

## 跨越一甲子 逐梦向未来

### ——西藏自治区成立60周年发展成就综述

■今年是西藏自治区成立60周年。60载栉风沐雨,60载万象更新。在中国共产党领导下,西藏各族人民以主人翁姿态积极参与管理国家和地方事务,充分行使宪法和法律赋予的自治权利,实现了西藏经济社会跨越式发展,深刻改变了高原贫穷落后面貌

■党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央深化对西藏工作的规律性认识,总结党领导人民治藏稳藏兴藏的成功经验,形成了新时代党的治藏方略。在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下,西藏步入发展最好、变化最大、群众得实惠最多的历史时期

详见四版▶

## 践行全过程人民民主 广泛凝聚智慧力量

### ——国新办发布会聚焦我国“十四五”时期社会主义民主建设成就

详见四版▶

## 各地加强巡查值守 细化落实防范措施

本报报道组



据天气预报显示,近日我省部分地区仍有强降雨,伴有雷电、大风、冰雹等强对流天气。全省各地密切关注雨情水情,拉网式排查并迅速处置隐患,细化落实防范措施,提前下沉抢险队伍、准备应急物资,确保安全度汛。

沈阳市加强对防汛重点部位排查,沈阳市防办调度各地区、各部门落实城乡危房住户避险、城市排水防涝、河流堤堰查险、水库防洪、山洪地质灾害易发区防御等应对措施,督促指导重点地区提前启动本级防汛应急响应。各地采取有效措施确保信息实时共享、指令快速传达。康平县聚焦大坝稳定性、溢洪道泄洪能力、启闭设施运行、监测设备状态等,对8座中小型水库加密督查检查频次,做到安全隐患早发现、早预防、早排除;沈河区依托“视频+手台+微信”立体调度体系;大东区提前对排水管道和支线进行清淘和疏通,张贴防汛安全提示。

“以前下大雨,这儿能没过小腿,现在雨停路就干,心里踏实多了!”8月18日,在抚顺市望花区北镇街,临街门市店主王宇站在店门口,望着干爽的路面欣慰地说。曾经,北镇街因排水系统老化,每逢降雨就积水深、退水慢,是有名的“易涝点”。今年,望花区在截污干渠出口建成应急提水泵站,能在降雨时快速抽排积水,彻底解决了困扰居民的内涝难题。入汛前,抚顺市对全市111座水库、64座尾矿库、12家临水危化企业、66处险工险段、213项人防工程、29个低洼易涝区、107个地质灾害隐患点、11处涉水旅游风景区、交通沿线、学校、养老院运行全面排查,发现风险隐患点194

处,目前已全部完成整改。既考虑下游堤防防守能力,又考虑防洪整体大局。入汛以来,辽宁省观音阁水库管理局有限责任公司密切关注气象、水情、雨情、汛情变化,根据降雨过程实行滚动洪水预报,并及时上报至调度中心,为会商决策提供科学依据。水库还重点围绕大坝主体、放水设备、薄弱环节等开展全面排查,加密水位校核频次,确保各设备的正常运转。据介绍,本溪市严格落实以行政首长负责制为核心的各项防汛责任,加强对山洪、地质灾害危险区的排查,及时核实、处置并发布预警信息,保证预警信息到村、到户、到人。

近日的连续强降雨,使丹东市防汛压力骤增。丹东市委主要领导带领相关部门负责同志深入地质灾害隐患点,实地查看山坡植被覆盖、地形地貌等情况,要求相关部门和企业进一步强化风险隐患排查,严格落实人员值班值守制度,确保出现问题能够早发现、早报告、早处置;确保应急状态下人员安全有序转移。丹东市振安区太平湾街道联合振安区水利局、太平湾发电厂及宽甸满族自治县古楼子乡政府,围绕太平湾防洪堤堤坝护坡日常巡查、常态化维护管理等,压实四方协调机制,通过及时会商研判、资源高效共享,确保上下游防洪调度协调有序。

紧盯中小水库、河道堤防等薄弱环节,以及公路桥梁、地下空间等重点部位,营口市加密巡查频次,查找处置风险隐患,严防各类次生灾害。加强对涉山涉水等野外露露流动人员的巡查和管控,及时发布警示提示。同时,要求各级包保责任人下沉一线,组织开展群众转移安置、隐患排查整治等。人防的同时是技防。营口市利用防汛数字沙盘系统,(下转第二版)

## 暑期“充电”忙



进入暑期以来,沈阳各大书店及城市书房凭借凉爽的环境、琳琅满目的藏书,成为市民避暑充电的热门“打卡地”。近日,记者走进沈阳玖伍文化城探访,只见自习区域几乎座无虚席,有人忙着查阅资料,有人戴着降噪耳机听英语,还有不少小朋友全神贯注地写作业。如今,不断探索新业态的书店与城市书房越来越多,让市民学习热情持续升温。

图为市民在沈阳玖伍文化城自习室里学习。

本报记者 卢立业 摄

## 省人大常委会党组召开会议

本报讯 记者关艳玲报道 8月18日,省人大常委会党组召开会议,传达学习习近平总书记近期重要讲话和重要指示精神,传达学习中央及省委有关会议、文件精神,研究贯彻落实工作。省人大常委会党组书记、副主任陈向群主持会议并讲话。

会议强调,要坚决把思想和行动统一到党中央对经济形势的科学判断和对经济工作的决策部署上来,在省委领导下,聚焦三年行动决战决胜,助力辽宁全面融入全国统一大市场建设、海洋经济高质量发展,扎实做好“十五五”规划纲要编制准备情况专题调研,推动实现我省全年经济社会发展目标。要全面学习贯彻习近平总书记关于城市工作的重要论述,深刻把握建设现代化人民城市的目标定位,以法治方式助力提升辽宁城市发展质量。

会议要求,要深入学习贯彻习近平总书记关于加强党的作风建设的的重要论述,认真落实省委关于进一步加强作风建设有关要求,把作风建设摆在更加突出的位置,巩固深化深入贯彻中央八项规定精神学习教育成果,持续整治形式主义为基层减负,以作风建设新成效推动人大工作高质量发展。

会议还研究了其他事项。

## 经中央军委批准 《习近平论强军兴军(四)》印发全军

新华社北京8月18日电 为把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想不断引向深入,帮助全军官兵原原本本、全面系统学习领会习近平强军思想,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,强化维护核心、听从指挥的政治自觉、思想自觉、行动自觉,经中央军委批准,军委政治工作部组织编印《习近平论强军兴军(四)》,日前正式出版发行。

中央军委近日发出通知,对全

军学习使用作出部署,要求各级精心组织安排,把学习《习近平论强军兴军(四)》与学习《习近平论强军兴军》、《习近平论强军兴军(二)》、《习近平论强军兴军(三)》、《习近平强军思想学习纲要(2023年版)》等结合起来,持之以恒读原著、学原文、悟原理,注重联系新时代强军事业取得的历史性成就感悟真理力量和实践力量,更好掌握蕴含其中的道理学理哲理。党委理论学习中心组学习、干部理论轮

训、部队思想政治教育和院校政治理论教学,要把学习《习近平论强军兴军(四)》作为重要内容,列入学习计划,在学懂弄通做实上下功夫。要结合集中开展政治整训,在学悟思想中加强政治锻造、思想改造,进一步解决好理想信念、党性修养、官德人品等思想根子问题,坚决有力纯正政治生态,巩固人民军队纯洁光荣。领导干部要带头真学真懂真信真用,注重运用自身学习成果为官兵搞好宣讲辅导,各

级政治工作部门要加强对学习的指导和督促检查,广大理论工作者要加强体系化学理化研究,军队新闻媒体要加大宣传力度、生动反映部队学习贯彻成效,推动理论武装走深走实。要大力弘扬理论联系实际的学风,立牢以实际成效检验学习成果的导向,切实把学习成效转化为奋力攻坚、奋斗强军的生动实践,全面提高履行新时代使命任务能力,以优异成绩迎接建军100周年。

## 外贸“压舱石”凸显韧性与活力

## 前7个月我省出口同比增长13.6%



本报讯 记者刘大毅报道 沈阳海关最新数据显示,今年前7个月,我省货物贸易进出口总值达4376.1亿元,同比增长0.4%。其中,出口2347.8亿元,增长13.6%,出口值创历史同期新高;进口2028.3亿元。值得注意的是,我省对共建“一带一路”国家进出口额达2408.9亿元,占同期全省外贸总值比重攀升至55.1%,成为辽宁开放型经济的坚实支柱。同期对RCEP贸易伙伴进出口1729.4亿元,实现14.4%的强劲增长。在复杂国际环境下,辽宁外贸

结构在经历深刻转型,外贸多元化战略不断显出成效。数据显示,前7个月我省与东盟外贸继续保持高速增长态势,进出口额达698.3亿元,同比增长34.8%,增速位居主要贸易伙伴之首。同期,我省对韩国进出口394.4亿元,同比增长16.6%,成为东北亚区域合作的新亮点。

支撑外贸韧性的新动能持续迸发。前7个月,我省以保税物流方式进出口661.5亿元,增速高达33.1%,领跑所有贸易方式,凸显辽宁港口枢纽功能提升和新型贸易模式活力。

民营企业进出口2262亿元,以12%的增速贡献全省51.7%的外贸份额,主体地位更加巩固。在辽宁自贸试验区沈阳片区,某机电设备制造企业凭借自主研发产品,今年对东盟出口订单实现翻倍增长。“通过海关AEO认证后,出口通关时间压缩近半,让我们在拓展新兴市场时更有底气。”该企业负责人说。这背后是沈阳海关连续推出“绿色通道”“批次检验”等63项贸易便利化新举措,优化口岸营商环境,促进企业通关便利,支持辽宁高质量发展、高水平开放,使更多企业借力政策红利加速“出海”。

出口结构升级为市场开拓提供硬支撑。跨境电商领域,沈阳空港开通东北首条零售一般出口通道,采用

“三单对碰”自动验放,单票货物通关时间压缩80%,带动航空货运量环比增长12%。中欧班列“前站式集拼”模式助力小微企业零散货享整箱价格,保障了企业的新增订单。数据显示,前7个月,我省机电产品出口占比稳定在50.5%的高位。其中电工器材、汽车零配件出口分别增长15.6%和12.5%。同期,我省农产品出口188.5亿元,增长9.1%。

进口领域在调整中优化。基本有机化学品进口逆势增长7.9%,为精细化工产业提供原料保障;农产品进口微增1.3%,满足消费升级需求。值得注意的是,金属矿砂进口量虽下降18.6%,但高附加值矿产占比提升,反映产业链转型升级趋势。

## 王新伟主持召开省政府常务会议

## 研究整治形式主义为基层减负和道路货运、卫生健康等工作

本报讯 记者史冬柏报道 8月18日,省委副书记、省长王新伟主持召开省政府常务会议,认真学习贯彻习近平总书记近期重要讲话和重要指示精神,按照省委要求,研究整治形式主义为基层减负和道路货运、卫生健康等工作。

会议指出,习近平总书记就整治形式主义为基层减负作出一系列重要论述和重要指示,为我们深化整治形式主义为基层减负提供了科学指引和重要遵循。要深入学习贯彻,严格执行《整治形式主义为基层

减负若干规定》,牢固树立和践行正确政绩观,力戒形式主义、官僚主义,驰而不息把为基层减负各项任务抓深抓实、抓出成效。要狠抓突出问题整改落实,持续加大精简会议力度,从严规范督查检查考核,坚决纠治安全生产、涉农民生、政务服务、科研高校等领域形式主义突出问题,着力破解困扰基层的突出症结和顽瘴痼疾。

会议审议《辽宁省加快推动道路货运行业高质量发展实施方案》及任务清单,强调要加快道路货运

行业转型升级,切实改善市场环境,建立现代道路货运服务体系,有效降低全社会物流成本,为推动经济社会高质量发展提供有力运输服务保障。要推动道路货运与铁路、水运、航空运输紧密协作,规范市场秩序,切实维护货车司机合法权益,守牢货运安全底线。

会议审议《辽宁省培育壮大卫生健康领域新质生产力实施方案》,强调要面向人民生命健康,强化民生需求牵引和科技创新引领,以培育壮大新质生产力推动卫生健康事

业高质量发展,不断满足群众日益增长的健康需求。要建强科技创新体系,突破一批医学前沿领域关键技术,攻克一批医疗耗材设备“卡脖子”难题,培育一批掌握核心技术的医疗科技领军企业。要建强成果转化体系,搭建平台,加大激励,让更多成果从实验场走向应用场。要建强人才队伍,深入实施“兴辽英才计划”医学名家项目,引育高水平复合型医工交叉人才,不断夯实人才支撑。

会议还研究了其他事项。

## 王新伟会见澳大利亚驻华大使吉思德一行

本报讯 记者史冬柏报道 8月18日,省委副书记、省长王新伟在沈阳会见澳大利亚驻华大使吉思德一行。

王新伟代表省委、省政府和省委书记郝鹏,对吉思德一行来访表示欢迎,感谢大使先生多年来为推动两地交流合作付出的努力,并介绍了辽宁经济社会发展取得的新进

展新成效。他说,今年7月,习近平主席同阿尔巴尼斯总理举行会晤,擘画了中澳关系发展的新蓝图。当前,我们正深入贯彻落实习近平主席在辽宁考察时的重要讲话和重要指示精神,实施全面振兴新突破三年行动,辽沈大地展现出勃勃生机和光明前景。辽宁与澳大利亚地方合作基础良好、前景广阔。愿在两

国领导人战略指引下,同澳方一道努力,进一步拓展经贸、文化、教育、旅游、青少年等领域合作,更好实现互利共赢。欢迎澳大利亚企业积极参加辽洽会,我们乐见两地产品开拓对方市场,两地企业到对方投资兴业、共享发展机遇、共创美好未来。辽宁将持续营造市场化、法治化、国际化一流营商环境,为包括澳资企业

在内的各类企业提供优质服务。

吉思德表示,很高兴再次访问辽宁,这里美丽繁荣、充满活力,令人印象深刻。澳大利亚与辽宁多领域交往密切,希望双方发挥各自优势,推动经贸、绿色产业、粮食、文旅、教育等合作不断深化,取得更多合作成果。

副省长单义参加会见。

## 330余名选煤行业专家缘何齐聚丹东

本报记者 李 曼

近日,鸭绿江畔的丹东东方测控技术股份有限公司迎来一场行业盛会——煤炭行业选煤厂智能化建设推进会,全国330余名行业专家齐聚一堂,共话选煤智能化建设前沿趋势。

作为国内智能矿山整体解决方案的先行者,东方测控在会上展示了其开发的“煤炭采选智能化整体解决方案”,赢得业内人士高度赞誉。

在选煤行业,重介分离是获取精煤的重要方法。尽管国内已实施多个智能化重介分选项目,但生产过程中中灰分检测误差偏大、稳定性

不好的难题始终未能有效解决,几乎没有企业能将误差长期控制在0.3%以下。

东方测控做到了。其方案依靠自主研发的高精度煤质分析仪,实现了精煤灰分误差0.15%以下的高精度分析,精煤回收率提高0.95%。方案还融合AI大模型等前沿技术,帮助选煤厂实现高水平智能控制,进而全面提升效益水平。

“当山西焦煤找到我们寻求合作时,技术团队没有犹豫就‘接单’了。一年后,山西焦煤集团沙曲选煤厂顺利应用了我们研发的系统。”

东方测控市场发展部部长时明明介绍,“这套系统填补了煤质高精度在线检测分析技术空白,被中国煤炭工业协会鉴定为国际领先。我们以此为基础,争取到了承办全国会议的机会。”

这一切的背后,源于东方测控30年来对技术创新的执着——公司累计申报专利技术200余件,自主研发专利130余件,科研成果转化率高达91%……东方测控创新向前的步履并未停止,每年将近8%的销售收入投入研发,已建立多个高水平研发平台,研发队伍中拥有硕士及博士

200余人。

今年,东方测控成为智能矿山行业唯一携整体方案入选工业和信息化部第一批先进适用技术名单的企业。“我们的目标是在矿山上实现无人化,不管是地上还是地下,推动矿山进入智能时代。”时明明说。

企业与城市同频共振、携手成长。东方测控的创新突破,离不开丹东这座城市的托举与支持。对此,东方测控集团董事长包良清感触颇深:“我们选择扎根丹东,不仅缘于家乡情怀,更因为这里的干部干事创业的热忱与担当。”

