



LIAONING DAILY

北国网网址: http://www.lnd.com.cn

2025年12月

19

星期五
乙巳年十月三十
今日8版



扫描二维码
关注本报APP

因地制宜，自觉按规律办事

新华社记者 张辛欣

近日举行的中央经济工作会议上，习近平总书记的一席话切中肯綮——

“因地制宜，本质就是实事求是。”围绕发展新质生产力、生态环保、农村改厕等，总书记阐明因地制宜的重要性，强调落实中需要结合实际、因地制宜，但不能自行其是、搞本位主义。

实事求是，是中国共产党人认识世界、改造世界的根本要求。因

地制宜，自觉按规律办事，是中国共产党实事求是思想路线的体现。我国幅员辽阔、人口众多，各地区资源禀赋不同，发展的状况、面临的情况问题不同，在全国大棋局中的定位也不同。党中央的决策部署着眼的是全局、把握的是大势、体现的是方向、谋划的是根本，让决策部署落地见效，关键要紧密结合自身实际，尊重差异、尊重规律，创造性开展工作。

习近平总书记曾讲述过这样一段往事：“我在正定工作的时候，经济学家于光远提出一个概念——限于当时中国经济实力和条件，要多考虑实现现代化的‘穷办法’。我在‘穷办法’后面又加上了一个‘土办法’，就是适应当地的办法，不一定要大而全。”“土办法”蕴含的恰是因地制宜、因势利导的道理，是从认识规律到运用规律的转化。（下转第二版）

谱写新时代中国高水平对外开放的崭新篇章——写在海南自由贸易港正式启动全岛封关之际

详见三版▶

许昆林在盘锦调研时强调持续用力优化营商环境 因地制宜壮大特色产业以实干实绩开创高质量发展新局面

本报讯 记者方亮 王奇报道 12月18日，省委书记许昆林在盘锦市调研。他强调，盘锦市要深入学习贯彻党的二十届四中全会和中央经济工作会议精神，深入贯彻落实习近平总书记对辽宁的重要讲话和重要指示精神，按照省委十三届十次全会部署要求，牢固树立崇尚实干、狠抓落实的鲜明导向，持续用力优化营商环境，因地制宜壮大特色产业，不断开创高质量发展新局面。

华锦阿美精细化工及原料工程项目，是推动我省石化产业转型升级的重大项目。许昆林详细了解项目总体情况和下游产业布局，察看乙烯装置建设进展，叮嘱企业严把安全关，盯紧抓实每个环节细节，确保高质量建成、高标准投产，加快打造世界一流绿色智能石化产业基地。正在建设的辽河储气库群已形成超35亿立方米工作

气量，许昆林来到双台子储气库，了解项目建设运行情况，希望企业稳步提升高效注采、平稳供应、应急保障能力，切实担负好东北及京津冀地区天然气调峰保供任务。许昆林指出，盘锦要把优化营商环境作为大事要事来抓，围绕企业发展、项目建设全生命周期服务保障，通过亲商安商兴商来“以商招商”，充分发挥龙头企业带动作用，挖掘招引配套企业、关联项目，抢抓政策机遇，面向“十五五”谋划实施一批重大项目，积蓄发展动能。

在盘锦伊科思新材料有限公司，许昆林仔细了解碳五低碳综合利用的工艺、装置和产品，勉励企业发挥产学研用协同优势，加快构建完整碳五产业链，不断做大做强。辽宁键凯科技有限公司在国内率先实现医用药用聚乙二醇材料产业化，许昆林来到企业分析测试中心，了解成果转化情况，鼓励企业加强研发平台建设，不断提高产品开发能力，赢得更大的行业话语权。他强调，盘锦要锚定建设世界级石化及精细化工产业基地，以更宽视野集聚创新资源，支持企业牵头组建体系化、任务型创新联合体，构建“技术创新—中试转化—产业应用”全链条体系，推动更多科技成果落地转化。

许昆林在盘锦光合蟹业有限公司，听取相关情况汇报，了解河蟹良种选育成果，希望企业聚焦稻蟹产业研究真问题、解决真问题，以更多科研成果、更优技术服务“联农带农”。在新发地（辽宁）农产品管理有限公司，许昆林了解果品、蔬菜流通交易情况，鼓励企业和商户立足盘锦的区位和交通优势，扩大市场辐射范围，不断丰富农产品品类，更好满足多样化消费需求。他强调，盘锦要加快发展现代化

大农业，壮大特色产业集群，打造更具影响力、竞争力的区域公共品牌，扎实推进农业增效农民增收。

在盘锦市高级中学，许昆林深入了解教育教学情况，与正在上心理课的高三学生互动，并观摩篮球课，与大家亲切交流，勉励同学们珍惜大好时光，阳光快乐成长，强健体魄，锤炼品格，提升综合素质，努力做到德智体美劳全面发展；叮嘱学校和老师落实好立德树人根本任务，丰富课程体系，精心教育、悉心培养堪当民族复兴大任的时代新人。许昆林强调，要顺应群众对“上好学”的期盼，办强办优基础教育，加快义务教育优质均衡发展，促进学前教育普及普惠，推动普通高中教育特色多样化发展，加强高素质教师队伍

建设，大力弘扬尊师重教的社会风尚。

省领导姜有为、王利波参加调研。

省政府召开海洋捕捞渔船更新改造和减船转产工作推进会王新伟主持并讲话

本报讯 记者史冬柏报道 12月18日，省政府召开海洋捕捞渔船更新改造和减船转产工作推进会，深入学习贯彻党的二十届四中全会精神和习近平总书记对辽宁的重要讲话重要指示精神，落实省委要求，总结工作、分析形势，研究部署下一阶段重点任务。省委副书记、省长王新伟主持会议并讲话。

在听取省农业农村厅工作汇报和沿海六市意见建议后，王新伟指出，推进海洋捕捞渔船更新改造和减船转

产，加快渔船“木改钢”，事关渔业本质安全和高质量发展，事关广大渔民切身利益。当前，各项工作全面启动，财政金融支持体系初步建立，政策举措逐步完善，难点堵点问题加快疏通，各项工作取得阶段性成效。同时，仍存在政策适配度、精准度不够，工作推进不平衡等问题，需持续加大攻坚力度。要更好统筹发展和安全，树牢造福人民的政绩观，优化政策供给，完善工作机制，做好服务保障，扎实推进渔船“木改钢”，全面提升渔业本质安全水平。

王新伟强调，要强化问题导向，坚持实事求是、依法依规、分类施策，在科学论证基础上及时优化调整政策措施，构建全生命周期管理闭环，推动政策从“被动打补丁”向“主动迭代升级”转变，不断提升政策质效。要精准摸排渔民需求，落实好各项帮扶措施，做好政策宣传解读，全力破解渔船更新改造及渔民转产等方面存在的问题，切实保障渔民利益，提升参与积极性。要全链条筑牢安全防线，建立“一船一档”，强化依港管船，严把渔船建

造质量关，做好设计、建造、试航等各环节穿透式检验，加快提升渔船运营管理现代化水平。要健全规范各项管理制度，配齐配强执法队伍，全面提升规范化执法能力；严格落实培训机构督考制度，抓好船长、船员的技能培训、发证审核。要进一步健全责任体系，围绕短板弱项制定务实管用的政策举措，细化实化工作方案，做深做细群众工作，形成合力推动渔船更新改造和减船转产的良好氛围。

副省长李强、吴春耕出席会议。

2025年度省市县政协主席座谈会召开周波出席并讲话

本报讯 记者赵静报道 12月18日，2025年度省市县政协主席座谈会召开。会议深入学习贯彻党的二十届四中全会精神，落实省委十三届十次全会及省委政协工作会议要求，总结交流工作经验，研究进一步加强和改进全省政协工作的思路举措。省政协主席周波出席会议并讲话。

周波指出，今年以来，全省各级政

协牢牢把握人民政协性质定位，将履职尽责与全省发展大局紧密结合，专门协商机构作用进一步发挥，统一战线组织功能进一步增强，政协委员队伍建设进一步强化，各项工作取得显著成效。

周波强调，要充分认识发挥界别作用的重要意义，创新发展界别作用的形式和途径。紧扣界别特色，强化

理论武装，及时跟进学习习近平总书记最新重要讲话和重要指示精神，引导委员熟练掌握本界别法律法规和政策要求，进一步提升政治能力与履职水平。统筹安排以界别形式开展的协商议政活动，通过界别协商、界别视察考察调研、界别提案和大会发言等各类履职活动，常态化反映界别意见建议。优化联系服务界别群众工作，落

实委员联系界别群众相关制度，加强思想政治引领，围绕界别群众所需所想所盼，开展委员履职“服务为民”活动，多做解疑释惑、化解矛盾的工作。健全界别沟通交流、联合联动的工作机制，有计划组织界别间交流活动，不断加强跨界别联动，实现资源共享、各展所长。

（下转第二版）

省十四届人大常委会召开党组会议和第六十二次主任会议

本报讯 记者关艳玲报道 12月18日，省十四届人大常委会召开党组会议和第六十二次主任会议，听取了关于辽宁省人大常委会2026年工作要点和立法计划、监督工作计划、代表工作计划的安排建议，听取了辽宁省人大常委会工作报告起草情况的汇报。省人大常委会党组书记、副主任陈向群主持会议并讲话。

会议指出，要深入学习贯彻习近平法治思想、习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想，深入贯彻落实党的二十届四中全会精神，认真落实省委十三届十次全会工作要

求，自觉把人大工作放在振兴发展大局中谋划推进，立足人大职能，做好立法、监督、代表等工作，深入践行全过程人民民主，为奋力谱写中国式现代化辽宁篇章贡献人大力量。

会议强调，明年是“十五五”开局之年。要围绕省委贯彻落实党中央大政方针的决策部署，把推动高质量发展、可持续振兴摆在更加突出位置，科学谋划明年重点任务，进一步完善“一个要点、三个计划”以及常委会工作报告，精心筹备省十四届人大五次会，以人大高质量履职为“十五五”开好局、起好步提供坚强法治保障。

会议还听取了关于省人大常委会

订单足生产忙

临近年底，我省各地制造企业抓紧时间抢进度、赶订单，确保完成全年目标任务。12月18日，在朝阳远达风电设备有限公司，工人正在装配生产线上忙碌，组装调试大型陆上风电机组。今年以来，该企业已生产100多台（套）风力发电机组，预计明年企业生产订单在今年的基础上翻一番，产品供应也将覆盖整个东北地区。

图为朝阳远达风电设备有限公司生产车间。

本报特约记者 仇一军 摄



导读

DAODU

聚焦群众和经营主体诉求
全省公安机关靶向整治15类突出问题

详见二版▶

秦沈二期高速项目正式开工
将开辟东北地区入关新通道

详见二版▶

