

工业设备更新聚焦重点产业,家电以旧换新交易 14454 笔

# 哈尔滨市抢抓“两新”促进经济转型升级

本报讯(记者 刘首辰)6月3日,记者从全市加快推进大规模设备更新和消费品以旧换新联席会议上获悉,自5月8日市政府成立“两新”工作联席会议制度,以及印发《哈尔滨市推动大规模设备更新和消费品以旧换新实施方案》以来,各部门先后印发了工业、建筑、消费品以旧换新、回收循环利用、标准提升5个专项方案,全市推动大规模设备更新和消费品以旧换新“1+N”方案体系初步构建。目前,全市上下抢抓“两新”工作带来的促进经济转型升级重大机遇,工业、农业等七大领域设备更新已经取得阶段性进展,商务、税务、金融信贷等领域政策措施已积极落实,重点工作取得实质性进展。

## 设备更新以数字化转型和绿色化升级为重点

在工业领域大规模设备更新方面,目前全市聚焦航空航天、高端装备、食品、医药等重点产业和领域,一体推进技术改造。在“先进设备更新行动、数字化转型行动、绿色装备推广行动、本质安全水平提升行动、实施供给能力提升行动”等五大行动中,以数字

化转型和绿色化升级为重点,推动制造业高端化、智能化、绿色化发展。

同时,全市以“点线面”结合方式推动设备更新纵深开展。其中,在“点”上,以市场化方式和政策引导推动工业企业加快设备更新;在“线”上,推动链主企业实施设备更新,提升产能和生产工艺水平,引导产业链上下游企业同步实施技改。此外,哈尔滨市已开展征集技术改造专项再贷款项目,指导企业完善项目备案等前期手续及相关信息,申报国家技术创新和技术改造专项再贷款,向工信部推送优质的工业领域设备更新项目,待工信部、人民银行先后审核后,纳入享受技术改造专项再贷款项目库。

下一步,哈尔滨市工信部门将持续更新工业领域设备项目库,指导企业积极争取国家技术改造专项再贷款等政策支持,降低设备更新成本。持续组织供需对接,促进装备企业扩市场、增订单。同时,结合新型技改城市试点建设,进一步推动工业领域设备更新。

## 家电领域以旧换新交易 14454 笔,销售额超亿元

今年5月1日以来,哈尔滨市在全省率先启动家电领域以旧换新行动,以及制定汽车以旧换新流程,明确家居用品促销路径,并制定印发了《哈尔滨市推动消费品以旧换新行动方案》和汽车以旧换新实施细则,政策解读、补贴申报流程、消费者“明白卡”,为全面开展消费品以旧换新工作奠定了坚实基础,目前已取得初步成效。

在家电领域,采取“政府补一点、商家让一点、金融贴一点、居民掏一点”方式,组织苏宁易购等商户开展“套购满减”“节能补贴”让利、金融机构“免息分期”“专属服务”活动,形成政策叠加效应,最大限度让利于民。截至6月2日21时,共完成优惠交易14454笔,实现销售额10324.07万元,使用补贴资金1000.32万元,直接拉动消费10.32

倍。在汽车以旧换新活动中,目前已有117名消费者通过商务部以旧换新审核平台提出补贴申请,待国家和省补贴资金拨付,可随时启动兑付程序。

下一步,市商务部门将按照市政府消费券发放工作通知要求,拟结合促消费活动,通过在汽车、家装、家电、餐饮、电商等行业发放政府促消费补贴资金形式,配套企业让利、金融助力、平台优惠等支持,加快推进汽车、家电、家装以旧换新工作。针对将开展的家装消费品“焕新”行动,市商务部门正在申请政府促消费资金,推出“家装焕新节”促消费活动,并鼓励企业以自有资金、第三方金融机构配比资金投入,形成叠加效应,促进家装消费品更新换代;推进汽车以旧换新工作,开展报废机动车回收拆解和汽车零售企业的业务培训工作;继续开展家电以旧换新工作,鼓励引导企业丰富品牌种类,增加产品品牌数量,为消费者提供更多选择,激活市场消费动力。



# 加快数字人才培育 支撑数字经济发展

我省出台 25 条政策措施,构建具有龙江特色的数字人才培育体系

新一代信息技术、人工智能、集成电路等数字领域相关一流学科,新增数字领域硕士、博士学位授权点。

## 搭建产教融合育才平台,赋能科技创新产业振兴

成立由政府职能部门、培训机构、企事业单位共同组建的“数字技术工程师培育联盟”“政校企”技能人才培养联盟,瞄准技术变革和产业优化升级的方向,促进教育链、人才链与产业链、创新链有效衔接,开展定向培训、订单培训和揭榜挂帅机制的项目制培训,着力打造“理论+实操”相结合的“一体化”培养模式,有的放矢培养和储备人才。

打造以赛育才载体,吸引集聚高精尖数字人才。重点选育推荐新一代信息技术、高端装备制造等数字领域博士后青年人才参加全国博士后创新创业大赛,在全省职业技能大赛中专设智能制造、集成电路、人工智能等数字职业技能竞赛项目,在“挑战杯”“创青春”等科创赛事中专设面向科技创新和未来产业的赛道,通过广泛开展数字领域技术技能竞赛活动,着力打造更具支撑力、引领性的以赛育才、选才平台,为培育各类数字人才提供“练兵场”,激发数字人才发展潜能和创新动力。

完善评价激励保障机制,提升数字人才生态软实力。贯通数字技能人才与专业技术人才的职称与职业技能等级晋升发展通道,支持符合条件的企业在数字技能职业(工种)领域开展特级技师、首席技师评聘,完善数字科技成果转化、增加数字知识价值为导向的收入分配政策。鼓励高校、科研院所数字领域科研人员兼职创新、在职和离岗创办企业,支持高校聘任有创新实践经验的企业高层次数字人才兼职。强化人才服务部门作用,加强数字人才人事档案、就业创业、技术技能评价等公共服务效能。

# 江上大舞台预计7日完工

已搭建 80%,开始灯光编排调试



江上大舞台搭建现场。图片由赵云庆提供

# “当家人”开辟致富路 坡岗地成“聚宝盆”

木兰县五棵树村发展特色种植带动农民增收致富

“从前的日子和现在差着天地,坡岗地上挖一锹,都能看到沙子底,苞米长不到一人高,粮食产量就别提了。”说起从前的五棵树村,脱贫户周东庆感慨很多:“是任书记带着大伙找到了致富路。”47岁的任玉峰清晰记得,2014年他刚当上村党支部书记那会儿,全村387户乡亲还都靠卖水稻、玉米原粮赚钱,各家各户的收入都不高。

任玉峰看在眼里急在心头,如何使有限的土地资源产生更大的效益,让粮食增产农民增收,成为亟待解决的问题。为此,任玉峰多次到外市、县“取经”,尚志、宾县、肇东等地的杂粮种植给了他很大启发。特别是谷子非常耐旱,适合贫瘠的坡岗地,五棵树村土地资源劣势为优势,从此走上了特色种植之路。

2017年,任玉峰带领村民们成立了金色希望农作物种植专业合作社,流转土地1200亩试种杂粮,经过一年的辛苦,杂粮的收益

十分可观,第二年村民们纷纷带地入社,很快杂粮种植面积发展到7400亩,种植品种增加了红小豆、绿豆、黑米、薏米、高粱等十余个品种。

金色希望农作物种植专业合作社大厅内,摆着4台植保无人机。任玉峰说,全村98%的植保都用植保无人机。庭院中,数十台大型收割机、捡拾脱粒机一字排开,配套的机械化作业极大地解放了生产力,乡亲们只要按照规范选种种植,不用像过去那样在田间劳作,就能轻松稳夺丰收。

在种植技术方面,五棵树村与黑龙江省农科院、东北农大合作,聘请专家进行技术指导,杂粮产量连年提升,乡亲们的收入节节攀高。

2022年,任玉峰获得“黑龙江省劳动模范”“全省担当作为村党组织书记”等荣誉称号,在荣誉面前,他没有止步不前,而是带着

乡亲们继续向前奔。如今,五棵树村已建立起“龙头企业+产业基地+合作社+农户”模式,还成为木兰县粮食产后“五代”服务样板村,每年从春种到秋收形成环环相扣的服务链条。代清理、代干燥、代储存、代加工、代销售……逐渐完备的“三农”服务让乡亲们鼓了腰包,得了实惠。

五棵树村投资2000多万元建设的粮食收储基地,是一个2.5万吨的大粮仓,可日烘干500吨粮食,每年能为村民增收10万元,不仅本村的粮食都能卖上价,相邻的几个村都跟着借了光。

任玉峰表示,合作化种植、订单式生产是乡亲们的增收之路,这种生产模式还将延续,今年,村“两委”和驻村工作队正在积极对接卖粮渠道,要让乡亲们的优质杂粮打开更广阔市场,卖出更高的附加值。

# 我省亚冬会筹办工作 获亚奥理事会高度肯定

2024年奥林匹克团结基金暨亚奥理事会东亚、东南亚片区区域论坛举行

本报讯(记者 封娇)6月1日至2日,应亚奥理事会邀请,2025年第九届亚冬会组委会副秘书长、哈尔滨市副市长张海华率哈尔滨亚冬会组委会代表团赴马来西亚吉隆坡出席2024年奥林匹克团结基金暨亚奥理事会东亚、东南亚片区区域论坛。马来西亚奥委会主席努尔扎·扎卡里亚博士、国际奥委会奥林匹克团结基金副主席奥列维埃·尼亚姆基、亚奥理事会副总干事维诺德·库马尔·蒂瓦里,哈尔滨亚冬会组委会、泰国室内武道运动委员会、日本爱知·名古屋亚运会组委会以及东亚、东南亚国家(地区)奥委会代表参加会议。亚奥理事会官方网站对哈尔滨亚冬会组委会陈述情况进行了充分报道,对筹办工作给予高度肯定。

会议期间,代表团与亚奥理事会举行工作会谈。亚奥理事会副总干事维诺德·库马尔·蒂瓦里,以及亚奥理事会体育部、媒体与广播部、OCA大家庭和特别项目等部门负责人参加会谈。双方就论坛期间各国(地区)奥委会提出的有关赛事问题、建立常态化会商机制等事宜达成共识,并就竞赛组织、颁奖形式、信息技术、亚奥理事会大家庭服务、运动员村、NOC服务及OCA大家庭服务等12个业务领域的筹办工作进行英文陈述,现场回答了来自柬埔寨、



# 全国女子冰球锦标赛 哈尔滨队收获“开门红”



精彩刺激的比赛现场。

本报讯(记者 张望雷)6月3日,2024年全国女子冰球锦标赛在山东威海拉开帷幕。当天16时,卫冕冠军哈尔滨女冰迎来了开赛以来的首个对手——上届比赛获得第四名的河北队的挑战。经过3节比赛的激烈争夺,哈尔滨队以6:0的比分轻取对手,取得“开门红”。

与今年年初结束的全国女子冰球职业联赛相比,本次征战全国锦标赛的哈尔滨女冰迎来了于柏巍、方新、文露、王雨晴、曲乐、杨婧镭等多位国家队队员的回归,实力得到明显提升。比赛开始后,哈尔滨队明显进入状态更快,牢牢

占据场上的主动,蒋希杰、文露、姜淼、张钰琦、王毓欣和杨婧镭先后取得进球,帮助哈尔滨队将最终比分锁定为6:0。本次全国女子冰球锦标赛共有8支队伍参赛。其中,去年比赛获得前四名的哈尔滨队、北京、上海和河北4支队伍分在A组,北京冰协、四川、哈尔滨市体育运动学校和安徽队分在B组。根据赛程,A组的小组前两名将直接晋级半决赛,后两名将与B组的前两名进行1/4决赛,争夺另外两张半决赛入场券,B组的后两名将争夺本次比赛的第七名。

# 提升生态环境执法效能

哈尔滨市明确四大核心执法制度

本报讯(鲁晓丹 记者 李木双)近日,哈尔滨市生态环境局发布《哈尔滨市提升生态环境执法效能工作制度》,旨在通过优化执法方式、建立健全执法管理制度,进一步保护非现场监管,防治污染,确保生态安全,促进生态文明建设。该制度明确规定了四大核心执法制度:抽查督办制度、专案查办制度、异地交叉监督检查制度、非现场监督检查制度。通过实施这些制度,将促进生态环境执法工作的规范化、专业化,提高执法效能。其中,抽查督办制度将重点对区、县(市)生态环境局的年度专项执法情况进行抽查和督办,确保执法计划的有效落实;专案查办制度针对重大、影响恶劣的生态环境违法案件进行联合调查处理,并推广典型案例;异地交叉监督检查

制度通过抽调执法人员开展异地交叉检查,针对区域性、流域性、行业性生态环境问题进行有效监督;非现场监督检查制度利用在线监控、排污许可管理平台等手段进行非现场监管,确保数据的真实有效,并对超标数据进行核实和预警。市生态环境保护综合执法局相关负责人表示,该制度的实施,秉持了我市生态环境保护执法工作坚持实事求是、依法公正、规范执法的原则,进一步促进执法机构和队伍建设,有效提升生态环境执法问题的解决,以及生态环境执法体系建设。全市生态环境保护执法人员将严格按照该制度要求开展生态环境执法工作,确保我市生态环境的持续改善和人民群众生态环境权益的有效保障。

