



扫描二维码
关注本报APP

C919圆满完成商业首飞

5月28日12时31分,经历1小时59分钟飞行,由C919大型客机执飞的东方航空MU9191航班平稳降落在北京首都国际机场,穿过象征民航最高礼仪的“水门”,标志着该机型圆满完成首个商业航班飞行,正式进入民航市场,开启市场化运营、产业化发展新征程。

图为C919首个商业航班东航MU9191从上海虹桥国际机场起飞。

新华社发

习近平同志《论科技自立自强》出版发行

新华社北京5月28日电 中共中央党史和文献研究院编辑的习近平同志《论科技自立自强》,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。

这部专题文集,收入习近平同志关于科技自立自强的重要文稿50篇,其中部分文稿是首次公开发表。

科技自立自强是国家强盛之基、安全之要。党的十八大以来,

以习近平同志为核心的党中央高度重视科技创新工作,坚持把创新作为引领发展的第一动力,把科技创新摆在国家发展全局的核心位置,全面谋划科技创新工作,加快推进科技自立自强,基础研究和原始创新不断加强,一些关键核心技术实现突破,战略性新兴产业发展壮大,重大创新成果竞相涌现,我国科技事业取得历史性成就、发生历史性变革,进入创新型国家行列。习近平同志围绕推进科技自立自强发表的一系列重要论述,立足党和国家发展战略全局,把握世界大势和时代潮流,深刻阐明了科技创新在人类社会进步中的重要地位,系统阐述了推进我国科技创新的战略目标、重点任务、重大举措和基本要求,提出了一系列新思想新观点新论断新要求,对于我们

深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,完善国家创新体系,加快建设科技强国,加快实现高水平科技自立自强,加快构建新发展格局,着力推动高质量发展,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,具有十分重要的指导意义。

主要篇目介绍详见三版▶

我省出台23条举措为个体工商户降本减负

本报讯 记者赵铭报道 日前,省市场监管局、省发展改革委、省教育厅等19个部门联合印发了《辽宁省扶持培育个体工商户发展政策措施》(以下简称《措施》),出台23条举措帮助个体工商户解决租金、税费、社保、融资等方面的问题。这是5月26日,记者从省市场监管局了解到的。

真金白银“减负”,降低个体工商户经营成本。《措施》延续实施阶段性降低失业保险费率政策。实施缓缴社会保险费分段或逐月等方式补缴政策。对生产经营困难的个

体工商户用水用电用气实施6个月“欠费不停供”。对承租国有房屋从事生产经营活动的服务业小微企业和个体工商户,免除2023年3个月房屋租金。政府机关所属事业单位、国有企业法人性质的产品质量检验检测机构,为个体工商户减免检验检测费用。

以加大信贷支持力度、降低融资成本等方式加强个体工商户金融扶持。《措施》提出,鼓励和支持金融机构在商业可持续原则下积极开展信贷产品创新,提供适合个体工商户生产经营活动特点的金融产品和

服务。引导金融机构贷款利率保持在合适水平。加快推进辽宁省地方征信平台互联互通工程建设,推动金融机构与征信平台有效对接,为金融机构精准提供个体工商户“信用画像”。

在减轻个体工商户的税费负担方面,对符合条件的增值税小规模纳税人免征增值税,如对月销售额10万元(含本数)以下的增值税小规模纳税人,免征增值税。个体工商户的经营者将其个人名下的房屋、土地权属转移至个体工商户名下,或个体工商户将其名下的房

屋、土地权属转回原经营者个人名下,免征契税。实施“六税两费”减半征收。

同时,我省在优化发展环境、加大精准帮扶工作力度、加大服务供给等方面为个体工商户量身制定扶持培育举措。优化市场准入服务,实现个体工商户登记注册“掌上办”。严厉整治各种乱收费、乱罚款、乱摊派,坚决制止各种加重个体工商户负担的行为。发放惠民消费券,举办购物节、美食节、消费展会,加快推动批零住餐业等个体工商户恢复性增长。

全球最大浮式生产储卸油船在大连交付

日前,由中国船舶大连造船与三井海洋联合开发和设计的全球第一艘M350型FPSO(浮式生产储卸油船)正式交付,实现了我国FPSO造船业的重大突破。

M350型FPSO是开采石油进行油气分离,处理含油污水、动力发电、供热、原油产品的储存和运输,集人员居住与生产指挥系统于一体的综合性大型海上石油成产基地,物量规模和尺度参数创世界之最。该船总长364米,型宽64米,型深33米,设计吃水22.65米,排水量46万余吨,甲板面积达1.74万平方米,相当于3个标准足球场,每天可以处理原油22万桶。

本报记者 杨丽娟 文并摄



院士专家“把脉支招”辽阳芳烃及精细化工产业高质量发展

本报讯 记者郑有胜报道 5月25日,由中国化工学会、省科协和辽阳市委、市政府共同主办的“数字辽宁 绿色石化”——芳烃及精细化工产业发展大会在辽阳举行。来自中国工程院等4位院士,化工行业高校、科研院所的专家,以及辽阳化工企业代表齐聚一堂,为辽阳芳烃及精细化工产业高质量发展“把脉支招”,助力辽阳全面振兴取得新突破。

化工产业是辽阳市的重要支柱产业之一,也是发展潜力最大的工业产业,现已形成一定规模产业体系,目前全市有规模以上化工企业45户,其中主营业务收入亿元以上

15户,5亿元以上6户,10亿元以上3户,基础化工原料供给及精细加工能力显著。

今年以来,辽阳市深入实施全面振兴新突破三年行动,扎实做好结构调整“三篇大文章”,加快技术创新,数字赋能、绿色发展,大力推进炼油行业“减油增化”,不断推动化工产业实现高质量发展。

在产业发展大会上,院士专家以主题报告形式,为辽阳芳烃及精细化工产业高质量发展精准把脉,建言献策。此次大会为辽阳市加速推动化工产业高质量发展带来新机遇,进一步明确化工产业发展

方向。在全面振兴新突破三年行动中,辽阳市将重点打造芳烃、烯烃、精细化工3条产业链,全力建设芳烃及精细化工超500亿元产业基地。芳烃产业链将围绕原油—甲苯—PX—PTA—聚酯PET方向,打造芳烃特色新材料基地,全力迈向产业链中高端;烯烃产业链将围绕原油—乙烯—环己烷—(聚羧酸减水剂及单体、药用辅料等)方向,发展高端聚烯烃;精细化工产业链将重点推进环己烷、乙二醇等原料深加工精细化工项目,重点发展新型尼龙、LED封装材料等高性能精细化学品等产品。

辽阳市将以此次大会为契机,进一步深化技术人才交流,扩大项目合作,持续营造市场化、法治化、国际化营商环境,吸引更多高端人才和科研团队加盟,吸引更多企业在辽阳投资经营,实现化工产业补链强基,延链扩能、强链突破,推动辽阳化工产业高端化、智能化、绿色化、服务化发展,确保三年行动首战告捷。

中国化工学会、北京化工大学、沈阳化工大学在大会上分别与辽阳高新区、辽化研究院、辽宁圣德华星化工有限公司签署项目共建协议。

会议期间,还举行了“院士专家辽阳企业行”活动。

竞逐数字新赛道 培育产业新动能

沈阳市皇姑区与百度智能云共建数字经济产业基地

本报讯 记者刘桐报道 5月25日,2023百度—沈阳智能计算中心生态合作大会在北京举办,沈阳市皇姑区和百度智能云联合发布“百度智能云+皇姑区共建数字经济产业基地战略合作”。26日,京沈再牵手,皇姑区与中国科学院合作,在两地共建中科(皇姑)科创中心,打造引领性科创产业链项目,以数字经济澎湃之势,共谋合作新未来。

算力是支撑数字经济发展的重

战略合作立足人工智能产业核心区、东北数字经济聚集区、算力赋能先行示范区三大定位,筹建智算中心、赋能中心、创新中心、人才中心四大中心。其中,沈阳智能计算中心依托百度智能云行业领先的AI和云服务能力,将为元宇宙、工业互联网、生物医药、航空航天等重点产业的数字化转型和智能化升级提供高阶AI算力公共服务。

智能计算中心已在首府新区开

算力200P,基于百度智能云AI大底座,具备自主可控、软硬一体的人工智能和元宇宙全栈基础设施,可为生态企业提供端到端的人工智能和元宇宙算力支撑,数据服务、算法服务和模型服务。

会上还发布了“皇姑区数字经济应用场景”,主要围绕智慧城市、数字文旅、智能制造、医疗研发、智慧能源五大领域,包括元宇宙、航空航天、新材料等方面超百个场景机会,总投资超百亿元。现场有30家企业签约,其中10家数字经济签约

企业意向入驻皇姑区,总投资超10亿元。20家算力应用签约企业,意向签约算力额超300P。

同时,皇姑区在“皇钻十六条”产业创新发展政策基础上,定制化推出“皇姑智算人才十二条”,吸引聚集人工智能领域人才。

今年以来,皇姑区深耕数字经济产业,新增经营主体近1.5万户,总数突破10万户,拥有双创载体55家,建设7个飞地创新中心,兑现各类政策超1.5亿元,正向着东北数字经济创新发展示范区全速进发。

符合辽宁实际、体现乡村特色、展现田园风貌
我省加速推进乡村振兴示范带建设

本报讯 记者李越报道 打造一批符合辽宁实际、体现乡村特色、展现田园风貌的典型样板,以村为节点、以镇为枢纽,到2025年每年建设20条左右乡村振兴示范带,为全省乡村振兴实现新突破树立标杆、作出示范。日前,省委农村工作领导小组印发《辽宁省乡村振兴示范带建设实施方案》,明确了上述任务目标。

我省明确,乡村振兴示范带要具有较强的示范带动作用。按照“先易后难、节本增效、培育重点、补齐短板、精益求精、争先进位,典型引路、全面提升”的创建思路,综合考虑地理位置、产业基础、资源禀赋、生态环境、特色文化等因素,避免大拆大建,重点选择在高速铁路、高速公路和国道周边等基础条件较好的地区规划布局。原则上由1至2个中心镇(乡)串联5至15个行政村(含社区)组成,村庄空间相对连续。

对于乡村振兴示范带的遴选工作,我省设置了一定的“门槛”。产业基础方面,要求主导产业明晰,“一村一品”特色产业基本形成,具有一定规模性、协同性、互补性,农村居民人均可支配收入处于本地区领先水平。基础设施方面,道路、供水、供电、网络等基础设施基本完备,运行良好,管护机制健全,数字乡村建设初见成效,农产品仓储保鲜冷链物流等发展较快。公共服务上,教育、医疗、养老等设施完善,布局合理,公益性服务设施能够满足村民需求,乡村基本具备现代生活条件。人居环境方面,道路和村庄内,垃圾、污水和畜禽粪污等得到有效治理,绿化水平较高,卫生厕所基本普及,河流水体清洁美观,具有良好的田园风貌。

根据计划,我省乡村振兴示范带建设将分步骤实施。率先在沈阳现代化都市圈及沈山、沈大、沈丹、长深等交通干道沿线,开展示范带建设,尽快形成覆盖全省的乡村振兴示范网络。

方案同时明确了乡村振兴示范带建设的重点任务,要坚持先规划后建设的原则,优化空间布局,谋划储备项目,推动产业升级,塑造风貌特色。加强示范带规划与国土空间规划和相关行业规划的有机衔接,推动城乡融合、农业农村一体化发展。

同时,从完善交通运输网络,提升农村供水保障、加强农村电力设施建设,推进乡村清洁能源建设,健全乡村物流体系等方面着手,统筹推进农村公共基础设施建设与管护,让乡村建设有“面子”、有“里子”。着力加快补齐乡村公共服务短板,深入实施农村环境净化整治,改善提升乡村治理现代化水平,大力开展数字乡村建设。

学思想 强党性 重实践 建新功

我省粮食系统办实事优服务推进主题教育见实效 粮食收购备案管理“减”出办事加速度

本报讯 记者李越报道 “粮食收购准入由许可制转为备案制,真是太方便了!以前我们要备齐法人身份证、企业营业执照等到办事大厅提交材料,之后等通知再取证,至少要往返两次,每年还需要年审,否则影响当年的秋粮收购工作。现在登录服务平台,在线填报企业相关仓储信息等情况,很快就能得到备案结果,电子证照还可以通过‘辽事通’手机APP查看,办事效率大大提高!”5月26日,沈阳第四粮食收储有限公司贸易部部长张璐如是说。

从“全程网办”到“秒批秒办”,我省大力推进粮食收购资格备案管理“减时限、减材料、减环节、减跑动”,依托“互联网+政务服务”,在全程网办的基础上推行全流程自动化办理服务,通过全面电子证照管理、电子表单在线录入等方式,企业无需上传任何证明材料,实现在线办、免提交、秒办结,全程无人工干预办理,自动审核发证,大大提升了行政服务效率,让粮食收购企业从“少跑腿”变为“不跑腿”。

从“纸质证照”到“掌上亮证”。我省积极探索电子证照在线下执法检查中的社会化便利应用。在执法检查过程中,粮食收购从业者可直接通过手机“亮证”,与传统纸质证照具有同等效力,执法检查人员可以在线核验,进一步提升了行政服务效能,具有安全、高效、便于管理等特点。

截至目前,我省粮食收购资格备案已累计办理2422件,极大惠及了企业群众。下一步,省粮食和储备局将继续优化政务服务,强化数字赋能粮食行业管理,激发粮食市场活力。

“畅游辽宁”夏季旅游推介洽商活动在川陕成功举办

本报讯 记者王笑梅报道 5月23日至26日,省文化和旅游厅组织省内部分文化和旅游机构、企业等,先后赴四川成都、陕西西安开展“畅游辽宁·四季任我行”夏季主题旅游推介洽商活动,邀请两地游客“避暑纳凉夏游辽宁”。

本次夏季旅游推介洽商活动,是省文化和旅游厅持续打造辽宁“四季旅游”品牌,拓展我省文化和旅游影响力的系列活动之一。针对四川、陕西两省旅游市场特点,本次夏季旅游推介洽商活动精心制作了夏季主题宣传片《海阔山青畅辽宁》,突出展现辽宁清涼惬意、山河壮丽的美丽景象;围绕我省“一圈一带两区”旅游发展布局,制定推出我省重点区域性精品旅游线路,对夏季特色精品旅游资源作重点推介;突出区域资源差异,遴选沈阳、大连、本溪、丹东、营口、盘锦、沈抚示范区作为重点推介城市,突出各自地区浪漫海滨、工业旅游、红色旅游、海滨避暑和亲子旅行达成合作意向。9家旅行社就盘锦红海滩以及周边特色景点、特色线路达成深度开发意向。