

推进普惠金融高质量发展

据新华社北京10月11日电 国务院日前印发《关于推进普惠金融高质量发展的实施意见》(以下简称《实施意见》),明确了未来五年推进普惠金融高质量发展的指导思想、基本原则和主要目标,提出了一系列政策举措。

《实施意见》提出,要优化普惠金

融重点领域产品服务,支持小微经营主体可持续发展,助力乡村振兴国家战略有效实施,提升民生领域金融服务质量,发挥普惠金融支持绿色低碳发展作用。要持续深化金融供给侧结构性改革,引导各类银行机构坚守定位、良性竞争,完善高质量普惠保险体系,提升资本市场服务普惠

金融效能,有序推进数字普惠金融发展。要着力防范化解重点领域金融风险,守住不发生系统性金融风险底线。要提升社会公众金融素养和金融能力,健全金融消费者权益保护体系,提升普惠金融法治水平,健全重点领域信用信息共享、风险分担补偿等机制。

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新征程新伟业

打通尼龙产业链上游

神马氢氨项目全面调试

本报讯(记者魏广军)10月11日,河南神马氢氨化学有限责任公司氢氨项目施工热火朝天:10多名技术人员在对空气分离装置实施

“空分装置精馏塔内温度为-140℃,飘散出来的冷气遇热形成雾气。”公司生产部部长董哲介绍说,空分装置是核心装置,位于工艺链条的上游,通过精馏空气,分离出氮气和氧气,供下游使用。

与空分装置一路之隔的合成装置,各动力设备已安装完毕,头戴安全帽、身着工作服的技术人员忙碌着处理收尾工作。“高峰时现场每天有3000多人作业,大规模的基建施工已过去,目前现场700多人在紧张有序地作业。”董哲说。

中央控制室内,铺满整个墙面的大屏幕实时显示项目建设场景,这里也是项目的指挥调度中心,屏幕中间板块以表格形式显示调试阶段异常故障、处理情况、施工进度等情况,标注绿色的显示已处理,达到正常指标;白色的显示故障未处理,处于处理阶段。

氢氨项目为省重点项目,是打通尼龙产业链上游、解决尼龙产业原料氢气和液氨短缺问题而建设的大型化工项目,总投资27亿元,2021年11月中旬开工建设。为加快项目建设,该公司紧盯建设目标,倒排工期,科学编制施工方案,优化工艺流程,交叉施工作业,中秋、国庆假期,总包方、施工方、项目建设等相关人员吃住住在现场,紧扣施工节点,加班加点赶工期。各施工单元每天召开班前会,明确任务,强化质量安全要点,下午5点召开总结会,汇总进度,研究解决存在的问题。

天空一着好时节,施工进入最后冲刺阶段。已建成投用的工艺设备、生产装置铺展开来,展现浓郁的现代化工业气息,水洗塔、压缩机、汽轮机设备启动,弹奏出美妙的乐曲。目前,项目大机组联动试车、气密实验、水联运、煮炉、烘炉等全部完成,总体进入试车阶段。

该公司负责人说:“氢氨项目选用先进成熟技术,净化、精制、合成制取产品,预计年底可投料试车,年产40万吨合成氨、4亿立方米氢气以及氮气等其他工业气体,不但解决尼龙产业原料氢气和液氨问题,而且实现尼龙产业关键原材料本地化生产,从源头和运输上降低中国尼龙城相关企业的要素成本。”



对配电网设备进行仿真试验

10月11日,技术人员在对配电网设备进行仿真试验。

平高集团有限公司智慧能源科技创新基地位于市城乡一体化示范区,是该集团打造的从新技术、新产品设计到产品批量挂网

的完整孵化基地,还可为专业科研机构、中小微企业等提供“技术池”,对我市电气装备产业链强链、进一步推动高端电气装备产业高质量发展具有重要意义。本报记者 牛智广 摄

前9个月我国汽车产销量同比分别增长7.3%和8.2%

新华社北京10月11日电(记者高亢)记者11日从中国汽车工业协会获悉,1月至9月,我国汽车产销量分别达2107.5万辆和2106.9万辆,同比分别增长7.3%和8.2%。

“产销量稳步增长,车市热度延续。”据中汽协副秘书长陈士华介绍,9月,我国汽车产销量分别达285万辆和285.8万辆,环比均增长10.7%,同比分别增长66%和95%。

中汽协数据显示,1月至9

月,我国新能源汽车产销量分别达631.3万辆和627.8万辆,同比分别增长33.7%和37.5%,市场占有率达29.8%。

陈士华表示,三季度,我国汽车产销整体表现好于预期。我国出台了一系列促消费政策,地方政府积极响应,相继制定出台了发放消费券、购车补贴等措施,加之秋季企业新品集中上市,物流行业企稳回升带动货车销量增长,车市总体呈现“淡季不淡,旺季更旺”态势。

市规划和土地管理委员会全体会议召开

李明俊出席并讲话

本报讯(记者孙鹏飞)10月11日,市规划和土地管理委员会2023年第七次全体会议召开。市长李明俊出席会议并讲话;市委常委、副市长陈天富,副市长刘文祥,市政协副主席李建华及各成员单位负责同志、部分专家出席。

会议研究审议了北环路(今平煤大道 编者注)与东平郑路交叉口东北角

上徐科技工业园二期地块修建性详细规划、平顶山市第一人民医院10kV电力管线规划、平顶山市财经学校学生宿舍楼规划、中国平煤神马控股集团创新创业基地项目修建性详细规划等规划方案,要求有关部门和规划设计单位认真梳理会议提出的意见建议,充分论证吸纳,进一步优化完善规划方案,确保规

划成果既符合实际情况又符合城市未来发展需要。

会议强调,要坚持高标准规划,统筹考虑城市整体色彩格调,注重单一建筑与周边环境的协调统一,促进城市建筑风貌提档升级。要坚持绿色发展,在工业园区规划中贯穿绿色低碳设计理念,积极推广厂房屋顶分布式光伏,培

育建设绿色工厂,实现经济发展、资源节约和环境保护的良性互动。要坚持人民至上,高度重视规划地块的“金角银边”,留足公共空间,用于规划建设街头游园、公共停车场、便民服务设施等,持续提升城市宜居环境。要坚持集约节约,优化空间布局,精准配置资源,不断提高土地资源利用质效。

张明新在舞钢市调研时强调

围绕中心 发挥优势 助力产业高质量发展

本报讯(记者杨德坤)10月11日上午,市人大常委会主任张明新、市人大常委会副主任荆建刚带领调研组到舞钢市专题调研人大代表联络站助力产业高质量发展工作。

张明新一行先后到八台镇全过程人民民主基层示范点、枣林镇服务天成鸽业科技园人大代表工作室、尹集镇姬庄村百草园张瑞先人大代表服务站等地进行实地察看,与一线工作人员认真交流,详细询问基层人大代表联络站助力产业高质量发展情况,并结合实际提出意见建议。

调研中,张明新勉励基层

人大代表积极发挥作用,并对舞钢市基层人大代表联络站建设进展及职能作用发挥给予充分肯定。他强调,人大代表联络站要结合当前主题教育工作,围绕中心服务大局,在助力乡村振兴以及服务项目建设、产业转型升级、文明城市创建等方面发挥主力军作用,积极主动为服务经济发展大局贡献力量;要贯彻落实省委、平顶山市委“拼经济、促发展”重大决策部署,用好活人大代表联络站,探索人大代表联络站有效助力产业发展的方式和途径,切实把人大代表联络站建立在产业链上、把人大代表聚

集在产业链上、把问题解决在产业链上、把作用发挥在产业链的积极成效,助力“拼经济、促发展的重大决策部署落地落实;要发挥好人大代表特长优势,在产业发展中率先垂范、奋勇争先,人大代表活动随着产业走、随着项目走,根据各自不同的专业特长和结构优势,向群众提供政策宣传、信息咨询、技术指导等特色服务,同时密切联系群众,收集社情民意、积极建言献策,提升履职能力和水平,实现履职为民与惠民惠企互促互进,为助推经济社会高质量发展作出贡献。

市政协常委会会议召开

黄庚侗主持并讲话

本报讯(记者杨元琪)10月11日,市政协十届常委会第三次会议召开,传达学习中央、全省学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育第一、二批部署会议和全市主题教育工作会议精神和市委十届四次全体(扩大)会议精神;围绕“加快推进数字化转型发展”举行专题议政。市政协主席黄庚侗主持并讲话。

黄庚侗指出,全市各级政协组织、市政协各参加单位和广大政协委员,要切实将思想和行动统一到党中央关于开展主题教育的重大决策部署上来,统一到省委、市委的工作要求上来,自觉从捍卫“两个确立”、践行“两个维护”的政治高度把握,从服务现代化鹰城建设、加强和改进全市政协工作的现实需要出发,持续增强开展好主题教育的责任感、使命感,确保主题教育高质量高效推进。

黄庚侗强调,要坚持躬身入局,深入学习宣传贯彻好市委十届四次全会精神,确保市委中心工作开展到哪里,政协工作就跟到哪里,全力助推市委决策部署落地见效。要发挥优势作用,为加快推动我市数字化转型发展凝心聚力,找准加快推进我市数字化转型发展的关键所在、潜力所在,使履职的方向性更准、针对性更强、实效性更好。要铆足工作干劲,高质量完成全年目标任务,把开展主题教育、学习贯彻市委十届四次全会精神,与做好当前工作、谋划明年工作紧密结合起来,确保高质量完成十届市政协开局之年各项任务,努力推动全市政协事业不断创新发展。

副市长史晓天在会上作报告,市政协副主席李建华、王著、王迎波、凌兵奎、赵国良和秘书长杨天成出席。

会上,市政协经济委副主任、二级巡视员庞永波和市政协常委刘宽、张萍、吴会停、郭晓琰、武泽铭等围绕“加快推进数字化转型发展”交流发言。

市政协主席黄庚侗强调,要坚持躬身入局,深入学习宣传贯彻好市委十届四次全会精神,确保市委中心工作开展到哪里,政协工作就跟到哪里,全力助推市委决策部署落地见效。要发挥优势作用,为加快推动我市数字化转型发展凝心聚力,找准加快推进我市数字化转型发展的关键所在、潜力所在,使履职的方向性更准、针对性更强、实效性更好。要铆足工作干劲,高质量完成全年目标任务,把开展主题教育、学习贯彻市委十届四次全会精神,与做好当前工作、谋划明年工作紧密结合起来,确保高质量完成十届市政协开局之年各项任务,努力推动全市政协事业不断创新发展。

副市长史晓天在会上作报告,市政协副主席李建华、王著、王迎波、凌兵奎、赵国良和秘书长杨天成出席。

会上,市政协经济委副主任、二级巡视员庞永波和市政协常委刘宽、张萍、吴会停、郭晓琰、武泽铭等围绕“加快推进数字化转型发展”交流发言。

市政协主席黄庚侗强调,要坚持躬身入局,深入学习宣传贯彻好市委十届四次全会精神,确保市委中心工作开展到哪里,政协工作就跟到哪里,全力助推市委决策部署落地见效。要发挥优势作用,为加快推动我市数字化转型发展凝心聚力,找准加快推进我市数字化转型发展的关键所在、潜力所在,使履职的方向性更准、针对性更强、实效性更好。要铆足工作干劲,高质量完成全年目标任务,把开展主题教育、学习贯彻市委十届四次全会精神,与做好当前工作、谋划明年工作紧密结合起来,确保高质量完成十届市政协开局之年各项任务,努力推动全市政协事业不断创新发展。

副市长史晓天在会上作报告,市政协副主席李建华、王著、王迎波、凌兵奎、赵国良和秘书长杨天成出席。

会上,市政协经济委副主任、二级巡视员庞永波和市政协常委刘宽、张萍、吴会停、郭晓琰、武泽铭等围绕“加快推进数字化转型发展”交流发言。

履职尽责显担当 团结奋斗开新局

我市5名代表出席中国工会十八大

本报讯(记者王民峰)10月9日,中国工会第十八次全国代表大会在北京人民大会堂开幕。连日来,我市出席大会的代表认真审议中国工会十八大报告等文件,纷纷表示要认真学习领会大会精神,立足本职工作,积极担当作为,把党中央对工人阶级的温暖和对工会工作者的关怀尽快传达到基层,团结带领广大职工群众把大会决策部署落实到实际工作中,为实现全面建成社会主义现代化强国、以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴作出应有贡献。

我市出席中国工会第十八次全国代表大会的代表分别是:市总工会党组书记、副主席周万庭,全国劳动模范、中国平煤神马工会副主席白国周,全国五一劳动奖章获得者、舞钢市龙山纺织科

技有限公司操作总教练苗静静,市劳动模范、平顶山天安煤业股份有限公司十一矿工会主席杨天明,河南平高电气股份有限公司组合电器事业部252分装班班长赵可。

“中国工会十八大是广大职工政治生活中的大事、要事、喜事。”周万庭代表说,党中央致辞和大会报告对做好新时代工会工作提出了明确要求,广大工会干部感到责任在肩、动力十足。我们要学习好领会好大会精神,宣讲好习近平总书记和党中央对工人阶级的亲切关怀、对工会组织的殷切期望,贯彻好落实好大会对今后五年的工作部署,着力在基层组织建设、阵地建设、弘扬“三个精神”、提高工会干部队伍素质等方面下功夫,团结带领全市广大职工群众积

极投身高质量发展火热实践,奋力谱写我市工运事业崭新篇章。

白国周在井下开拓岗位上干了26年,平均每年下井340天以上。由白国周领衔的工作室被命名为“全国煤炭行业技能大师工作室”,“白国周班组管理法”被推广应用到化工、钢铁、石油、煤炭等十多个行业。白国周代表说,党中央致辞中关于深化产业工人队伍建设改革,健全技能形成和职业发展体系的话语令他印象深刻。“劳动创造幸福,奋斗创造伟业,我一定把这次会议精神学习好、领会好、传达好,忠诚党的事业、竭诚服务职工,同时提高自己的专业能力和技能水平,努力交出一份让党放心、让职工满意的新答卷。”

“习近平总书记等党和国家领导人

到会祝贺,这充分体现了党中央对我们工人阶级的亲切关怀和深情厚意。”苗静静代表说,大会开幕的盛况,仍难掩心潮澎湃。继去年作为党的二十大代表进京参会后,这次她又以中国工会十八大代表的身份走进人民大会堂,言语里充满着激动和自豪。“我们产业工人赶上了好时代”。从业20年来,苗静静从一名细纱挡车工到全国棉纺行业技术能手、全国三八红旗手、全国五一劳动奖章获得者,在平凡的工作岗位上作出了不平凡的成绩。她表示,将在工作岗位上发挥好模范带头作用,以劳动奋斗为高质量发展作出更大贡献。

编辑 张红晓 校对 李永

省人大调研组莅平开展中小企业立法调研

徐强带队

本报讯(记者蔡文瑞)10月10日至11日,省人大财经委副主任委员徐强带领调研组莅平,对《河南省促进中小企业发展条例(草案)》(以下简称《条例(草案)》)进行立法调研,并召开座谈会,广泛听取相关职能部门及企业的意见建议。市人大常委会副主任丁国浩参加调研。

调研组深入郟县河南艾通科技股份有限公司、河南海瑞祥科技有限公司、平顶山天晟电气有限公司,实地了解我市中小企业经营发展、政策享受、创新创业等情况,掌握企业立法需求。

对于我市高度重视中小企业发展,不断建立健全中小企业政策支持和服务体系取得的成效,调研组给予充分肯定,并指出,中小企业对于扩大就业、改善民生、助力全省“拼经济、促发展”发挥了重要作用。《条例》的制定和出台对于保护中小企业权益、促进中小企业可持续发展意义重大,要提高政治站位,深化思想认识,结合我省省情和中小企业发展实际,进一步完善法律支撑。

调研组强调,要持续优化营商环境,进一步强化服务意识,完善一站式办公和一条龙服务,切实规范行政许可行为,精简审批事项,查处违法违纪行为,为中小企业发展创造更加公平优良的环境。要加快推进创新发展,引导企业发挥在科技创新投入和组织实施中的主体作用,鼓励企业转移转化先进技术成果,培育认定一批竞争力强、成长性好的“专精特新”中小企业,提升企业核心竞争力。要不断强化服务保障,畅通诉求反映渠道,持续加大在财税、融资、市场开拓等方面的扶持力度,切实提高服务中小企业的精准度和科学性,助力中小企业开拓市场、转型升级。

调研组表示,将把此次调研中收集到的意见建议进行认真梳理和汇总,对《条例(草案)》作进一步修改和完善,更好地以良法促发展保障善治。

求解特定问题比超算快一亿亿倍

我国科学家成功研制“九章三号”量子计算原型机

(见今日第四版)