

# 七台河暖心工会驿站 “小切口”撬动基层减负“大变革”

□陈明光 本报记者 赵宇清

“减负不减服务、增效不增负担”，近年来七台河市暖心工会驿站以“小切口”撬动基层减负“大变革”，通过推动服务资源下沉、功能集成、智慧赋能，实现了从“多头分散”向“一站集成”、从“被动响应”向“主动触达”的根本转变。

在七台河市桃山区步行街工会驿站，法律援助律师正在耐心地为农民工师傅解答劳动纠纷问题。“以前这类咨询需要专门跑去七台河市法律援助中心，现在在工会驿站休息时就能找到专业律师来帮助我们解决问题。”范师傅拿着刚签好的调解协议书感慨道。

过去，各部门服务点分散，资源利用率低，群众办事不便。为解决这一难题，七台河市统筹整合法律服务、心理咨询、义诊体检、就业指导等20项便民服务功能，集中植入到工会驿站，打造了“一站多能、一屏通办”的综合服务阵地。七台河

市司法局的“法律便民角”、七台河市人社局的“零工客棧”就业服务窗口等以往分散的服务，如今在驿站内形成了合力。

在七台河市工会大厦的24小时智能工会驿站门口，环卫工人王利云熟练地通过人脸识别系统，轻松进入驿站。“现在随时都能进来休息，感觉就像回家一样。驿站里的数字大屏还设有电子书屋，热饭午休之余，大家还会在这里翻阅一些电子书。”王利云说。

王利云感受到的便利，是七台河市创新推出的“屏屏近人”综合管理平台所带来的显著变化。这一平台实现了驿站运行数据的自动采集、服务频次的智能统计以及群众需求的实时反馈，取代了繁琐的人工填报和纸质登记流程，让驿站管理更精准高效。

目前，七台河市已有14家24小时智能驿站投入使用，驿站平均日接待量达1000余人次。驿站无需专人值守，大大减少了基层人力投入，真正做到了减负

不减效。

“没想到扫个二维码就能找到工作！”在七台河市桃山区工会驿站，下岗职工孙大姐通过“工桥通业”就业平台与一家家政公司达成就业意向。该平台与驿站互动屏实时联动，岗位信息动态更新，劳动者扫码即可完成线上登记。

“过去举办招聘会要提前一个月准备场地、布置展板，现在在工会驿站就是永不落幕的招聘会。”七台河市职工服务中心工作人员韩亚梅介绍，“工桥通业”就业平台运行以来，线上已带动361人就业，线下窗口累计帮助1009人实现就业，服务链条全程无纸化、可追溯。更关键的是，企业发布岗位信息后，系统会自动匹配符合条件的求职者，就业服务从“大水漫灌”变为“精准滴灌”。

“这个驿站最实在的就是有热水、能热饭、可休息，这些都是我们最需要的。”在七台河市桃山区步行街附近的暖蜂驿站，正在热午餐的外卖骑手刘军说道。他

的同事前几天在工作中轻微刮伤，也是在驿站找到应急药品做了简单处理。

七台河市在驿站建设中坚持需求导向，坚决杜绝“花架子”工程。七台河市总工会联合多部门，对户外劳动者开展问卷调查，最终确定了应急药品、如厕便利、充电热饭等“切实之需”作为驿站建设标准。

“七台河市总工会明确要求，驿站建设必须贴近劳动者实际需求，不能搞成‘参观盆景’。”七台河市总工会职工服务中心副主任谢铁斌说。这种务实作风取得了显著成效，目前七台河市已有9家驿站获评全国“最美工会驿站”，驿站日均服务频次达150余次，累计惠及户外劳动者近万人次。

如今，七台河市的工会驿站已成为城市温暖的象征。这场从小驿站开始的变革，正悄然改变着这座城市基层治理的生态，让整治形式主义、为基层减负的决策部署，真正落地生根、开花结果。

## 省人大常委会机关召开全体干部会议 传达学习十四届全国人大四次会议精神

本报16日讯(记者王晓丹)16日，省人大常委会机关召开全体干部会议，传达学习习近平总书记在全国两会期间重要讲话精神、十四届全国人大四次会议精神及全省领导干部会议精神，部署贯彻落实举措。

省人大常委会副主任、党组书记张安顺主持会议并讲话；副主任、党组副书记王永康，副主任贾玉梅、聂云波、杨廷双、方传龙出席会议。

会议指出，十四届全国人大四次会议是在“十五五”开局之年召开的一次重要会议，对于确保“十五五”开好局起好步，开创中国式现代化全面推进强国建设新局面，具有重要意义。要把学习宣传贯彻习近平总书记在全国两会期间重要讲话和十四届全国人大四次会议精神作为当前一项重要政治任务，迅速掀起学习宣

传贯彻热潮，切实把思想和行动统一到大会精神上来，按照党中央决策部署和省委工作要求，紧贴人大工作实际，不折不扣推动落地见效。

会议强调，要深入学习贯彻习近平总书记在全国两会期间重要讲话精神，深入贯彻落实全国人大常委会工作报告部署的各项任务，立足龙江发展实际，发挥人大职能作用，以正确政绩观助力我省振兴发展。要坚持开展高质量立法、高效能监督、高水平代表工作，推动新时代人大工作高质量发展。要加强学习宣传，做好宣讲工作，贯彻好生态环境法典、民族团结进步促进法、国家发展规划法，自觉把学习成果转化为干事创业、担当作为的实际行动，为实现“十五五”良好开局、开创中国式现代化龙江实践新局面作出更大贡献。

## 全省春融期治超专项行动全面启动

本报讯(记者吴利红)当前正值公路春季冻融关键时期，路基、桥梁承载能力减弱，道路安全风险突出。为切实保障公路桥梁和人民群众出行安全，省交通运输厅自3月15日起至4月30日，在全省范围内组织开展春融期治理车辆违法超限超载专项行动。行动启动当日，全省各级交通运输部门迅速响应，全面布控执法力量，共出动执法人员494人次，检查车辆2526台，查处违法超限超载车辆42台，其中查处“百吨王”车辆5台，形成强力震慑。

本次专项行动聚焦春季冻融期公路病害易发、承重能力相对减弱等季节性风险，以保护公路桥梁安全、维护道路运输市场秩序、保障人民群众安全便捷出行为核心目标，重点围绕“百吨王”等严重违法超限超载车辆、违法大件运输车辆、采取短途驳载等方式逃避超限检测的车辆开展集中整治，紧盯国省干道、高速公路收费站、服务区、重点桥梁隧道等

关键路段，强化对重点货运源头单位的监督检查，压实源头装载管理责任，坚持依法严管、科技赋能、联防联控，深化东北“三省一区”区域执法协作，全力防范化解超限超载安全隐患。

为确保专项行动取得实效，省交通运输厅治超办提前谋划、周密部署、精准发力，对重点区域、重点路段开展靶向部署，层层传导压力、逐级压实责任。行动启动前，对哈尔滨、佳木斯、双鸭山、绥化等地下发工作提示，指导各地聚焦问题突出区域，进一步加大路面执法和源头管控力度，推动各项整治措施落地落细、见行见效，严防违法超限超载车辆上路行驶，全力守护春融期公路、桥梁安全畅通。

下一步，全省交通运输系统将持续保持高压严管态势，从整治违法超限超载运输行为，全力守护公路桥梁安全畅通，为群众安全便捷出行提供坚实交通保障。

## 省概念验证中心、中试熟化平台备案工作启动

本报讯(记者彭溢)近日，为贯彻落实《新时代黑龙江创新发展60条》等文件精神，依据《黑龙江省概念验证中心、中试熟化平台备案管理办法》，黑龙江省科学技术厅发布《关于开展2026年度黑龙江省概念验证中心、中试熟化平台备案工作的通知》，启动2026年度黑龙江省概念验证中心、中试熟化平台(以下简称平台)备案工作。

概念验证中心备案，依托单位应为在黑龙江省注册登记，具有独立法人资格的科研院所或企业。具备完善的建设实施方案、成熟的运营管理制度、规范的服务流程和收费标准、完善的服务质量保证措施和严格的信息保密规范，具有提供中试服务的成功经验。组建专职运营团队和专家顾问团队。建立中试项目库，入库项目数量不少于5个。入库项目需以产业化为目标，能够解决工业化、商品化的关键技术问题，形成具有商业价值和市场竞争力的新产品、新技术和新服务。鼓励获得国家、省和市财政资金立项支持并通过验收的重点研发计划项目、技术攻关项目等优先进入中试项目库。具备开展中试服务所需要的固定场所面积不少于500平方米，具备必要的通用计量、检验检测、实验仪器、中试生产线等设备及软硬件设施，能够提供中试放大、工艺优化验证和产品检测等服务。

项目库。具备良好的概念验证条件和基础，拥有良好的概念验证服务相关资源和相对固定的办公场所，面积不少于200平方米。

中试熟化平台备案，依托单位应为在黑龙江省注册登记，具有独立法人资格的高等院校、科研院所、医疗机构或科技园区。具有健全的组织架构和运行管理制度，具有严格的验证项目管理体系、规范的服务流程和完善的科技保密、科研诚信、科技伦理等管理规范，具备提供概念验证服务的成功经验。组建专职运营团队和专家顾问团队。建立概念验证项目库，入库项目数量不少于5个。入库项目需面向行业需求，能够解决实际生产生活中的关键技术问题，可形成具有创新性和先进性、可转化的科技成果。鼓励获得国家、省和市科技计划资金立项并通过验收的基础研究项目优先进入概念验证

## 哈兽维科获四项禽流感新毒株诊断制品批准文号

本报讯(记者彭溢)日前，哈尔滨维科生物技术有限公司(简称哈兽维科)荣获农业农村部核发的四项禽流感诊断制品生产批准文号。本次获批产品均采用国家最新匹配毒株研发制备，由中国农业科学院哈尔滨兽医研究所国家禽流感参考实验室技术把关，与国家现行禽流感防控标准、疫苗毒株高度适配，为禽流感监测诊断提供权威、精准的技术支撑。

本次获批产品分别为禽流感病毒H5亚型(H5-Re15株)血凝抑制试剂、禽流感病毒H5亚型(H5-Re16株)血凝抑制试剂、禽流感病毒H7亚型(H7-Re5株)血凝抑制试剂、禽流感病毒H7亚型(H7-Re6株)血凝抑制试剂。此次四项新毒株诊断制品同步获批，既是哈兽维科技术实力与规范经营的有力体现，也与当前行业监管导向高度契合。未来，企业将继续深耕兽用诊断制品领域，坚守合规底线，持续迭代升级产品品质，助力兽用诊断试剂市场规范健康发展，为国家动物疫病防控工作贡献更大力量。

## 张铨同志逝世

省科学院原院长、党组书记张铨同志因病于2026年3月8日在北京逝世，享年90岁。张铨同志系山东济南人，1935年11月出生，1959年9月参加工作，1982年11月加入中国共产党，曾任省科学院副院长、党组成员，院长、党组书记，1999年12月退休。省委老干部局

# 百辆赛车 极北争锋



上图:比赛现场。 下图:赛车飞驰。 邵天李摄

本报16日讯(邵天李 记者张磊)

16日，随着最后一辆赛车冲过终点线，第二十届漠河冰雪汽车越野赛在我国最北端的漠河市北极村圆满落幕。来自全国30余个车队的百余辆赛车齐聚冰封的黑龙江江面，上演了一场融合速度、技巧与极寒挑战的冰上竞技盛宴。

冰封江面，化作天然赛道。舒展的直道与蜿蜒的弯道相互交错，既展现了北国冰雪的壮阔，也为赛事增添了专业挑战。赛道旁，各色涂装的赛车列阵整齐，外露的防滑钉胎泛着冷冽光泽，蓄势待发。随着引擎轰鸣打破冬日静谧，车手们依次发车，在极具挑战性的天然冰面上施展娴熟车技。

赛事不仅有效激活了北极漠河冬季发展动能，带动了本地冰雪旅游消费与综合效益提升，更在全国大部分地区春暖花开的三月，成功实现了冰雪旅游经济的有效延伸。

# 春到林区催新绿 果蔬育苗正当时

□王涛 本报记者 马一梅 李健

春潮涌动林海间，沃野耕耘正当时。近日，龙江森工双鸭山局公司森林果蔬基地的温室大棚内暖意融融，生机盎然，一排排整齐的育苗盘里，嫩绿的水果黄瓜与草莓番茄幼苗舒展枝叶，等待着移栽定植。随着首批幼苗被稳稳移栽，基地2026年果蔬种植进入关键实施阶段，为林区生态产业高质量发展播下希望的种子。

“注意脚下，不要碰伤幼苗叶片！从育苗杯里取苗时要小心，要带着土坨一起定植。”技术员的话语不时在森林果蔬基地的大棚内响起。

移栽现场一派热火朝天的实干景象：育苗组小心翼翼搬运幼苗，定植组精准把控株距、挖坑培土，技术组俯身指导定植深度，浇水组细心慢灌浸润根系。各环节均严格按照绿色食品生产技术规程指导操作，衔接紧密、井然有序，确保每株幼苗都能在最优条件下扎根生长。

“我们从去年年末就开始准备育苗工作，经过两个多月的培育，黄瓜和草莓番茄现在已达到移栽标准。”岭东果蔬基地技术负责人刁建华介绍道。

采访中记者了解到，此次移栽的水果黄瓜兼具清脆口感与高糖度特性，无需去皮即可鲜食；草莓番茄则果香浓郁、风味独特，凭借天然酸甜口感深受消费者青睐。此次移栽工作预计历时5天，幼苗将在恒温恒湿的智能温室中茁壮生长，果实将于“五一”前批量上市，切实为广大消费者的“菜篮子”增添绿色生态新选择。

“我家400多亩地，算下来光化肥农药就能省出4000多块。”高大姐马上算起了经济账，脸上乐开了花。

现场，佳木斯供销社的工作人员给农户演示扫码辨真伪的功能，大家拿出手机操作，农药的产品名、产地、用途一目了然，只要团购正式启动，所需农资产品供销社承诺24小时内直达到村，农资采购的智慧化让买得准、买得真、买得便宜变成现实。

村会计刘鹏趁热打铁，组织大家有序选品：“大家一会儿把需要的肥料、农药都选一选，明后天农资就能陆续送货上门。”他晃了晃手机，笑容满面：“这平台好，不仅给老乡省钱，也给我们村干部‘减了负’。以前发补贴，填表格、对数

放筒，省心多了。”

“这科技，咱服气。”会议室里，赞叹声和掌声响成一片。

智慧备耕，实惠看得见。陈海华接着介绍，平台联合佳木斯供销社推出了农资团购板块。线上团购下单，团购价比市场价能低10%左右。

“那种种子咋选？往年可都是跟着感觉走。”高冬辉追问。

“交给‘智能选种’。”陈海华点开功能模块，输入抗病要求、播种时间等条件，屏幕上立刻跳出几个推荐品种，连预估亩产都标得清清楚楚。“数据推荐，比‘随大流’更靠谱。”

一直仔细聆听的五叔连连点头，对旁边人说：“这比咱这‘老把式’的眼力准多喽。”作为村里公认的“能人”，五叔是第一批下载APP的用户，现在也成了“铁粉”。“比如病虫害，以前得下地仔细瞅，还不一定识得准。现在手机上，地块颜色一异常就有提示，拍个照片就能实时准确地识别病虫害，科技这是给咱站岗

做好移栽后的管护工作，严把品质关，让每一份林区果蔬都带着自然清香走向市场。”岭东经营所所长刘春林说。

近年来，森林果蔬基地始终依托林区得天独厚的生态优势，采用“基质配比+精准滴灌+生物防控”的绿色种植模式，构建起“育苗—种植—采收—销售”的全链条产业体系，让绿水青山持续转化为发展红利。

未来，森林果蔬基地将持续践行大食物观，不断完善森林食品追溯体系，让林区优质果蔬走向更广阔的市场，为公司高质量发展注入强劲动能。

# 佳木斯曙光村 备耕巧用“佳家农”

□王冬 孙婧 本报记者 刘大泳

春寒料峭，黑土地还未完全苏醒，但佳木斯市汤原县汤旺朝鲜族乡曙光村的村委会里，却已热火朝天。

“五叔，咋来这么早呢？”村民贾冬一进村委会大门就凑到五叔跟前。

五叔眯眼一笑，手指在屏幕上划拉两下：“瞅见没，‘佳家农’这平台我都研究半天了，连地块的‘体温’都能测，功能真不少。”两人谈话间，村委会的会议室已经坐满了人。

“各位老乡，今天佳木斯国家农高区的专家专程过来，手把手教咱‘云种地’，大家有啥问题尽管提出来。”村党支部书记官艳芳开嗓介绍，一场春耕前的科技课就这样在曙光村开讲了。

电子大屏亮起，“佳家农”APP的界面上跳动着曙光村的“农田数字地图”。黑龙江佳木斯国家农高区管委会副主任陈海华指着屏幕讲解：“看，今年平台预测，咱们这儿积温能达到2800度。”

“啥？去年才2450度，今年能蹿这么