



2026年3月9日 星期一

听，辽宁“新”的故事

本报特派北京记者 黄岩 董翰博 关艳玲

“你看，‘十五五’规划草案第13页上，高标准动车组被列为重点项目。就在辽宁‘新年第一会’那天，我们公司收到了这个项目组的正式订单，大伙热血沸腾！企业紧抓创新，才有了新突破！”在现场审议发言时，刘铭杰代表声音洪亮，分享了一则身边事，让人感受到满满的创新激情。

刘铭杰告诉记者，他所在的华日高新公司仅80人，却组建了11人的研发工作室，每年研发经费占营收比例达8%，高于行业水平。作为董事长兼总经理，他“只抓创新”，因为“不创新，难存活”。

几天来，在辽全国人大代表深入学习领会习近平总书记参加江苏代表团审议时的重要讲话精神，结合实际，为发展新质生产力“划重点”，“创新”一词被反复提及。刘铭杰感慨，近期辽宁包括营商环境在内的一系列变化，让企业更敢创新。

创新链与产业链“相望难相见”，是阻碍新质生产力形成的卡点。来自大连工业大学的周大勇代表，讲述

了一个“两链”融合的新探索。

“去年11月，我们学校整合纺织、服装设计、管理等多学科团队，走进辽阳小北河袜业产业集群。那里大多是中小微企业，想搞自主研发，既缺能力也少资源。”

怎么办？一家一户对接效率太低。

周大勇说，学校和辽阳市政府合作，直接在产业园区设立创新发展平台，企业负责人出门走几步就能找到他们。团队设计了一款马年生肖袜，做出了特色，第一批5万双赶在今年春节上市，卖得非常好，目前已接近售罄。

真是雪中送炭！这些企业原本担心压货、占用资金，轻易不敢涉足这类新品，现在有了设计赋能，产品有新意、有卖点，市场一下打开了。“设计是纺织、服装等轻工行业最易见效的突破口，一个好设计，几天就能变成产品，形成销量。”周大勇说，学校专门拿出100万元设立专项资金，支持师生团队扎根小北河开展合作。

“过去有些科研题目离产业太远，做完也不知道用在哪。现在我们要求课题必须来自企业、来自产业。”空“空中楼阁”式的项目，不再重点支持。”周大勇说，“我们的考核很实在，就看给企业做了几个能卖的产品、带来了多少实际收益。”

“高等院校，服务地方发展是本分。”周大勇重重加了一句，“科研不能自说自话，得解决实际问题。”

干事创业，“人”的因素是最关键的变量。对此，孙东明代表有着深切的共鸣，他用自己的亲身经历“解剖了一只麻雀”。

孙东明所在的中国科学院金属研究所微纳电子器件课题组，从最初一个人，发展到今天50人的青年科研团队，与人才引进政策密切相关。

去年辽宁省常住人口净流入4.5万人。孙东明说，近期对外交流中，他一直向青年学子传递一个信号：辽宁环境可信、政策稳定、平台过硬，完全具备吸引和集聚高层次人才的基础和潜力，只要能力突出、成果过硬，都能在辽宁找到成

就梦想的创新舞台。

创新创业环境是生机勃勃的“雨林”，还是寸草难生的“沙漠”，政府能否打通创新主体之间的资源壁垒，至关重要。

姚华明代表说，地方政府要推动教育、科技、人才一起发力，围绕产业实际需求和共性难题搞技术攻关；还要主动当“红娘”，帮企业跟高校、科研院所搭上线，以“智改数转”让传统产业焕新，同时在新能源、新材料这些新赛道做起来。用改革的办法打通堵点，真正让各类经营主体敢干、愿干、能干。

创新不可能一步到位，需要层层闯关。来自研发一线的张亚梅代表，经历过一场高端集成电路装备国产化的攻坚战，实现了从0到1，设备从平面图纸变成了3D实物，从实验室的技术突破变成了生产线上的实在效益。“如今有了技术积累，创新速度越来越快，正从量变迈向质变。”她说。

眼下，张亚梅正着手一项新研究：“创新路上，我们将继续攀登！”

在辽全国人大代表热议师德师风建设——

对学生的要求，自己要先做到

本报特派北京记者 任梓溪 丁思文

“老师，我想你了！”
“想要老师抱抱！”
“老师我们等你回来！”

记者采访时，正赶上在辽全国人大代表、辽阳市特殊教育学校班主任、高级教师李紫微和学生视频。孩子们七嘴八舌地诉说着想念，她微笑着回应，并答应回去给他们带好吃的。

“因为来北京开会，孩子们返校后看不到我，就和我视频。”李紫微一边说，一边给记者看微信，有的家长叮嘱她多注意休息，她也嘱咐代

课老师，督促孩子们打快板。

孩子们的依赖背后，是李紫微将爱与陪伴化成教学中的点点滴滴。2007年，李紫微一毕业，就来到辽阳市特殊教育学校任教。那时班上的孩子胆小，只要有生人靠近，就会打人，李紫微也经常受伤。但她并没有因此被“吓跑”，对教育的热爱让她更觉得，有困难才更有价值。从默默了解每一个孩子的性格特点，到教会他们吃饭喝水，李紫微一步步走进孩子们的心里。

没有爱就没有教育。从教19

年，李紫微一直以身为一名特教老师而自豪。作为全国人大代表，她始终将目光聚焦孤独症患儿，积极呼吁全社会给予更多关爱。

师者，所以传道、授业、解惑也。

在辽全国人大代表、鞍山市第十三中学正高级教师官启军认为，教师的道德品质和一言一行都直接或间接地影响学生。日常教学中，要求学生做到的，官启军一定首先做到。在学生心里，她不仅是传道授业的老师，更是能畅所欲言的朋友。

教师是学生的镜子，学生是教

师的影子。官启军表示，落实立德树人根本任务，师德师风建设是关键，身为老师就要言传身教，教育要被“看见”。

教师不仅是学生学业的引路人，更是思想上的引导者。在辽全国人大代表、沈阳市外事服务学校党委书记马英表示，要从源头培养好教师，强化教师思想品德评价体系，完善师德师风常态化考核标准，家庭、学校、社会三方共同发力，推进师德师风建设制度化、常态化，将师德师风建设要求贯穿教师管理全过程。



铁路上的“她力量”

在“三八”国际妇女节来临之际，沈阳铁路公安处乘警支队女子乘务大队与沈阳客运段动车一队两支巾帼队伍，携手开展别开生面的节日活动，以初心践使命，以温情暖旅途。

双方以共同值乘的G146次“盛京之约”品牌列车为流动舞台，深耕女性服务、女性安全与女性关怀，将温馨旅程打造成致敬女性旅客、彰显铁路巾帼风采的特色名片，生动诠释旅途中的“她力量”。

车厢内，双方联合开设“流动的巾帼讲堂”，“警花”聚焦旅途防侵害、反诈骗等安全知识，为女性旅客筑牢安全防线。更温暖的是，双方组建的“送花小分队”手持鲜花，穿梭于车厢之间，为女性旅客送上专属节日祝福。

尚青 邹新江 摄



两会日程

3月9日：全国人代会举行第二次全体会议 听取全国人大常委会工作报告和“两高”工作报告

新华社北京3月8日电 9日上午9时，十四届全国人大四次会议在人民大会堂举行第二次全体会议，听取全国人大常委会委员长赵乐际关于全国人大常委会常务委员会工作的报告，听取最高人民法院院长张军关于最高人民法院工作的报告，听取最高人民检察院检察长应勇关于最高人民检察院工作的报告，审议全国人民代表大会常务委员会关于法律清理工作情况和有关法律和决定处理意见的报告。

截至3月8日12时 辽宁代表团提交议案建议203件

本报讯 特派记者关艳玲 北京报道 3月8日下午，十四届全国人大四次会议辽宁代表团新闻发言人、省人大常委会秘书长姜小伟就辽宁代表团有关情况进行新闻发布。

新闻发言人介绍了辽宁代表团出席会议、参加审议和提出议案建议等情况。发言人说，过去一年，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，全省上下牢记嘱托、感恩奋进，全面贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，深入学习贯彻习近平总书记对辽宁的重要讲话和重要指示批示精神，认真落实党中央决策部署，统筹推进稳增长、促改革、惠民生、防风险，中国式现代化辽宁实践迈出新的坚实步伐，开创了高质量发展、可持续振兴新局面。参会以来，辽宁代表团全体代表坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，自觉站位全局、服务大局，以高度的政治责任感和饱满的精神状态认真履行法定职责，当好

党和国家联系人民群众的桥梁，充分展现了新时代人大代表的责任担当和奋进风采。截至3月8日12时，辽宁代表团代表共提出议案6件、建议197件，其中全团建议17件。新闻发言人介绍，今年代表提出的议案建议，紧扣党和国家中心任务，紧密结合辽宁实际，回应人民群众关切，聚焦科技创新引领产业升级、加快发展新质生产力、深化重点领域改革、优化营商环境，以及未成年人保护、教育、医疗等民生领域，汇聚民意民智，为国家发展建设献良策、出实招，助力“十五五”开好局、起好步。

一件件议案建议，传递着人民的呼声，承载着百姓的期盼。下一步，省人大常委会将协助代表加强与全国人大和国家有关部门沟通联系，做好议案建议的跟踪办理工作，推动代表所提议案建议落到实处，努力做到让代表满意、让群众受益。

两会声音

张艳：因地制宜发展农业新质生产力

本报特派北京记者 任梓溪

政府工作报告中提出，要加快高水平科技自立自强，为高质量发展提供科技支撑。在辽全国人大代表、铁岭市农业科学院杂粮所研究员张艳表示，大力发展农业，离不开科技支撑。她建议，要持续提升农业科技创新效能，因地制宜发展农业新质生产力，统筹科技创新平台基地建设，加强农业关键核心技术攻关和科技成果转化应用，全方位赋能乡村全面振兴。

在工作中，张艳发现，寒地农业具有冻土期长、病虫害基数低等独特属性，适宜发展优质粮食和高端特色农产品。东北地区处于我国寒地农业的核心区域，但过于依赖传统生产要素投入，培育以科技创新为核心驱动的东北寒地农业迫在眉睫。她表示，要充分发挥东北地区农业科教资源优势，通过生

物技术、信息技术、智能工程技术与寒地农业的深度融合，实现从“经验农业”到“智慧农业”的深刻变革。

为此，张艳建议，进一步深化涉农高校教育教学改革，以需求为导向加快新农科建设，推动涉农专业人才定向培养。持续加大校企合作力度，形成寒地种业资源创新与利用研究中心等现有优势平台为重要支点，推动布局建设“寒地农业交叉创新中心”，聚焦寒地种业创新、黑土地保护与利用、寒地智能农业装备系统等前沿方向，形成产业技术需求清单，通过“产业出题、科教答题”模式，让科研成果直接投入农业生产一线。同时，鼓励东北各地在农业数据开放共享、寒地农业场景应用、配套基础设施建设等方面先行先试，营造有利于农业高质量发展的良好生态。

四位体育界委员 齐力为“东北超”加油

(上接第一版)最近几年，“南方小土豆”是冲着冰雪来东北的，大家知道了，东北人在这么寒冷的天儿里也能生活得开心快乐。其实体育不光是竞技和对抗，更重要的是它能把一个省份、一座城市的精气神儿带动起来。“东北超”是一个很好的起点。”苗立杰说，希望通过“东北超”让更多人感受东北体育的魅力和冲劲，更重要的是通过比赛能够更团结、更友爱，在赛场上感受东北亲如兄弟姐妹般的情谊。

“一场好的赛事，往往能拉动一座城市的发展。”纪冬说，举办“东北超”，辽宁的山海资源、长白山的秀美山水、内蒙古的大草原，这些咱们东北独有的特色，就能借着赛事这股劲儿，推广给全国

人民甚至全世界人民。把“东北超”打造成一个优质IP，对振兴东北来说会起到重要的带动作用。沈阳是全国球迷最有记忆点的城市，当年中国足球就是从那里走出亚洲，冲进世界杯决赛圈的。纪冬认为，“东北超”要想扩大影响力，得把赛事品牌维护好，吸引更多人来观赛。“我会一直关注和宣传，为‘东北超’摇旗呐喊！预祝‘东北超’圆满成功！”纪冬笑着说。

心往一处想，劲儿往一处使。“东北超”是体育的盛宴，是区域联动的契机，更为东北全面振兴添了一把火。

怀着激动的心情，刘征、纪冬、苗立杰、王勇峰站在一起，共同竖起大拇指：“‘东北超’，加油！”

编辑 王钢 视觉设计 张丹 校核 于勇 刘永志