强制度建设效能,展现参政议政建设的新面貌。坚持围绕中心、服务大局,助力中共山西省委、省政府决策部署的贯彻落实,发挥界别特色和人才优势,积极履行参政议政职能,在服务大局中建功立业,为谱写中国式现代化山西篇章贡献智慧和力量,展现多党合作事业的新气象。

拜会中,唐登杰代表省委、省政府、省政协对朱永新一行表示欢迎,对全国政协、民进中央给予山西工作的支持帮助表示感谢,简要介绍了山西经济社会发展情况。他说,当前全省上下正在深入学习贯彻习近平总书记在新时

代推动中部地区崛起座谈会上的重要讲话精神和对山西工作的重要讲话重要指示精神,牢牢把握高质量发展这个首要任务,充分发挥比较优势,以科技创新为引领,积极培育和发展新质生产力,全力推动资源型经济转型发展,持续深化能源革命综合改革试点,加快打造内陆地区对外开放新高地,扎实推进黄河流域生态保护和高质量发展,一体推进教育科技人才工作,加快建设新时代文化强省,奋力谱写中国式现代化山西新篇章。恳请全国政协一如既往地关心支持山西发展,希望民进中央继续支持我省做好教育、科技、文化、人才等工作,更好助力山西高质量发展和现代化建设。

纪念大会上,朱永新为纪念民进山西省委会成立40周年表彰的优秀会员和荣誉老会员颁奖。纪念大会后,朱永新一行出席民进山西省委会成立40周年书画作品展开幕式,走访了民进山西省委三晋文化支部和山西省文旅支部,并与文旅支部会员座谈。

省领导徐广国、李凤岐、熊继军、张复明、李青山参加有关活动。

本报专讯 一单,一亿元!3月24日太重集团向明智能装备股份有限公司收获亿元大订单。30台不同型号带式输送机整机将发往用户所在地,为煤炭开采和能源供应贡献太重力量。

拥有120多项自主知识产权的带式输送机,是太重向明的标志性产品,以设计合理、性能优越、使用寿命长等特点主导市场,其自主研发的世界最大管径圆管带式输送机实现了散状物料长距离输送,可实现软启动、软制动等多种调节模式,绿色环保、节能降耗,填补了国内技术空白,达到了国内领先水平。

此次亿元订单是太重向明与对方的首次合作,但用户对太重向明十分信任,这得益于太重带式输送机深耕市场多年,技术含量高、产品质量优、市场口碑好。为促成此次合作,保证工作更加务实、高效完成,太重向明研发团队多次前往用户现场,对用户情况逐一分析,调研环境工况、零部件、材质等需求,针对性设计符合用户开采需求的“各类输送机组合”。订单签订后,太重向明统筹安排,各个部门主动加压、层层落实,从生产调度、设备能源保障、材料采购等各方面入手,全流程监控项目进度,倒排工期,开足马力,压实责任,为确保订单保质按期交付打下了坚实基础。(张秀丽)

汾西重工助力 汽车滚装船制造

本报讯 近日,汾西重工发布消息,该公司旗下的赛思亿电气科技有限公司与芜湖造船厂再度合作,继去年为安徽航瑞国际滚装运输有限公司3艘汽车滚装船提供轴带发电系统以来,再签6艘双燃料动力远洋汽车滚装船,为整车出口运输的节能减排作出贡献。

汾西重工相关人士介绍,去年中国汽车出口量连续第三年突破历史纪录,正式超过日本成为全球汽车出口第一大国,但中国汽车出口量暴增导致汽车滚装船运力紧张,推动国际运价持续高位徘徊。在这一行业背景下,中国船舶汾西重工赛思亿携手芜湖造船厂开始致力于汽车滚装船的制造。该系列船舶船长199.9米、船宽38米、型深15.5米,设计吃水8.6米,是绿色智能、环保高效的汽车运输船。本次新签船舶分别入级CCS/ABS/DNV三大船级社,全部搭载赛思亿1200千瓦大功率永磁穿轴轴带发电系统,核心变频电控设备采用赛思亿自主知识产权产品。

目前,滚装船已成为世界汽车运输的主要工具,进军滚装船这一新船型市场,对汾西重工赛思亿整体产业布局延伸具有重要的示范和引领意义。(孙耀星)

进一步强化省会龙头意识
更好发挥“五个引领带动作用”

小店区

3月21日下午,小店区委负责人主持召开会议,研究审议《学习运用“千万工程”经验 全面推进乡村振兴实施方案》,以学习运用“千万工程”经验引领乡村振兴,以乡村振兴统筹“三农”工作,坚持一张蓝图绘到底,全力推进宜居宜业和美乡村建设。

迎泽区

3月19日,迎泽区委负责人主持召开会议,听取街镇党(工)委书记和区直单位党(工)委、党组主要负责同志述责述廉并进行评议,坚定扛牢本部门本单位全面从严治党第一责任人的职责,以彻底的自我革命精神推动全面从严治党推向纵深。

杏花岭区

3月22日,杏花岭区委负责人带队到部分街镇,实地调研督导部分城中村改造工作,明确功能定位、交通规划、产业形态等,健全完善党群服务中心、学校、医疗等公共服务设施,切实改善居住条件,提升人居环境质量,更好满足群众需求。

尖草坪区

3月18日,尖草坪区举行“开展入企服务、保障重点项目,全力打造北部新城”活动,区委负责人带队到太原高性能制造技术与智能应用升级中试基地、山西子宸汽车小镇等项目现场调研,进一步推进项目引进建设工作落地落实、取得实效。

万柏林区

3月19日,万柏林区委负责人到西铭街道风河村、低空经济产业项目用地选址现场,太原市外国语学校(开城校区)等地一线调研督导重点项目推进情况,了解项目建设进度、产业发展等情况,现场协调解决存在的困难和问题。(下转第2版)

推动安全生产治理模式向事前预防转型

我市发布《通知》实施六条措施

本报讯 市政府近日发布《关于做好2024年安全生产工作的通知》。我市实施6条措施,推动安全生产治理模式向事前预防转型。

打造城市小区新安全格局。制定《太原市打造城市小区新安全格局评分标准》,指导全市小区围绕电梯、燃气、电动自行车、电器火灾防治、消防通道占用等群众身边的安全隐患进行全面系统的排查整治,落实完善城市运行管理及相关方面的安全生产责任制,完善基础设施建设,强化居民安全应急常识普及,建立政府、社会、市民三位一体齐抓共管的长效机制,着力打造共建共治共享的城市小区新安全格局,有力提升居民的幸福感、安全感。树典型、创示范,在全市打造100个“安全示范小区”。

强化专委会作用。调整安全生产专业委员会,发挥专委会统筹协调、信息共享、联合执法、重大隐患治理攻坚等作用。定期组织联合执法检查,每季度至少召开一次专委会会议,并报告本行业、领域安全生产形势分析报告,研究部署本行业、领域安全生产工作,协调跨部门安全生产工作,形成工作合力和良性工作机制。

严格准入把关。开发区(园区)等重点区域严格执行产业结构调整指导目录,优化城市安全格局,严格安全准入。工信、行政审批等部门对有关项目实施联合审查,加强源头安全防范。严格矿山安全生产准入,规范矿山建设项目安全设施设计审查和安全生产许可。

强化监测预警。运用大数据、物联网等技术,加大矿山、危险化学品重大危险源、粉尘涉爆等行业、领域安全风险监测预警系统建设应用。(下转第2版)



3月24日,狄仁杰文化公园内,细雨绵绵,桃花绽放,市民赏花听雨。

张昊宇 摄

亚鑫能源推动传统产业绿色转型

用碳“减法”做出效益“加法”

我国的资源禀赋一直是“富煤缺油少气”,煤炭在一次能源中的占比高达六成左右。要实现2030年前碳达峰、2060年前碳中和的“双碳”目标,工业企业必须全力做好碳“减法”。但减排降碳的过程中往往伴随着生产成本增加、经济效益下降的突出矛盾。如何解决这一问题?山西亚鑫能源集团依靠技术进步和创新驱动产业增长,促进传统产业的低碳绿色转型,推进产业结构调整和升级,降低工业产业的能源消耗和碳排放,用碳“减法”做出了效益“加法”。

在清除经济开发区亚鑫工业园内,项目现场正在如火如荼建设中,厂房框架主体已经搭建完成,旁边矗立着数个高大的金属塔器。“这就是我们集团的焦炉气减碳新材料项目工地。”亚鑫集团技术负责人吕新哲说,“焦炉气减碳新材料项目以亚鑫集团一期甲醇项目转化气为原料,经过脱硫脱碳,再经过变压吸附从甲醇转化气中分别提纯出一氧化碳和氢气。氢气与界外空分装置送来的氮气一同送至氨合成装置生产液氨,一氧化碳送至山西亚鑫融科新材料有限公司用于合成DMC(碳酸二甲酯)。”

“整个项目占地面积约40亩,投资7亿多元,实际投资强度远超开发区规定的不低于每亩500万元的要求。”清除经济开发区投资合作部副部长武涛说,“随着国家环保政策的不断完善和焦化行业的健康发展,工业企业化工项目的投资强度也是水涨船高。”

焦炉气减碳新材料项目采用了节能型循环水站、余热制冷、冷凝液全回收等很多具有亮点的节能新技术,项目配套的1.5万立方米/小时循环水站采用消雾型凉水塔

及调峰泵等设备,节水、节电效果明显;利用低品位热能余热制冷制备-20℃、45%乙二醇冻液,实现了低品位热能与低碳高效制冷需求完美匹配,与电驱压缩机相比,用电量减少95%以上,同时填补了国内外该技术领域空白,核心技术和装备均达到国际领先水平。

“这些塔器就是焦炉气减碳新材料项目的关键所在。”吕新哲指着矗立的塔器说,塔器内布置了多层分子筛,分子筛上根据一氧化碳和氢气的分子大小,设置了纳米级的微小孔隙,先加压让一氧化碳通过,把氢气吸附“截留”下来,然后通过负压将氢气抽出,从而实现两种气体的分离。“项目中采用了很多先进的技术和设备,且国产化率超过95%,这也是我国焦化行业加快新质生产力发展的充分体现。”吕新哲说,项目充分利用亚鑫新能科技焦炉煤气资源和已投运的30万吨甲醇装置,选择先进可靠的工艺技术,合理安排工艺流程,生产液氨并外送一氧化碳,保证项目投产后能安全、稳定长期连续运行。

“在这个项目实施前,公司的一氧化碳气体只是作为燃料用来消耗,经济效益低且不符合低碳减排发展路径。”吕新哲说,亚鑫集团按照“高端化、智能化、绿色化、集成化”和“装备一流、环保一流、能耗一流”的要求高标准建设,项目所采用的工艺技术在国内居先进水平,在保护环境方面采取了行之有效的措施,既可减轻环境污染、保护生态平衡,又可实现资源的综合利用,节约能源。

“焦炉气减碳项目在2023年年底开工,今年底就可完成主体工程和设备安装,预计明年上半年进入试生产阶段。”吕新哲说,届时,一氧化碳将用于合成DMC(碳酸二甲酯),也就是电解液,广泛运用于新能源汽车产业,实现效益倍增。通过技术进步和创新驱动产业增长,项目投运后将帮助企业实现从煤炭到甲醇再到精细化工产品以及新能源产品的完整产业链条构建,实现“由黑到绿”的跨越。未来亚鑫集团将继续奋进,努力实现建设山西清洁能源示范区这一伟大目标。记者 司勇

大抓项目 加快发展

太原2024年省劳模等 推荐名单公示

本报讯 日前,太原市2024年山西省劳动模范、先进工作者和模范集体推荐名单公示,共110个集体和个人入围名单。

根据《中共山西省委办公厅 山西省人民政府办公厅关于做好2024年山西省劳动模范、先进工作者和模范集体评选表彰工作的通知》(晋办发〔2024〕13号)文件要求,经各基层单位推荐、市推荐评选工作领导小组审核、省评审表彰工作领导小组初评、市劳动竞赛委员会和市委常委会审议等程序,我市2024年山西省劳动模范、先进工作者和模范集体推荐名单进行公示,公示时间为3月22日至3月28日,共5个工作日。

此次推荐评选工作坚持公开、公平、公正的原则,自下而上、逐级推荐、优中选优,共推荐模范集体和个人110个,其中山西省模范集体25个、山西省劳动模范61名、山西省先进工作者24名。(李俊华、李思明)

