

# 辽蒙联手缚“黄龙” 2030年全面建成千里阻沙带

本报讯 记者刘璐报道 在辽蒙省界沿线,科尔沁沙地南缘,绵延着一条千余公里的“绿带”,这是两省区合作建设的辽蒙千里阻沙带,也是科尔沁沙地歼灭战中的重要工程。

日前,辽宁省林业和草原局、内蒙古自治区林业和草原局围绕辽蒙两省区毗邻区域荒漠化综合防治和“三北”工程建设等内容,正式签订联防联控合作框架协议。

协议明确治理目标,2025年,辽蒙交界区域主要风口、沙源区和路径区得到初步治理,辽蒙千里阻沙带建设取得阶段性成效;到2030年,交界区域沙化土地得到全面治

理,主要风口、沙源区和路径区得到有效治理,辽蒙千里阻沙带全面建成。

“坚持协同推进是协议的一大亮点。”省林草局生态保护修复处处长张晓东介绍,辽蒙两省区将打破行政界限,推动区域联动,深化区域合作,实行政策协同、技术协同、措施协同,强化生态建设整体性和联动性。以辽蒙千里阻沙带建设为重点,以联合申报与管理落实重点项目为载体,强化“上风口”“下风口”治理措施协同联动,加快构建防沙治沙生态防线。

协议还提到了科技创新和林草产业两大具体合作内容。科技创新

方面,将主要聚焦防沙治沙、解决草原过牧、林草产业转型升级等重点难点问题,加强科研攻关,突破关键技术,推进科研成果转化应用,并以赤峰市、科左后旗、彰武县3个全国防沙治沙综合示范区建设为基础,推进建设以防沙治沙和“三北”工程六期技术合作为主,以高新产业技术研发和交流合作为辅的防沙治沙示范区。

林草产业方面,将推进林草龙头企业交流合作,支持企业提质增效,构建跨区域协作机制,共同保护好、发展好生态旅游资源。“目前,两地正合作开展油松和酸枣混交工程,充分利用现有森林资源和

林下空间,通过人工造林、退化林分修复、森林抚育等手段,打造乔灌混交林、生态经济混交林工程示范基地。”张晓东说。

其中,国有阜新蒙古族自治县周家店林场干支庙西山、国有阜新蒙古族自治县他本林业科技示范林场小平安地北山,两处合计2100亩的“生态+酸枣示范基地”为该工程的代表。两地均为典型沙化土地,通过水平梯田整地,实施侵蚀沟填埋等工程,实现了较好的水土保持。用油松、酸枣块状混交造林,科学确定栽植密度,并对部分栽植穴更换优质土壤,极大提升了造林质量与生态效益。

## 从一条游艇看海洋经济向“新”力

经平

近日,总投资150亿元的探海游艇制造基地与游艇运营项目正式落户大连。这笔巨额投资的落地,不仅是大连乃至辽宁海洋经济向“新”而行的一个重要标志,更折射出海洋经济在“新质生产力”驱动下的巨大可能性,为相关产业的发展带来深刻的启示。

新质生产力的核心是创新驱动。大连造船业在油轮、货轮等领域拥有世界领先的地位,但在游艇制造等高端细分领域却存在短板。游艇产业又被称为“漂浮在海上的黄金产业”,其产业链长、带动效应强,是推动产业升级的重要抓手。此次探海项目的签约,最引人注目的便是其“新”意十足的发展定位。与传统的船舶制造不同,这一项目致力于打造绿色智能游艇全产业链生态,重点聚焦大型游艇及配件的研发设计,并融入新能源动力、智能驾驶等前沿技术。这意味着大连的海洋制造业将加速向“创新驱动”转型,依托大连在船舶和海洋装备领域的深厚底蕴,叠加“绿色”与“智能”等新元素,有望精准补齐高端游艇产能短板,实现一个产业链条的从无到有。

这条游艇所彰显的向“新”力,不

仅体现在制造端的硬实力上,更体现在消费场景的创新与融合上。大连所布局的游艇产业,不仅重制造,更重运营。立足3.01万平方公里蓝色海域、2211公里海岸线和538个海岛,大连市将打造游艇消费城市会客厅与综合服务枢纽,以此引领带动滨海休闲、海上运动、海岛旅游等一系列新业态、新场景,这种跨界融合,能够将大连的滨海资源、旅游资源与高端装备制造串联起来,不仅“卖产品”,更“卖服务”“卖体验”,从而有效激活庞大的消费市场,为海洋经济注入源源不断的活力。

海洋经济高质量发展的关键在于科技兴海和产业强海。放眼来看,辽宁拥有绵长的海岸线,跨越渤海与黄海,勾勒出一道“N”字形蓝色轮廓,海洋资源禀赋和区位优势得天独厚,海洋经济发展潜力巨大。大连发展游艇产业的实践启示我们,向海图强,要不断向“新”而行,向“智取深蓝”迈进;不能只追求规模的扩张,更要实现质量的跃升;不能只依赖资源的索取,更要从近海走向深海,从单一业态向产业生态转变。唯此,海洋经济才能真正展现出澎湃的向“新”力。



### 缅怀英雄

清明节临近,全省各地开展“清明祭英烈”活动。日前,沈阳市各界人士走进沈阳抗美援朝烈士陵园,祭扫烈士墓,缅怀英雄。现场,92岁志愿军老战士金东辉为孩子们讲述抗美援朝的英雄事迹。 本报记者 赵敬东 摄

## 辽苏医疗器械产业“牵手”共链

本报讯 记者韩宇浩报道 近日,第69届沈阳国际医疗器械展览会在沈阳国际展览中心开幕,辽苏医疗器械产业共链对接会同步举行。60余家医疗器械生产企业和18家重点医疗机构,围绕园区共建、企业共链、市场共享、新品共研等主题开展对接洽谈,深化合作。

省工业和信息化厅相关负责人介绍,辽宁医疗器械产业底蕴深厚、创新活跃,高端装备原创研发优势明显;江苏在产业链配套、市场渠道和临床应用方面实力雄厚。双方产业互补性强,合作空间广阔。以此次对接会为起点,两地将携手打造协同高

效、优势互补的医疗器械产业生态。

活动现场,有合作意向的辽宁企业、重点医疗机构及江苏企业被安排在同桌对接,推动三方精准“牵手”。康元医疗科技(大连)有限公司总经理助理贾纯超介绍,对接会效果明显,初步达成合作的江苏企业已有3家至5家,正在试用产品的企业达10家。总部位于江苏南京的亿嘉和集团上个月参加了在沈举办的两省机器人产业链对接洽谈会,集团副董事长宋晓伟说,对接会效果特别好,已经有12家医疗机构成为潜在客户,此次参会,将进一步推动产线和技术在辽宁落地。

## 数字辽宁智造强省专项资金管理进一步完善 变财政资金直接奖补为“精准滴灌”

本报讯 记者唐佳丽报道 近日,省财政厅联合省工业和信息化厅、中国人民银行辽宁省分行、国家金融监管总局辽宁监管局等多部门联合修订完善《数字辽宁智造强省专项资金管理办法》,创新设立财政资金协同政策工具,以政策协同、工具联动、机制互补的形式,为促进我省制造业高质量发展注入新动能。

数字辽宁智造强省专项资金,是指省财政预算安排,用于支持推动产业结构优化升级、科技创新和产业创新深度融合、“智改数转”和绿色低碳赋能、产业生态优化等方面的财政资金。

据省财政厅经济建设处处长王

新宇介绍,《数字辽宁智造强省专项资金管理办法》于2021年出台,“本次修订的最大特点,就是资金支持方式的变化。我们改变了传统财政奖补模式,构建‘贷款贴息+保险补贴+融资担保’多元化政策工具箱,提高财政资金的杠杆效应与配置效率,形成财政、金融、产业协同发力的政策格局”。

从“贷”的角度看,新修订的办法规定,要对符合条件的工业固投和稳产扩产项目,给予最高不超过贷款市场报价利率(LPR)80%的贴息,有效减少企业融资成本。

从“保”的方向看,我省将对首台(套)重大技术装备、首批次核心零部

件、首批次新材料及化工老旧装置更新改造投保的企业,给予最高80%的保费补贴,帮助企业降风险。

从“担”的形式看,通过融资担保方式融资的企业,将享受按照不高于年化0.5%的费率的担保费补贴,这也可以引导担保机构为企业增信,缓解企业“融资难”。

“我们也在项目管理和资金拨付上进行了系统优化。”王新宇介绍,“依托辽宁省工业互联网公共服务平台,项目入库、申报、审核实现了全流程线上管理。同时,资金拨付机制也进行了创新,贴息资金由省工业和信息化厅直接拨付至经办银行省行(总行),由经办银行反馈

至企业,让政策红利精准直达市场主体,切实增强企业对政策的感知度与获得感。”

根据我省实际情况,同一企业或项目可能同时符合若干政策支持。为此,本次修订明确规定,相关企业可以获得政策的叠加赋能,这些政策包括“两重”“两新”、政策性金融工具、财政金融协同促内需、产业投资基金以及地方支持政策等。“其目的就是为了将更多资金注入产业高质量发展的重点领域和关键环节,进一步降低企业生产成本,同时,让我省企业能更进一步对接国家与省重大战略,绩效导向更明确。”王新宇表示。

## 我省晴雨预报准确率全国第一

本报讯 记者赵铭报道 省气象局近日发布的《辽宁省2025年气象灾害公报》显示,过去一年,我省暴雨来得早、频次高,高温“闷蒸”创历史纪录,年末一场强寒潮更是让全省平均降温16℃。在极端天气频发的背景下,我省气象部门以95.82%、全国第一的晴雨预报准确率,守住了防灾减灾的第一道防线。

公报显示,2025年全省共经历了18轮强降水过程,其中16轮集中在汛期,8月中旬下旬更遭遇了历史罕见的暴雨“六连击”,平均每3天就有一场暴雨,降水量之多位列历史同期第三,比常年同期偏多1.5倍。

2025年4月12日,我省迎来了近十年最早的一场区域性暴雨;全年的“最强暴雨”出现在6月底7月初,最大过程降水量达286.0毫米,暴雨范围覆盖全省81%的区域。2025年1月26日至27日,我省遭遇1965年以来1月最强降雪,全省平均降雪量达12.9毫米。

面对频发的极端天气,我省气象部门持续提升监测预报预警水平。随着“辽天智云”智慧云平台的建设以及S波段精细化双偏振天气雷达、地基遥感垂直观测系统、北斗探空等新型观测设备投入,我省暴雨、强对流预警信号平均提前量超60分钟;汛期降水气候预测准确率超88.5%,排名全国第五。

# 为振兴发展提供高质量金融服务 ——邮储银行辽宁省分行深耕金融“五篇大文章”观察

### 普惠金融:精准对接需求,激活区域发展动能

立足辽宁老工业基地转型实际,邮储银行辽宁省分行聚焦自身普惠金融优势,精准对接中小微企业、涉农主体核心需求,把普惠金融做深做实,让金融活水直达市场主体“毛细血管”。2025年,投放普惠小微信用贷款较上年提升6.59%,无还本续贷超22亿元,切实为企业纾困解难。

辽宁某钢板仓有限公司贷款到期前,邮储银行辽宁省分行提前对接,定制续贷方案,实现新旧贷款“无缝衔接”,规避企业资金链风险。同时,依托建设贷、科创贷等多元产品,加大固定资产贷款投放力度,助力企业扩产转型。沈阳某新材料科技有限公司主营基质沥青和改性沥青生产,邮储银行辽宁省分行为其提供2700万元固定资产贷款,助力企业扩大产能,目前年产量达8万吨,仓储能力达15万吨,市场竞争力显著提升。

在涉农领域,邮储银行辽宁省分行紧扣粮食安全主线,2025年为粮食产业提供贷款超92亿元,守护“粮袋子”,围绕草莓、河蟹、小粒花生等特色产业推行“一业一策”,累计发放贷款近200亿元,助力“辽字号”农产品打响品牌。2025年,依托“木改钢”,邮储



星光不负赶路人,奋进者的脚步永不停歇。

中国邮政储蓄银行辽宁省分行(以下简称“邮储银行辽宁省分行”)践行国有大行使命,以实干为笔,以担当为墨,将自身发展融入辽宁全面振兴实践中,结合区域发展实际,谋划创新,做深做实金融“五篇大文章”,用高质量金融服务赋能辽宁高质量发展。

银行辽宁省分行大力推进渔船贷业务,惠及广大渔民。葫芦岛市绥中县的一位渔民申请了500万元贷款,如今新建的50米钢制渔船已顺利投用,作业能力提升,家庭收入也大幅增长,真切感受到了金融赋能的实效。

科技金融:健全服务体系,助力科创企业成长

为精准服务科技型企业,邮储银

行辽宁省分行整合线上线下资源,通过“科创e贷”“科创贷”等产品搭配FTP减点政策,精准匹配企业融资需求,破解企业研发、生产资金难题。2025年,服务科技型中小企业超1500户,投放贷款超120亿元。

沈阳某科技开发有限公司主营机械加工及3D设备打印制造,因设备投入大、研发周期长,传统融资难以满足需求。邮储银行辽宁省分行

采用“看未来”“技术流”等专属评价体系,仅用9天便为其提供了18个月的信用贷款,缓解了企业流动资金压力。

此外,邮储银行辽宁省分行拟在沈阳设立金融事业部专营机构,重点探索硬核科技领域服务模式;在沈阳、鞍山、营口建设首批科技金融特色网点,构建省一市一区联动科技服务体系,提升服务效能。



邮储银行工作人员在丹东东港的草莓大棚进行贷后调查。 毕琳 摄

### 绿色金融:强化顶层设计,践行绿色发展理念

为落实“双碳”战略,邮储银行辽宁省分行制定《绿色金融高质量发展方案》,成立相关领导小组,聚焦绿色产业重点领域,出台优惠政策,拓展绿色债券承销等业务。

2025年9月,邮储银行辽宁省分行投资2亿元参与了某钢厂绿色科技创新类REITs项目,助力企业实现煤气发电机组“废气”变绿电,推动钢铁行业绿色低碳转型。该项目获G-1等级绿色认证,创下多项首单纪录,为实体经济绿色转型注入新动能。截至2025年,邮储银行辽宁省分行已完成700余户企业碳核算,为碳金融相关工作提供重要数据支撑。

养老金融:筑牢普惠根基,服务银发经济发展

深耕养老金融领域,是发挥金融作用、服务养老保障大局的重要举措。邮储银行辽宁省分行以“U享未来”为品牌,搭建完善的个人养老金产品服务体系,提供一站式养老资产配置服务。场景建设上,打造适老化网点及健康驿站,在全辖网点配备老花镜、爱心窗口、医药箱等便民设施,提升老年客户体验。服务优化上,落实老年客户优先办理原则,加快“人

社驿站”建设,推进第三代社保卡换发,便利老年人办事。同时,优化养老行业授信条件,2025年实现养老产业贷款破零,为养老产业发展注入金融力量。

数字金融:深化数智转型,提升综合服务质效

邮储银行辽宁省分行深化数智转型,对接政府政务及大数据平台,将大数据技术应用与金融产品与服务创新。“集群e贷”已覆盖稻谷加工、葫芦岛泳装等7个重点产业集群,累计授信4亿元,服务客户100余户;“邮储易企管”管理平台整合财税、薪酬、办公等多项功能,助力企业提升效率、降低成本;“云柜数字人”深受客户青睐,目前已覆盖99%的高频业务,不仅可以智能讲解业务知识,还能通过精准引导、辅助人工审核等方式,让单笔业务办理效率提升40%,有效缩短业务高峰期客户等候时长,成为以数字技术赋能普惠金融服务的鲜活实践。

初心如磐,笃行致远;大道至简,实干为要。今年是“十五五”开局之年,邮储银行辽宁省分行将继续立足普惠金融优势,深耕金融“五篇大文章”,以更优质的金融服务赋能区域发展,为辽宁全面振兴贡献力量。

王丽丽 本报记者 张学军