



牢记嘱托 感恩奋进 实干笃行 勇于争先 在大连率先实现全面振兴新突破中当先锋挑大梁

(上接1版)在园区改革上立标杆,开展更多首創性、集成式探索;在优化营商环境上立标杆,坚持“两个毫不动摇”,有效降低制度性交易成本、生产经营成本;在金融体制改革上立标杆,做好金融“五篇大文章”,切实提升金融服务实体经济质效;在扩大制度型开放上立标杆,大力实施大连自贸片区整合提升战略,建强高能级平台,深化对外合作,积极培育外贸新动能,巩固外贸外资基本盘,三要在促进城乡融合发展上作出示范。着力提升建成区功能品质,加强精细化管理,打造智慧韧性安全城区;优化园区空间布局、功能定位、产业结构,完善交通物流、教育医疗、商贸服务等生产生活配套;统筹新型城镇化和

乡村全面振兴,健全城乡融合发展体制机制,打造宜居宜业和美乡村。四要在统筹文化事业和文化产业发展上闯出新路。深化文旅融合高质量发展,推动文化事业繁荣发展,全面提升城市文明程度和群众文明素养;大力加强社会建设,切实提升基层治理水平;更好统筹发展和安全,严格落实安全生产责任制,全面提升渔港渔船渔业本质安全水平。五要在营造风清气正的政治生态上走在前列。加强党的政治建设,建强基层党组织,打通全面从严治党“最后一公里”;打造高素质干部队伍,弘扬真抓实干作风,形成能者上、优者奖、庸者下、劣者汰的良好局面;深化风腐同查同治,以政治生态的山清水秀为率先实现

全面振兴新突破提供坚强保证。

觅视科技(大连)公司董事长王建军、大连自贸片区(保税区)管委会新兴产业局副局长郭长源、石河街道石河村党委书记冷丽、大连海昌发现王国主题公园公司总经理李丽丹在座谈会上作交流发言。

座谈宣讲前,熊茂平前往大连医诺生物股份有限公司调研,详细了解企业科技研发、主要产品、业务布局情况,要求金普新区和有关部门单位主动靠前服务,帮助企业降低用工、用能、融资、物流成本,以特殊政策引进顶尖人才,加大上市辅导支持力度,为企业在连高质量发展保驾护航。

市委常委所在部门传达学习 市委十三届十次全会精神

大连新闻传媒集团记者刘春鹏 杨旭 马征

连日来,市委常委所在部门分别召开会议,深入学习贯彻习近平总书记在辽宁考察时的重要讲话和重要指示精神,传达学习市委十三届十次全会精神,研究贯彻落实工作。市委常委徐广湘、郭铁钧分别在各自部门主持会议并讲话。

2月27日,市委宣传部召开部务会(扩大)会议,传达学习市委十三届十次全会精神,研究部署学习宣传和贯彻落实工作。会议强调,要进一步提高政治站位,准确把握市委部署要求,切实把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话和重要指示精神上来,贯彻落实全会安排,更好助力全面振兴取得新突破。要全面系统抓学习,推动全市各级党委(党组)理论学习中心组深入开展学习研讨;组织专家学者深入研究,推出一批重点理论文章;充分发挥全市四级理论宣讲体系作用,推动入脑入心。要统筹联动抓宣传,在重要版面、重要位置、重要时段做好宣传报道,刊发全会反响,策划推出一批有深度、有温度的主题采访、通信综述、言论评论,强化网络宣传,形成舆论强势。要提高标准抓落实,紧扣全会确定

的任务,打造本土题材原创文艺精品,深入实施文化惠民工程,高质量推进文旅融合发展,利用大连红色资源深化理想信念教育,改进创新精神文明建设,做大做强正面宣传,更好聚人心暖民心强信心。

2月27日,市委统战部召开部务会(扩大)会议,传达学习市委十三届十次全会精神,部署贯彻落实工作。会议强调,要深入学习贯彻市委全会精神,深刻认识习近平总书记重要讲话和重要指示精神的重大意义,切实把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话和重要指示精神上来,把总书记的殷殷嘱托转化为干事创业的实际行动。要发挥统一战线强大法宝作用,结合《实施意见》与《提升清单》动态完善实施助力振兴发展“五项工程”。要支持引导各民主党派、工商联、无党派人士聚焦党委、政府中心工作,积极建言献策。要聚焦推动产业转型升级,充分发挥“四机制两清单”作用,让民营企业放心投资、安心发展。要聚焦全面深化改革,不断完善大统战工作格局,落实好统战各领域工作改革任务。要聚焦推进文化自信自强,引导统一战线成员用好活大连文化资源,助推文旅融合发展。要聚焦促进城乡融合

发展,深化全市统一战线助力乡村振兴工作,在实践中探索形成“统战+”助力乡村振兴新模式。

2月28日,市委政法委召开委务会(扩大)会议暨理论学习中心组(扩大)学习会议,传达学习市委十三届十次全会精神,研究贯彻落实意见。会议指出,习近平总书记亲临辽宁考察并发表重要讲话、作出重要指示,是辽宁发展历程中具有历史性、里程碑意义的大事要事。全市政法系统要把学习贯彻习近平总书记在辽宁考察时的重要讲话和重要指示精神作为必须完成好的首要政治任务、必须扛起的重大使命、必须抓好的重大机遇,按照市委全会通过的《实施意见》要求,实化工作举措,确保总书记重要讲话精神不折不扣落到实处。会议强调,全市政法系统要统筹发展与安全,充分发挥政法机关职能作用,全力做好“防风险、保安全、护稳定、促发展”各项工作。要对照《提升清单》主动认领任务,深刻把握“八个方面39项”工作重点,突出抓好市委政法工作会议确定的“六大工程”,以推进更高水平的平安大连、法治大连建设的实际行动,为“两先区”高质量发展提质升级提供坚强有力的安全保障。

中央媒体上的大连

辽宁大连:潮涌千帆竞 发展势如虹

黄海之滨、渤海之畔,辽宁省大连市锚定“建成产业结构优化的先导区和经济社会发展的先行区”的“两先区”目标,力争上游、实干笃行,城市建设在数字浪潮中锻造升级,高质量发展迈上新台阶。在1.26万平方公里的土地上,千字当头、奋发有为,大连正向着更加光明的未来砥砺前行。

大连市以实体经济为根基,全力推动传统优势产业向智而跃,敢闯敢干、做强战略性新兴产业,前瞻布局、竞逐未来产业,描绘现代化产业体系新图景。2024年,大连市地区生产总值增长5.2%,一般公共预算收入增长3.3%;规模以上工业增加值增长7.6%,固定资产投资增长2%;社会消费品零售总额增长3.9%……一系列数据跑出“上扬曲线”,高质量发展迈出更加坚实的步伐。

大连市锚定“两先区”目标,聚焦“六个建设”任务,精准落实加快“两先区”高质量发展提升清单,坚决打好打赢三年行动决胜之年决胜之战,加快推动大连“两先区”高质量发展提质升级,在推动新时代辽宁全面振兴取得新突破上走在前、作表率。

向实深耕 向新催发

大力推进现代化产业体系建设

刀锋到处,船用曲轴0.01毫米的加工精度分毫不差,集控室作为生产区域的“智慧大脑”让产能提升至少10%。通过自主研发和技术攻关,大连重工装备集团下属的大连华锐船用曲轴有限公司已跻身世界超大型船用曲轴制造行业前列。2024年,该公司出产大型曲轴近200支,更研制、生产出世界首支、全球最大2.4万标箱甲醇双燃料动力集装箱船用曲轴,为我国造船业高质量发展取得重要技术突破。

从船台到船坞,机声隆隆,巨轮齐列。2024年,恒力重工开工30艘船,由恒力重工自主生产的第一台发动机成功交付,实现了在船舶动力领域自主生产的重大突破。该发动机是行业首批符合最新环保标准的先进产品,符合我国船舶制造业绿色转型以及国际船舶行业绿色低碳发展要求。

造船业是大连的传统优势产业,也是大连深耕细作实体经济的重要领域。如今,大连传统优势产业新动能全面激发。2024年,全市产业发展加速迈向高端化、智能化、绿色化,高技术制造业增加值增长10%以上,全年新开工项目946个、增长12%,实体经济质量效益全面提升;大盘绿色石化集群、沈大工业母机集群获评国家级先进制造业集群;“智

改数转网联”加快推进,工业技改投资增长70%以上,大连入选全国首批中小企业数字化转型及制造业新技术改造“双试点”城市。

大连融科储能技术发展有限公司在电网调峰、可再生能源并网、智能微电网等领域,实施近40项全钒液流电池工程项目,占锂电池全球市场的60%,电解液材料销售占全球市场的90%。产业千帆竞,发展势如虹。2024年,大连战略性新兴产业增加值占地区生产总值的比重达14%。新能源产业加快发展,国内首台氢燃料电池轨道机车成功交付,绿色氢基能源形成完整产业链,“沈大氢能高速走廊”建设加快推进。大连人工智能计算中心纳入国家重大项目。

大连市坚持工业立市、产业强市,加快建设现代化产业体系。聚焦培育壮大新质生产力,大力推进新型工业化,扎实做好结构调整“三篇大文章”。勇攀高峰,执着求索,加快改造提升传统优势产业。推动产业基础再造和重大技术装备攻关,运用数字技术、绿色技术改造提升传统优势产业,加快石化、船舶、汽车、机床、轨道交通、轴承等优势产业提质升级。

奋楫争先、逐浪前行,大连市着力培育壮大战略性新兴产业和未产业。开展“人工智能+”行动,发展壮大战略性新兴产业集群,前瞻布局人工智能、低空经济、生物制造等未来产业,打造一批成长性强的新产业新赛道。加快软件和信息服务业提质升级,壮大“1+4”产业规模。围绕氢基能源中心建设,发展清洁能源、氢能、储能等新能源产业,推动新能源产业全链条发展。

向新而行 以质致远

以科技创新引领产业结构优化升级

以建设具有全国影响力的区域科技创新中心为主线,大连以科技创新引领产业结构优化升级,一批高精尖人才加速集聚,一批高能级平台加快建设,高水平创新成果不断涌现,企业创新主体活力不断增强,科技创新事业迈出新步伐、实现新跃升。

平台建设再提速,以科技创新引领新质生产力发展。2024年10月15日,大连英歌石科学城开城,开启大连科技创新新篇章。英歌石科学城创新实行“管委会+公司”治理模式,大连市科技创新、人才引进、新兴产业等方面重大改革举措优先在英歌石科学城试点。英歌石科学城还集结大连优势科技创新资源,大连先进光源大型科学设施、中国科学院大学能源学院、辽宁黄海实验室、辽宁滨海实验室、大连凌水

湾实验室等一大批高能级科创平台汇聚于此,首批200多个细分领域实验室(科研团队)、1000余名科研人才确定入驻。

英歌石科学城是大连建设具有全国影响力的区域科技创新中心的重要组成部分。大连积极推动创新能力与体系建设,布局建设战略性创新平台,形成国家级、省级、市级科技创新平台梯次培育清单。

科技创新和产业创新融合的关键是强化企业科技创新主体地位。大连实施科技企业梯度培育工程,建立高新技术企业培育库、高成长性企业培育库,成立工作专班,对重点企业“一企一策”,积极对接创新资源和金融资源。2024年,大连新增雏鹰企业、瞪羚企业超300家,全市高新技术企业达5300家。

聚焦现代化产业体系建设的重点领域,大连围绕新一代信息技术、智能制造、洁净能源、海洋经济等重点产业领域,组织产业链科技企业联合高校院所实施关键核心技术攻关项目,加快培育和发展新质生产力。大连华锐重工集团股份有限公司研发的脐带塔应用于天舟系列货运飞船发射移动平台;辽宁省首颗卫星——大连理工大学研发的大连1号—连理卫星成功发射;通用技术集团大连机床有限责任公司、一重集团大连核电石化有限公司2家单位分别牵头组建辽宁省高端车铣复合机床创新联合体、辽宁省先进储能和绿色氢能创新联合体;中车大连机车车辆有限公司联合中国科学院大连化物所、中国科学院金属研究所等10家单位组建大连市轨道交通装备产学研联盟;以中车大连机车研究所有限公司为龙头组成的高铁轴承技术攻关创新联合体,攻克多项关键技术。

从实验室到生产线,是科技成果转化成为现实生产力的必由之路,也是催生新产业、推动产业深度转型的升级之路。

2024年,大连化物所与恒力石化合作的乙撑胺绿色生产工业装置正式投产,拉动投资达5亿元,预计新增年产值10亿元。大连理工大学鼓励“技术股+现金股”助推科技成果转化产业化,在大连成立4家学科性公司。大连联创科技成果转化服务平台“连科荟”落地,联动全国科技资源,提高成果转化与技术交易服务能力……

大连聚焦科技成果本地转化,出政策、强中试、优服务,不断健全成果转化服务体系,打通转化链条,促进科技成果转化提质增速。目前,全市市级及以上技术转移服务机构达36家,市级及以上中试基地达28家。2024年,大连市技术合同成交额同比增长18.7%。(原载2025年3月3日《人民日报》)

市委党校举行2025年 春季学期开班式

本报讯(大连新闻传媒集团记者许晓楠)昨日,市委党校(行政学院、市社会主义学院)举行2025年春季学期开班式。

开班式紧密围绕“深刻领会习近平总书记重要讲话和重要指示精神,切实增强勇于争先实现振兴新突破的高度自觉;以更坚定信心决心落实习近平总书记重要讲话和指示批示精神,在推动新时代东北全面振兴取得新突破上勇于争先;以更高政治站位狠抓落实、勇于争先,在决胜之年决胜之战中展现更大担当作为”三个方面作开班动员。强调,当前要抓好习近平总书记在辽宁考察时的重要讲话和重要指示精神的学习贯彻,聚焦总书记辽宁考察提出的“四项重大任务”,在加快建设现代化产业体系上勇于争先;在激发全社会创新创业动力和活力上勇于争先;在扎实推进乡村振兴上勇于争先;在文化强市建设上勇于争先。坚持问题导向不放松,精准破题、激发活力,推动总书记重要讲话和重要指示在大连落地生根、开花结果。进一步坚定勇于争先信心、增强履职本领、提振干事动能,为高质量完成“十四五”规划目标任务,高质量冲刺万亿GDP城市,高质量打赢决胜之年决胜之战打下坚实基础。

市管领导干部进修班、正处级领导干部任职培训班、公务员职业道德建设专题研讨班、国有企业党务干部履职能力提升专题研讨班等4个班次学员参加。

多部门联动构建 “家门口”法律服务矩阵 2025省妇联系统巾帼普法 乡村行活动在连启动

本报讯(大连新闻传媒集团记者许晓楠)3月3日,由省妇联、省检察院、省司法厅主办,大连市妇联承办,市、区相关单位协办的“法治护航 助力振兴”2025年辽宁省妇联系统巾帼普法乡村行启动仪式在金普新区石河街道石河村党群服务中心举行,活动同步线上直播。省市县乡村五级妇联干部和维权志愿者参加了活动。

启动仪式上,大连市巾帼法律志愿者、全市首个反家暴工作站发起人介绍了反家暴维权工作站的建设运行情况。金普新区妇联交流了巾帼普法乡村行工作开展情况。大连市检察院发布了“护航成长 守护未来”大连市维护儿童权益十大案例,从多层次多角度展示了我省妇联组织联合公检法司等部门及社会力量,在普法宣传、维护妇女儿童权益等方面的经验做法和工作成果。活动还创新普法形式,以非物质文化遗产辽阔的展现形式,向大家普及民法典等涉及婚姻家庭方面的法律法规。这一精彩演绎深深触动了在场每一位观众的心弦,赢得了经久不息的热烈掌声。

现场精心设立的普法大集,不仅为群众提供法律咨询、反诈宣传、心理关爱、矛盾纠纷化解、防艾宣传等维权服务,还设置了普法互动游戏,在欢声笑语中进一步激发了群众的法治参与热情,让法治的种子在每个人心中生根发芽,共同绘制出一幅法治社会的美好画卷。

据介绍,省妇联将紧扣乡村振兴战略需求,持续深化巾帼普法乡村行活动,着力构建常态化、精准化、立体化法治服务体系。深化普法机制建设,推动形成“部门联动、社会协同、群众参与”的工作格局,完善省市县乡村五级联动普法网络,健全法律咨询、矛盾调解、跟踪回访闭环机制。强化法治人才培养,实施“妇联系统法律明白人”培养计划,分层分类开展基层妇联干部法治能力提升培训,打造专业化巾帼普法志愿者队伍,积极对接创新资源和金融资源。2024年,大连新增雏鹰企业、瞪羚企业超300家,全市高新技术企业达5300家。

聚焦现代化产业体系建设的重点领域,大连围绕新一代信息技术、智能制造、洁净能源、海洋经济等重点产业领域,组织产业链科技企业联合高校院所实施关键核心技术攻关项目,加快培育和发展新质生产力。大连华锐重工集团股份有限公司研发的脐带塔应用于天舟系列货运飞船发射移动平台;辽宁省首颗卫星——大连理工大学研发的大连1号—连理卫星成功发射;通用技术集团大连机床有限责任公司、一重集团大连核电石化有限公司2家单位分别牵头组建辽宁省高端车铣复合机床创新联合体、辽宁省先进储能和绿色氢能创新联合体;中车大连机车车辆有限公司联合中国科学院大连化物所、中国科学院金属研究所等10家单位组建大连市轨道交通装备产学研联盟;以中车大连机车研究所有限公司为龙头组成的高铁轴承技术攻关创新联合体,攻克多项关键技术。

从实验室到生产线,是科技成果转化成为现实生产力的必由之路,也是催生新产业、推动产业深度转型的升级之路。

2024年,大连化物所与恒力石化合作的乙撑胺绿色生产工业装置正式投产,拉动投资达5亿元,预计新增年产值10亿元。大连理工大学鼓励“技术股+现金股”助推科技成果转化产业化,在大连成立4家学科性公司。大连联创科技成果转化服务平台“连科荟”落地,联动全国科技资源,提高成果转化与技术交易服务能力……

大连聚焦科技成果本地转化,出政策、强中试、优服务,不断健全成果转化服务体系,打通转化链条,促进科技成果转化提质增速。目前,全市市级及以上技术转移服务机构达36家,市级及以上中试基地达28家。2024年,大连市技术合同成交额同比增长18.7%。(原载2025年3月3日《人民日报》)

大连市坚持工业立市、产业强市,加快建设现代化产业体系。聚焦培育壮大新质生产力,大力推进新型工业化,扎实做好结构调整“三篇大文章”。勇攀高峰,执着求索,加快改造提升传统优势产业。推动产业基础再造和重大技术装备攻关,运用数字技术、绿色技术改造提升传统优势产业,加快石化、船舶、汽车、机床、轨道交通、轴承等优势产业提质升级。

奋楫争先、逐浪前行,大连市着力培育壮大战略性新兴产业和未产业。开展“人工智能+”行动,发展壮大战略性新兴产业集群,前瞻布局人工智能、低空经济、生物制造等未来产业,打造一批成长性强的新产业新赛道。加快软件和信息服务业提质升级,壮大“1+4”产业规模。围绕氢基能源中心建设,发展清洁能源、氢能、储能等新能源产业,推动新能源产业全链条发展。

向新而行 以质致远
以科技创新引领产业结构优化升级
以建设具有全国影响力的区域科技创新中心为主线,大连以科技创新引领产业结构优化升级,一批高精尖人才加速集聚,一批高能级平台加快建设,高水平创新成果不断涌现,企业创新主体活力不断增强,科技创新事业迈出新步伐、实现新跃升。

平台建设再提速,以科技创新引领新质生产力发展。2024年10月15日,大连英歌石科学城开城,开启大连科技创新新篇章。英歌石科学城创新实行“管委会+公司”治理模式,大连市科技创新、人才引进、新兴产业等方面重大改革举措优先在英歌石科学城试点。英歌石科学城还集结大连优势科技创新资源,大连先进光源大型科学设施、中国科学院大学能源学院、辽宁黄海实验室、辽宁滨海实验室、大连凌水

湾实验室等一大批高能级科创平台汇聚于此,首批200多个细分领域实验室(科研团队)、1000余名科研人才确定入驻。英歌石科学城是大连建设具有全国影响力的区域科技创新中心的重要组成部分。大连积极推动创新能力与体系建设,布局建设战略性创新平台,形成国家级、省级、市级科技创新平台梯次培育清单。科技创新和产业创新融合的关键是强化企业科技创新主体地位。大连实施科技企业梯度培育工程,建立高新技术企业培育库、高成长性企业培育库,成立工作专班,对重点企业“一企一策”,积极对接创新资源和金融资源。2024年,大连新增雏鹰企业、瞪羚企业超300家,全市高新技术企业达5300家。聚焦现代化产业体系建设的重点领域,大连围绕新一代信息技术、智能制造、洁净能源、海洋经济等重点产业领域,组织产业链科技企业联合高校院所实施关键核心技术攻关项目,加快培育和发展新质生产力。大连华锐重工集团股份有限公司研发的脐带塔应用于天舟系列货运飞船发射移动平台;辽宁省首颗卫星——大连理工大学研发的大连1号—连理卫星成功发射;通用技术集团大连机床有限责任公司、一重集团大连核电石化有限公司2家单位分别牵头组建辽宁省高端车铣复合机床创新联合体、辽宁省先进储能和绿色氢能创新联合体;中车大连机车车辆有限公司联合中国科学院大连化物所、中国科学院金属研究所等10家单位组建大连市轨道交通装备产学研联盟;以中车大连机车研究所有限公司为龙头组成的高铁轴承技术攻关创新联合体,攻克多项关键技术。

从实验室到生产线,是科技成果转化成为现实生产力的必由之路,也是催生新产业、推动产业深度转型的升级之路。2024年,大连化物所与恒力石化合作的乙撑胺绿色生产工业装置正式投产,拉动投资达5亿元,预计新增年产值10亿元。大连理工大学鼓励“技术股+现金股”助推科技成果转化产业化,在大连成立4家学科性公司。大连联创科技成果转化服务平台“连科荟”落地,联动全国科技资源,提高成果转化与技术交易服务能力……

大连聚焦科技成果本地转化,出政策、强中试、优服务,不断健全成果转化服务体系,打通转化链条,促进科技成果转化提质增速。目前,全市市级及以上技术转移服务机构达36家,市级及以上中试基地达28家。2024年,大连市技术合同成交额同比增长18.7%。(原载2025年3月3日《人民日报》)

代表委员履职风采

全国人大代表、大连石化执行董事、党委书记吴凯

以产业高质量发展夯实国家“五大安全”基石

大连新闻传媒集团记者谢锦宜

“当前,世界各国在高端制造业、战略性新兴产业等领域竞争激烈,化工新材料作为这些领域的基础支撑,必须加快发展新质生产力,坚定不移向中高端迈进,不断增强产业链供应链安全与稳定。”在接受记者专访时,全国人大代表、大连石化执行董事、党委书记吴凯坚定地说。

作为深耕炼化行业三十余年的企业带头人,吴凯认为,“随着我国能源领域‘四个革命’加速演进,经济社会发展全面绿色转型,国内炼化产业格局发生巨变,产能过剩、低端拥挤高端紧缺、技术创新不足等挑战,使整个行业面临更高层次的竞争,‘减油增化、减油增特’势在必行,迫在眉睫。”

近年来,吴凯带领所在企业潜心研究化工新材料产业发展,在打好关键核心技术攻坚战上勇挑重担,牵好“牛鼻子”,

破解“卡脖子”,研发的医用高分子材料、合成树脂及高端聚烯烃等多项高端化工产品填补了国内空白,打破了国外在该领域的长期技术垄断。“石化产业高质量发展,是一个新旧动能接续转换的过程,‘新’从‘旧’中孕育,‘旧’在转中生‘新’,新旧动能加速转换挺起‘产业脊梁’。”吴凯表示,“石化行业是我国的支柱产业。辽宁拥有坚实的石化产业基础,近年来,辽宁积极调整产业结构,推动辽宁沿海六市石化及精细化工产业协同发展,建设长兴岛—辽东湾—锦州湾世界级石化产业基地和精细化工产业带,精细化工产业集群内外协同合作不断向纵深发展,以产业高质量发展夯实国家‘五大安全’基石,以‘辽宁之为’服务‘国之大者’,担当‘国之重任’。”

习近平总书记任在辽宁考察时的重要讲话和重要指示精神,极大提振了吴凯的决心和信心。“党的二十大和二十届二中、三中全会对加快构建新发展格局、推动高质量发展作出全面部署。

面对新的目标要求和冲击挑战,我们必须积极贯彻新发展理念,瞄准‘新赛道’,集中力量加快推进炼化转型升级。”吴凯告诉记者,当前,大连石化正加快向绿色低碳、创新高效、数智开放的炼炼化下游资源和下游终端用户,在技术、产品、业务创新方面的协同联动,持续推动产业链向上下游延伸。加大对基础研究的投入,快速突破关键核心技术瓶颈,解决“卡脖子”技术难题,加强“产学研用”协同创新,积极将下游龙头应用企业纳入新材料新产品联合开发体系,提高新材料研发与市场需求的契合度。

惟改革者进,惟创新者强。“回望来路,我们交织着光荣与梦想,也沉淀着阵痛与思考;展望未来,我们目标在前,信心如磐!”吴凯告诉记者,这几天,他还在为即将参加的十四届全国人大三次会议上提交的代表建议进行最后的修改完善。今年,他将继续为我国化工新材料产业发展建言献策。

(上接1版)

一次推介会只是开始,一个深度合作计划正在筹划中。依托本次合作,上海西郊国际农产品交易会有限公司拟在大连选一个点共建“数字化大樱桃供货基地”,通过数字化管理,让千里之外的上海市场随时了解大连樱桃生产情况。我市赴上海挂职干部正积极协调普兰店区樱桃协会对接项目落地,力争基地落户我市最大的大棚樱桃生产地——普兰店区四平街道,为乡村振兴注入长效动能。

通过这次大樱桃推介会的成功举办,我市赴上海挂职干部们愈发认识到助力乡村振兴建设,需要更多的品牌农产品走出大连。韩秋阳告诉记者,他目前挂职在上海宝山区商务委,通过这次推介会他很受启发,下一步,结合宝山区邮轮经济特色,挂职期间他们将争取推动大连大樱桃、大连海参、大连铁柿子等品牌产品早日进驻国际邮轮市场,让更多的外国游客不到大连,也能品尝到大连特色的农产品。

一个由我市赴上海挂职干部牵头参与打造的“区域品牌+国企背书”双驱动模式,整合国企资源与科技赋能,构建大连品牌农产品全链条品质保障体系正在上海积极运作中。