

历史的巨笔,常在关键处落墨;伟大的征途,总在开拓中奋进。

盛夏时节,万物蓬勃。即将召开的党的二十届三中全会,重点研究进一步全面深化改革、推进中国式现代化问题,对围绕中国式现代化进一步全面深化改革作出总体部署。

风雨兼程,大道无垠。在强国建设、民族复兴的新征程上,新时代中国共产党人坚定不移高举改革开放伟大旗帜,汇聚亿万中国人民的智慧和力量,必将谱写改革开放新篇章,创造令世人刮目相看的新奇迹!

(一)

太空再次闪耀中国红!不久前,嫦娥六号在人类历史上首次实现月球背面采样返回。这是我国建设航天强国、科技

强国取得的又一标志性成果。

探月工程的新高度,背后是科技体制改革不断深化的力度。通过深化改革,激发各方面创新活力,集聚国家战略科技力量合力攻坚,充分发挥新型举国体制优势,中国走出了一条高质量、高效益的月球探测之路。以改革之火点燃创新引擎,科技领域的“中国式浪漫”不断震撼世人:“嫦娥”揽月、“天和”驻空、“天问”探火、“地壳一号”挺进地球深处、“奋斗者”号探万米深海……

拉长视角,更能读懂改革开放之于当代中国发展进步的重要意义。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央以巨大的政治勇气和智慧、前所未有的决心和力度,领导全党全国人民冲破思想观念的束缚,突破利益固化的藩篱,坚决破除各方面体制机制弊端,积极应对外部环境变化带来的风险挑战,开启了气势如虹、波澜壮阔的全面深化改革进程。(下转第3版)

陕西党政代表团来津考察

深化对口协作和交流合作 共同服务国家重大战略实施

两省市召开工作交流座谈会

陈敏尔赵一德讲话 赵刚徐新荣张工喻云林王常松出席

本报讯(记者 于春洋 刘国栋)7月12日至13日,陕西党政代表团来津考察,两省市召开工作交流座谈会。市委书记陈敏尔主持座谈会并讲话,陕西省委书记、省人大常委会主任赵一德出席并讲话。陕西省委副书记、省长赵刚和市委副书记、市长张工分别介绍两省市经济社会发展情况。陕西省政协主席徐新荣,市人大常委会主任喻云林、市政协主席王常松出席。

陈敏尔向陕西省长期以来对天津发展的大力支持表示感谢。他说,近年来,陕西省委、省政府深入学习贯彻习近平总书记重要讲话重要指示精神,推动高质量发展不断迈上新台阶,许多好经验好做法值得认真学习借鉴。当前,我们深入学习贯彻习近平总书记视察天津重要讲话精神,以推进京津冀协同发展作为战略牵引,推动“四个善作善成”重要要求落地落实、见行见效。在党的二十届三中全会召开前夕,陕西党政代表团来津传经送宝,这是贯彻落实习近平总书记关于区域协调发展的重要论述、加强京津冀协同发展和西部大开发两大战略深度对接的实际行动。对口协作陕西省水源区是天津义不容辞的责任。我们要饮水思源,扎实做好协作工作,同时希望与陕西进一步

步加强交流合作,共同服务国家重大战略实施。在发展新质生产力上深化合作,推动科技创新和产业创新深度融合,深化产业链协作,开展创新人才联合培养,促进科技成果转化产业化。在扩大对外开放上深化合作,拓展海陆联运线路,提升在陕无水港能级,加强自贸试验区建设互学互鉴,深度融入共建“一带一路”。在推动文化传承发展上深化合作,促进历史文化传承与现代旅游深度融合,大力发展文旅新业态,推进两地互为资源、互为市场、互为旅游目的地。在加强生态环境保护上深化合作,携手推动生态治理、节能减排,发展绿色产业、循环经济,促进生态文明建设和区域生态环境改善。

赵一德首先对天津长期以来给予陕西的大力支持和帮助表示感谢。他说,天津是全国先进制造研发基地、北方国际航运核心区、金融创新运营示范区、改革开放先行区,在全国发展大局中具有重要地位。近年来,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,天津坚持把京津冀协同发展作为主战略和主抓手,一体推进科技创新、产业焕新、城市更新,不断盘活存量、培育增量、提升质量,在发展新质生产力、进一步全面深化改革、推动文化传承发展、提升城市治理

现代化水平上善作善成,各领域发展成果丰硕、亮点纷呈。我们要深入学习天津落实重大国家战略的政治担当、科技引领产业发展的科学路径、加强城市建设管理的先进理念、增进民生福祉的务实举措,更加有力有效地推进谱写陕西新篇章、争做西部示范各项工作。希望两地加强创新合作,强化科创服务链、生态圈联动协同,更好服务高水平科技自立自强。加强产业合作,联合实施延链补链强链工程,抢占未来产业高地。加强开放合作,促进枢纽、平台、通道共享,大力发展数字贸易等新业态。加强生态保护合作,协同推进环境治理和绿色低碳转型。加强文旅合作,深化文化遗产保护传承交流,推动旅游市场共拓、线路共推、客源共享,持续扩大两地文化旅游品牌影响力。

在津期间,陕西党政代表团考察了天开高教科创园、空中客车(天津)总装有限公司、曙光信息产业股份有限公司等,察看我市海河综合治理提升改造工程。

陕西省领导方红卫、蒿慧杰、庄长兴、樊维斌、王海鹏、张曙光,市领导连茂君、王旭、王力军、朱鹏和市政府秘书长胡学明,陕西省有关部门、市负责同志,我市有关部门、区负责同志参加有关活动。

吸引观众超6.8万人次

2024天津国际航运产业博览会落下帷幕

2024天津国际航运产业博览会

本报讯(记者 马晓冬)昨天,2024天津国际航运产业博览会落下帷幕。几天来,丰富的展示内容和活动引起了业内外广泛关注,据初步统计,开幕以来,参加展会的专业参观团超过70个,累计吸引观众超6.8万人次。

本届展会共设置九大主题展区,聚集420余家参展企业。天津朗普机器人有限公司重点展示了重载无人搬运车,可用于超重、超长、超大物料的运输,应用范围涵盖航空、航天、工程机械装备、风电、船舶、港口、冶金等多个领域。公司市场部负责人彭玉佩告诉记者,展会期间,许多生产类、仓储类的企业对他们的产品非常感兴趣。“对于展会中接触到的潜在客户,后续我们会逐一对接,了解他们的使用场景,做出对应的解决方案。”彭玉佩说。

据了解,本届展会上,河北区、和平区、河西区、东疆综合保税区以及多家企业机构累计举办了54场专业推介会和经贸洽谈活动,达成意向投资约14.1亿元。

“平时很难有机会上邮轮参观,今天体验非常好,真想马上订船票,带家人来一个海上假日!”昨天,市民胡微与100余名体验者一起登上了靠泊天津国际邮轮母港的“地中海号”,实地参观餐厅、客房、娱乐健身等船上设施后,她对邮轮游更加向往。

本届展会注重观众的参与互动,专门推出邮轮开放日活动,并设置航运商旅展区,展示冷链食品、跨境电商、游艇帆船等与日常生活关系密切的内容,受到观众欢迎。

除此之外,展会期间集中签约重点项目65个,投资总额近400亿元,并举办国际海事海商争议解决交流会、京津冀机场群协同发展会议、中国国际货物物流行业高质量发展洽谈会等专业活动。



连日来,2024天津国际航运产业博览会持续火热。图为国家能源集团天津港务全景沙盘吸引青少年学习了解。

本报记者 潘立峰 张磊 孙立伟 摄

“津”“滨”联动 当好航运枢纽“服务生”

2版

京津冀工信部门联合邀请全国企业

揭榜攻关高精尖产业筑基工程项目

陈辐宽赴市职工疗休养中心看望慰问劳模和一线职工代表并调研 大力弘扬劳模精神劳动精神工匠精神 切实提升服务水平

本报讯(记者 孟若冰)日前,市委副书记陈辐宽赴市职工疗休养中心看望慰问劳动模范和一线职工代表并调研。市人大常委会副主任、市总工会主席赵飞参加。

陈辐宽首先看望慰问正在疗休养的劳模和一线职工代表,衷心感谢他们为全市经济社会发展作出的积极贡献,叮嘱要通过疗休养“蓄能充电”,返回工作岗位后继续发挥专业特长,干好本职工作,服务天津发展。随后,陈辐宽实地察看史展馆、康养之家、东院建筑群等地,看望工作人员,详细了解中心硬件建设、运营管理、服务保障等情况,要求进一步提高政治站位,不断增强疗休养服务功能,以更加周到细致

的服务把党的关心关怀送到劳模工匠心坎上。

陈辐宽在座谈会上指出,劳动模范是民族的精英、人民的楷模。要深入学习贯彻习近平总书记视察天津重要讲话精神,与认真贯彻执行习近平总书记关于工人阶级和工会工作的重要论述贯通起来,一体落实,切实增强做好疗休养工作的责任感使命感。要坚持用劳模精神服务劳模,聚焦服务管理、安全保障、资产盘活等方面,全方位提升能力水平,用心用情做好疗休养工作。要大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,依法保障和促进广大一线劳动者身心健康,推动形成尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的浓厚氛围。

本报讯(记者 吴巧君)记者从12日在我市召开的京津冀产业协同专题工作组和科技创新协同专题工作组对接会上获悉,三地工信部门正在向全国企业发起揭榜邀请,拿出真金白银,鼓励企业对一批高精尖产业筑基工程项目开展核心技术和标志性产品的攻关,推动更多创新成果在京津冀区域落地转化。

首批揭榜项目包括新能源和智能网联汽车产业链方面的“车路云一体化自动驾驶基础系统”、氢能产业链方面的“70MPa加氢站用氢气压缩机”、网络安全和工业互联网产业链方面的“二三维一体化空间数据转换与处理软件”。据介绍,对揭榜成功的企业,三地工信部门将给予相关政策支持,比如对揭榜成功的天津企业,我市将采用天津制造业高质量发展相关政策,对项目投资额的20%给予最高500万元的支持。揭榜企业要求运营和财务状况良好,且近3年无严重失信记录。“项目攻关成功后需落地京津冀地区。只要中榜了,奖励资金就会到位,如果到验收环节完不成榜单提出的要求,需退回奖励资金。”市工业和信息化局科技处副处长董锡泉说。

我市14部门联合印发《实施方案》 七方面发力推动交通运输大规模设备更新

- 到2025年高速公路服务区新能源汽车充电桩覆盖率100%
- 到2027年交通运输领域设备投资规模较2023年增长25%以上
- 到2027年城市公交及出租汽车领域新能源车辆占比分别超过80%和50%

推进

- 城市公共交通工具新能源替代
- 老旧营运柴油货车淘汰更新
- 老旧营运船舶报废更新
- 轨道老旧运营设备淘汰更新
- 邮政快递老旧设备替代
- 物流设施设备更新改造
- 设备更新配套要素供给提升

本报讯(记者 马晓冬 万红)近日,市交通运输委等14部门印发《天津市交通运输大规模设备更新实施方案》(以下简称《实施方案》),提出到2027年,全市交通运输领域设备投资规模较2023年增长25%以上,城市公交及出租汽车领域新能源车辆占比分别超过80%和50%、国三及以下中重型排放标准营运柴油货车基本淘汰等目标。

本次发布的《实施方案》明确了推进城市公共交通工具新能源替代、老旧营运柴油货车淘汰更新、老旧营运船舶报废更新、轨道老旧运营设备淘汰更新、邮政快递老旧设备替代、物流设施设备更新改造、设备更新配套要素供给提升等七方面的重点任务。例如,在公共交通工具方面,到2027年,新能源公交占比超过80%,出租汽车领域新能源车辆占比超过50%;在配套基础设施建设方面,持续推进绿色续航行动,到2025年实现高速公路服务区新能源汽车充电桩覆盖率100%。

市交通运输委相关负责人表示,实施大规模设备更新是推进交通运输能源动力系统清洁化、低碳化、高效化发展的关键举措,也是实现交通物流降本提质增效和绿色低碳转型目标的重要途径。市交通运输委将推动我市交通运输行业向更加安全、便捷、高效、绿色、经济的方向转型升级,促进行业高质量发展。

全国高校智能交通 创新与创业大赛在津举办

本报讯(记者 姜璇)昨日,由中国自动化学会和全国高校综合智能交通专业联盟主办的“航大数据杯”第八届全国高校智能交通创新与创业大赛在中国民航大学举办,来自78所高校的34个研究生队伍作品和102个本科生队伍作品入围决赛,同台竞技。最终,中北大学“道路坑洼检测与修补智能车”、长安大学“隧道交通事故应急处理机器人”、中国民航大学“多干扰因素下的无人机动态三维航迹规划与评估平台”等24个项目获得一等奖。

全国高校智能交通创新与创业大赛是国内具有影响力的学科竞赛之一。本届大赛以“交通有我,众创未来”为主题,鼓励各高校参赛队伍在“综合智能交通”“交通规划设计与管理”“交通仿真与评估”“交通大模型”等领域选择和组织参赛作品,推动大数据、互联网、云计算等智慧手段解决交通运输行业痛点、难点问题。本次比赛特设民航赛道,以响应国家低空经济发展战略,部分参赛队伍在物流无人机起降点选址、航路规划和任务规划、低空智能网联等关键技术领域开展工作,引起学术界和业界的高度关注。

导读

津夜璀璨 天津音乐节圆满收官 闭幕式音乐会“天津联合乐团”奉上精彩演出

巴黎奥运会中国体育代表团昨成立 14位天津运动员将为国出战

4版