

# 全省交通运输系统多措并举保障粮食及时转运——全力畅通“北粮南运”大通道

本报记者 刘璐

2月20日,站在大连港大窑湾港区的散粮码头,海风劲吹,春寒料峭,但这并未影响现场工作人员的干劲儿。作为大连港完成“北粮南运”任务的重要节点,从年初开始,散粮码头便一派繁忙。

“这是今天上午从黑龙江发运来的玉米。”辽港集团大连港散粮码头仓储队计划员刘悦指向一节专列介绍,“我们将玉米入库,待凑够3万吨到5万吨,客户将集中安排装船发往广州、湛江等地港口。”专列另一侧,数个堆存能力达73万吨的专业粮食筒仓巍然矗立,散改集设备正将筒仓内的散装玉米装入集装箱。

“北粮南运”关乎粮食安全,保证粮食周转效率是关键。刘悦介

绍,在作业现场,散粮码头公司相关工作人员会紧跟车辆状态,在车辆将粮食送至作业现场前提前通知作业班组,压缩车辆在港作业时间。铁路龙组发运也大大加快了货物集港效率。“我们现在基本3小时左右便可卸载50车近3200吨粮食。”为助力客户提效率,降本,辽港股份有限公司生产业务部散改集业务中心副主任罗永亮表示,公司在货物组织上,根据客户需求布局内陆网,拓展粮食小高箱及其他铁路特种箱发运业务,联合汽运企业,打造公路“重去重回”运输体系;在航线上,与锦州、蛇口、麻涌等兄弟港口开通5条南北粮食定线班轮。“随着各项保障措施落实,预计辽港集团‘北粮南运’一季

度吞吐量将达310.6万吨,同比增长4.8%。”罗永亮说。

辽港集团的数据亮眼,离不开我省省级层面的精心部署与谋划。

据省交通运输厅相关负责人介绍,为保障“北粮南运”大通道畅通,省交通运输厅成立“北粮南运”大通道专项推进组,会同相关单位制定印发方案,明确交通、发改、商务等部门及铁路、港口、公路运输等重点企业的工作职责和具体任务。同时,建立“北粮南运”日报制度,加强粮食物流枢纽运行监测,在港口方面重点监测集疏运生产作业、港区内外仓储堆存能力;在铁路方面重点监测发运量和计划执行率;在公路方面重点监测物资运输通道畅通

情况和车辆数量。为及时了解企业需求,解决企业难题,我省还加强与物资供需企业对接,强化货源组织,密切关注粮食铁路发运、港口下水、公路在途情况,“一企一策”制定运输方案,保障粮食收发无缝衔接,并建立78家重点运输企业白名单,在全省高速公路收费站设置105条粮食运输车辆专用通道,全力保障粮食及时转运。为有效应对各类突发情况,全省加强预警研判,做好常态化公路运输应急运力储备。

省交通运输厅相关负责人表示,年初以来,全省铁路运输完成粮食发运量461万吨,全省港口完成粮食吞吐量322.2万吨,其中集港176.3万吨、疏港145.9万吨。

## 聚焦重点项目 扩大有效投资

# 我省今年首批地方政府债券发行成功

本报讯 记者唐佳丽报道 2月24日,我省通过北京证券交易所债券发行系统,面向全国84家金融机构承销商,发行今年首批辽宁省地方政府新增债券。据了解,这也是财政部在去年提前下达的今年首批新增债券。当日下午4时,招标开始不到5分钟,86亿元的额度就宣告售罄。“这样的市场表现,说明投资者对辽宁振兴发展前景十分看好。”省财政厅相关负责人介绍。

债券市场的热度,与我省新增债券的募资方向和我省经济发展的良好势头密不可分。据省财政厅债务处工作人员介绍,为优先支持解决群众“急难险重”问题的保障性住房等项目,27亿元债券资金将投向老旧小区改造、市政基础设施等百姓期盼、早晚要干的民心工程;36亿元债券资金投向经济效益突出、社会效益明显的沈阳地铁、本溪国家生物医药科技产业基地、葫芦岛兴城古城修缮改造等赋能城市建设的促发展项目。在创新引领、增强动能方面,23亿元债券资金将重点服务国家重大战略及省15项重大工程,投向沈白高铁、辽河干流滩区居民迁建、盘锦荣兴港原油码头、营口清洁能源产业园区等增后劲的基础设施建设项目。

为顺利完成本次债券发行工作,我省特别注重采取低位发行、节约成本等方式方法。通过科学谋划时间窗口,精算债券期限结构,有关部门根据发行期限差异化定价利率,提高我省债券市场化水平,本次发行平均利率3.06%,与当期最低水平持平。同时,兼顾项目建设和运营期限、到期政府债券本息、可偿债财力以及融资成本等情况,掌握投资市场偏好,降低期限错配风险,本次发行实现最大平均投标倍数达31倍,比全国平均投标倍数24倍高7倍,这充分发挥出债券资金跨周期调节作用。

此外,为抢抓春季开工有利条件,全方位推动债券资金早拨付、早推进、早形成实物工作量,省财政已先行预拨了16亿元资金,支持债券项目建设,资金直达县区财政,以有效拉动地区投资。

## 抓住关键环节 实现重点突破

(上接第一版)要在谋划地区改革发展上下功夫,在解决突出问题上下功夫,在激发改革新活力上下功夫,着力破解深层次体制机制障碍,为企业松绑、为创新除障、为公平护航,让干部敢为、地方敢闯、企业敢干、群众敢首创。

要保障改善民生,提高生活品质。让振兴发展成果更多更公平惠及全省人民,是实施三年行动的出发点和落脚点。要扎实推进共同富裕,把“蛋糕”做大的同时把“蛋糕”

分好。要建设美丽辽宁,让蓝天、绿草、碧水成为辽宁的靓丽底色。要满足人民群众精神文化生活,让“两个文明”相互协调、相互促进。

实现全面振兴新突破,时间紧、任务重、困难多、挑战大、历程艰。但犯其至难,方能图其至远。只要我们牢牢把握“纲”“目”,锚定目标大干三年、奋斗三年,就一定能够打赢这场新时代的“辽沈战役”,就一定能够一步一步地把习近平总书记为辽宁擘画的宏伟蓝图变为现实!

## 辽宁省公开第二轮中央生态环境保护督察整改落实情况

(上接第一版)编制完成《辽宁省国土空间规划(2020—2035年)》,强化“三线一单”成果应用,在空间优化布局、高质量发展和高水平保护等领域形成45个典型案例。出台《辽宁省医疗废物管理条例》、《辽宁省既有建筑绿色改造评价标准》等法规标准。

(四)加大监管力度。强化河湖长制,建立林长制,落实省市县乡村五级林长2万余人。核发排污许可证累计达到10515家。加强行政执法和刑事司法衔接,实施环境行政处罚案件3317件,侦破污染环境刑事案件910件,审结环境资源案件1061件。启动生态环境损害赔偿案件190件,办结46件。完成督察组移交问题线索的核查处理,追责问责66人。

### 二、整改任务总体进展情况

截至2022年11月底,已整改完成48项,其余整改任务正在持续推进。

(一)推动绿色低碳发展。印发《辽宁省碳达峰实施方案》,统筹制定能源、工业、城乡建设、交通运输等分领域分行业实施方案和碳达峰碳中和保障方案,加快构建双碳政策体系,有序推动碳达峰碳中和。优化能耗双控管理,强化能耗强度约束,增强能源消费总量管理弹性,优化能耗双控考核频次,加强节能分析和预测预警,严格落实能耗等量减量替代政策,分类处置37个在建、349个存量“两高”项目。2022年1—9月,规模以上工业综合能源消费量同比下降3.7%,能耗强度同比下降2.64%。推动能耗“双控”向碳排放总量和强度“双控”转变,核查电力、石化等行业221家重点碳排放企业温室气体排放情况。开展石化、钢铁、建材等重点行业碳足迹调查。深入推进结构调整“三篇文章”,加快建设数字辽宁、智造强省。推动产业数字化赋能,加快智能工厂、数字化车间建设,上云企业10万户,建成数字化转型应用场景320个,21家企业被评为国家级绿色工厂。发布《辽宁省清洁生产实施方案(2021—2023年)》,将154家企业分别纳入2021年度、2022年度强制性清洁生产审核企业清单。2022年,城镇新建建筑节能强制性标准执行率达到100%。

(二)维护国家生态安全。统筹山水林田湖草沙综合治理,实施流域治理、水润辽宁工程,推进辽河流域(浑太水系)山水林田湖草沙一体化保护和修复工程,提升生态安全保障能力。2021年,全省完成人工种草和退化草原改良84.26万亩,营造林219.3万亩,防风治沙16.7万亩。新建省级绿色矿山36家,全省累计建成绿色矿山139家,完成1.4万亩生产矿山和2.89万亩闭坑矿山治理。以大伙房饮用水水源地等为重点,深化综合整治,县级以上城

市集中式饮用水水源地保护区水质全部达标,完成344个乡镇及以下农村集中式饮用水水源地保护区划定。盘锦市和本溪市桓仁县入选国家生态文明建设示范区,朝阳市喀左县入选国家“绿水青山就是金山银山”实践创新基地。排查整治化工园区和危险化学品企业环境风险隐患1712个。处置完成辽宁牧昌公司积存危险废物和辽宁华电铁岭发电公司储灰场灰水泄漏事故。核与辐射环境总体保持稳定。

(三)深入开展污染防治攻坚战。实施275个钢铁行业超低排放改造项目,排查整治“散乱污”企业368家,推进372家挥发性有机物重点管控企业整治。整治超标柴油货车5万余辆。强化秸秆焚烧管控,秸秆综合利用率达到90%以上。2022年1至11月,全省细颗粒物年均浓度30微克/立方米,优良天数比率89.7%。

实施沈阳蒲河、鞍山南沙河等20个重点河段整治,完成2293个人河入海排污口整治。完成排水管网建设改造2405公里,152座城镇污水处理厂全部执行一级A排放标准。2022年1至11月,优良水质比例为86.7%,无劣V类水体。

加强农用地污染源防治,完成61家涉镉等重金属企业整治,持续推进受污染耕地安全利用。严格建设用地风险管控和修复名录内地块准入管理,完成12个污染地块风险评估,5个污染地块治理修复。建成运行19个城市生活垃圾焚烧处理项目。新建1030个美丽乡村,黑土地保护有机肥还田280万亩,主要农作物农药利用率41%,畜禽粪污综合利用率83.5%。

### 三、采取的有关措施和下步工作安排

为扎实推进督察整改工作,保证整改成效,采取了以下主要措施。一是做好制度设计。出台整改任务督导督办、验收销号办法,制定整改任务验收销号参考标准,清单化管理、项目化落实、工程化推进。二是强化帮扶指导。组建15个督导组,督导核查14个市和沈抚示范区整改落实情况,及时发现问题,推动解决问题。三是深化省级生态环境保护督察。以推动中央生态环境保护督察整改工作为重点,开展了第二轮省级生态环境保护督察和专项督察,实现14个市和沈抚示范区全覆盖。

下一步,辽宁省将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,深入学习贯彻习近平生态文明思想,完整、准确、全面贯彻党中央决策部署,扎实推进中央生态环境保护督察整改工作,着力改善生态环境质量,治山治水治城一体推进,完善现代环境治理体系,为推进美丽中国建设作出辽宁贡献。

# 省生态环境厅优化服务为重大项目保驾护航——专班统筹 专人包保 专家帮扶

本报记者 赵静

“多亏省生态环境厅事前细致周到的指导服务,我们项目推进更有保障了。”回想2月初顺利通过专家评审会的情景,中核集团(东北)市场开发部副主任王爽难掩激动之情。

徐大堡核电项目是国家重大项目,省生态环境厅把该项目尽早落地作为服务保障工作的首要任务,成立专班、专人包保、提前介入,抢抓时间节点,全力推动项目加快落地。王爽告诉记者,去年12月以来,省生态环境厅多次带领专班深入企业现场办公,并与葫芦岛市政府、省直相关部门进行会商,研究解决项目周边近岸海域环境功能区划调整事宜。

“在收到省政府转办的葫芦岛市政府关于徐大堡核电近岸海域

环境功能区划调整方案申请后,我们立即组织国内权威专家,按照环境效益、经济效益、社会效益相统一的原则,从多方面进行了充分论证,从高质量发展的角度提出可行性意见建议,解决项目实施的主要环保制约因素。”省生态环境厅海洋生态环境处处长李金龙介绍,他们将持续做好该项目审批、建设和后期运营的全过程服务保障,同时督促葫芦岛市加快推进全域环境治理,更好保障徐大堡核电项目安全、平稳发展。

为确保实现“开门红”,我省生态环境部门全力推动环保审批服务提速增效。元旦一过,省生态环境厅即向各市政府、省直有关部门及重点企业征集重大项目环保审

批服务保障需求,并先后赴各市及多个省直部门深度做好对接,建立国审、省审、市审项目服务“三本台账”,实行周调度、月通报,动态化更新,清单化管理,常态化推进。对纳入台账的项目,坚持专班统筹、专人包保、专家帮扶,开辟环保审批绿色通道,全力推进项目加快落地达产见效。截至目前,在省市和省直有关部门反馈的2881个重大项目中,已筛选出399个重大项目纳入台账,涉及亿元以上项目49个、10亿元以上项目213个。今年1月,省生态环境厅先后完成本溪

大雅河、葫芦岛兴城抽水蓄能电站和阜新丰田、朝阳利州500千伏输变电工程等重大项目的环评审批,审批时限均压缩在20个工作日以内,仅为法定时限1/3。

下一步,全省各级生态环境部门将继续实施重大项目现场帮办,进一步简化审批流程,压减审批时限,使所有项目审批时限压缩到法定时限50%,大型风光电基地建设等重大项目压缩到法定时限1/3。同时,严把环保审批质量关,坚决守住绿水青山的第一道防线,推动高质量发展。



## 实战演练 斗山火

春季是山火高发期,日前,朝阳军分区组织民兵应急分队,协调朝阳市应急管理局、省直属森林消防综合救援朝阳支队、联勤保障部队第九六八医院等单位,出动60人、69台(套)装备实战演练扑火救灾,进一步锤炼民兵分队快速响应和军地协调能力,为即将到来的清明防火期做好充足准备。图为演练现场。

李富强

本报特约记者 仇一军 摄



## 许光文:为实现科技自立自强贡献力量

本报记者 赵静

2月22日上午,住辽全国政协委员、沈阳化工大学校长许光文早早来到办公室,打开电脑,修改提案。“科技自立自强根本是产业科技的自立自强,归根到底是技术、产品、装备的竞争,是创新人才的竞争。”全国两会召开在即,许光文打算在推进创新人才供给改革、更好服务科技自立自强方面提出建议。

对于人才培养,许光文有自己的理解。平日,他喜欢和研究生交流,了解大家的选题方向、研究进展,指导和鼓励青年学生“要大胆创新,小心求证”,“做实验之前一定要多思考,坚持问题导向、目标导向,在精不在多”。学生都喜欢和这位平易近人

的“学长”交流,向他请教问题。

“我们要培养全创新链的高层次人才。”许光文认为,目前我国产业科技创新人才培养和储备相对不足,激励评价大多集中在学术性的短期成果上,而对产业战略性贡献的关注度不够,创新人才队伍的综合创新能力相对较弱,难以完全满足创新型国家建设需要。他建议充分利用不同高校与科研院所的特色优势,在大力培养拔尖创新人才的同时,进一步强化创新型工程人才、产业科技创新人才的培育,各类人才计划要向产业科技人才倾斜,形成良好导向。

科技是第一生产力,要真正为经济社会发展服务。这些年,许光

文带领科研团队为辽宁菱镁特色产业转型发展倾尽心力。针对菱镁矿资源开发利用中的节能减排问题,许光文和他的团队积极研发新工艺,并致力于促进产业化应用,最终在海城成功建成世界上单套规模最大的、节能30%以上的菱镁矿粉闪速轻烧装置,实现了环境效益与经济效益的双赢。

面对国家提出的“双碳”目标,许光文有着深入思考。“大规模二氧化碳排放主要源于碳资源利用的各种化学反应,其中90%以上是有机碳、无机碳的热化学反应。”为此,许光文认为,推动热化学反应的技术创新与突破,是实现“双碳”目标的核心

与关键。

“我们应进行有组织的科研,开展好战略性、前瞻性研究,促成更多从‘零’到‘一’的原始创新。”在广泛深入调研基础上,许光文建议,应聚焦广泛发生于各工业行业的“热化学反应”科技的创新与变革,创建国家工程热化学实验室,集聚全国相关学科和领域的优秀科研团队,开展关键技术攻关,推动新技术工程化应用,为实现国家碳中和目标作出关键贡献。

### 代表委员风采

## 辽宁出版集团3000余种优秀出版物亮相北京图书订货会

本报讯 记者关艳玲报道 2月24日,第35届北京图书订货会开幕。辽宁出版集团携所属9家出版机构及5家相关运营实体赴会。展区中特设精品展示集中推荐400余种(套)重点产品,各出版社展出主题出版精品、国家大奖作品、重点出版工程、畅销常销图书、出版融合项目等各类优质出版物3000余种,着力呈现近年来守正创新、打造精品,推动出版高质量发展的全新成果。

以主题出版精品传播时代强音,

辽宁出版集团推出一大批讴歌新时代、满足新需求的优秀出版物。积极深化马克思主义经典著作研究阐释,推出《马克思主义经典文献传播通考》(100卷)、《马克思主义经典文献世界传播通考》(1—30卷)、《马克思主义在中国的创新发展》等一批有思想厚度、有学理深度的精品力作。

《天晓——1921》《在群山之间》《春归布库其》等作品擦亮红色底色,传承红色基因。加强辽宁“六地”红色文化资源的深度挖掘,推出《洪流放

歌——我写雷锋六十年》《雷锋日记(增补版)》《锦绣》《我们心中的红色“六地”》等地方特色主题图书。

打造优秀品牌集群,辽宁出版集团坚持突出原创,广泛吸纳名家名作,积极聚拢新人新作,围绕时政社科、国学文化、原创文学等12条重点产品线抓实抓优,不断提升重点选题建设的创新性和规模化水平,推出《太阳鸟文学年选》、《刘盼遂著述集》等一大批精品力作。

在本届订货会中,辽宁出版集团

还展示了多个出版融合产品,持续推进优势出版品牌IP化运营,创新内容表现形式,以数字化手段为优质出版内容赋能,丰富阅读体验。阅读国家出版基金项目《AR全景看·国之重器》,小读者只需扫描书中的图片,“国之重器”就会以三维动态的形式生动呈现。“布老虎听书”系列,上线有声图书460余种,点击量突破亿次。2022年全国优秀科普作品《博物馆里的奇妙中国》《时代楷模绘本系列》配合图书制作音视频,拓展延伸图书精彩内容。