

# 今年计划建设高标准农田252.5万亩

截至目前全市高标准农田达1240万亩

本报讯(记者刘瑞)记者从哈尔滨市农业农村局获悉,去年,哈尔滨市新建改造提升高标准农田137.7万亩。截至目前,全市共有高标准农田1240万亩,占基本农田总面积的45%。今年,哈尔滨市计划建设高标准农田252.5万亩,并将不断优化农业生产条件,为实现黑土粮丰增添有力保障,为国家粮食安全贡献冰城力量。

据哈尔滨市巴彦县君阳瑞利农民种植专业合作社负责人介绍,去年年初,这里进行了格田化改造,小地块被改成占地20亩的大格田。通

过改造,高标准农田生产标准更高了,粮食产量也提高了不少,管理也更科学、更高效。今年,改造范围还将进一步扩大。

近年来,哈尔滨市编制了《哈尔滨市高标准农田建设规划(2021—2030年)》,对哈尔滨的高标准农田建设项目进行合理规划,分批把永久基本农田全部建成高标准农田,补齐农业基础设施短板,切实增强农田防灾抗灾减灾能力,为保障国家粮食安全和重要农产品有效供给提供坚实基础。同时,哈尔滨市政府出台了《哈尔滨市规范高标准农田建设

项目管理实施意见》,进一步规范和加强高标准农田建设项目管理,提升高标准农田建设质量和绩效。

2024年,哈尔滨市进一步提升高标准农田建设标准,将水田“小池改大池”格田化改造纳入高标准农田项目规划中,当年完成改造18万亩。同时深入实施黑土地保护工程,让丰饶的黑土地持续释放更大效能。

在哈尔滨市延寿县东安村,全村264块稻田通过“小池改大池”,汇成64块“大方田”,去年粮食产量大幅提升。“我家20亩地,原来是8个‘小

池’,现在是两个‘大池’,田埂少了6条,多出不少种植面积,还新修了水渠。去年秋天一算账,每亩多打300斤粮。”东安村村民李春民说,“小池改大池”省水、省肥、省人工,降低种植成本,综合效益显著提高。

高标准农田的“高”,不止于粮食产量的高,还包括建设、管护水平不断提高。为逐步把基本农田全部建成高标准农田,去年,哈尔滨市深入实施黑土地保护工程,采取工程、农艺、生物综合措施,努力提升耕地质量,不断夯实粮食产能根基取得显著成效。

高标准农田。资料片

瞄准“科技创新”“功能农业”

## 按下农业现代化加速键

□本报记者 刘瑞 李爱民

民以食为天,国以粮为安。农业现代化建设对于保障粮食安全、推进乡村振兴至关重要。如何提升哈尔滨市现代化农业综合生产能力?近日,参加政协哈尔滨市第十四届委员会第四次会议的委员们为加快农业现代化建设,助力哈尔滨市从农业大市迈向农业强市,积极建言献策。

农业科技创新是农业现代化建设的关键环节。政协委员梁雪秋说,推动哈市农业现代化建设迈上新台阶,需要政府、科研机构、高校、企业和农民共同努力。建议建立农业科技创新基地,由农业科技部门牵头,与科研机构、高校和企业合作,开展前沿农业科技研究,推动科技成果转化;加强农业大数据和人工智能技术的应用,

建立农业数据中心,提供农业生产的智能化决策支持;鼓励农民参与农业科技创新,设立农民科技示范户,推广农业科技成果。

人才是现代农业可持续发展的重要基础。梁雪秋建议,建立农业人才培养体系,加强农业专业人才的培养和引进;鼓励农民参与职业培训,尤其是在现代农业技术、可持续农业实践、农业机械操作等方面,不断提高农民的农业技术和管理水平;加强农业科技人员和农民之间的交流与合作,促进科技成果更好地推广应用。

稻米作为我国主要的粮食作物之一,其产业的高质量发展对于推进农业现代化建设意义重大。2024年,哈市大米品牌价值创下历史新高,其中,五常大米品牌价值达713.41亿元,连续9年蝉联地标产品大米类全国第一。通过培育优质稻米品牌,哈尔滨市成功实现由品种优

势向品牌优势转化,既增加优质稻米的有效供给,又促进稻米品质的提升,实现了稻米产业链的有效循环和价值链的不断提升。“哈市作为黑龙江省优质稻米主产区,粮食生产连年丰收,但是稻米产业发展依旧存在优质稻米品种单一、良种良法配套技术不完善等问题。”政协委员宋颖建议,哈市可通过实施优质稻米“大品种”战略,深入挖掘优质稻米“大品种”发展潜力,促进寒地现代农业大基地、大品牌、大市场融合发展,构建以优质稻米“大品种”为核心的现代化大产业发展格局。

市场是品种培育的目标导向,更是稻米产业发展的“助推器”。政协委员孙伟认为,随着我国大米消费由卖方市场向买方市场转变,大米作为主食能量作用已淡化,其外观品质、食味品质、香味、功能性等特点成为消费者关注的重点。哈市应以市场需求为导向,重点发展高产、食味优良的优质水稻,可依托科研院所,实现优质稻米品种标准化种植和规模化经营,提高优质水稻科技含量和产品附加值;也可依托网络平台优势,积极组织企业参加国内、国际线上线下展示展销活动,迅速扩大优质稻米品牌影响力和市场竞争力。

“随着‘吃得饱、吃得好’向‘吃得健康’升级,功能农业成为继绿色农业之后,未来农业

现代化建设的新方向。目前,国内很多省市已开始布局功能农业。哈市具有黑土资源、科技研发、绿色地标品牌等独特优势,但功能农业产值占比明显偏低。”政协委员祝洪章认为,解决哈市农产品效益低下、功能产业散弱小等问题,应系统谋划,大力发展功能农业。建议将功能农业发展与农业科技、生物经济、农产品加工、健康产业、农民增收紧密结合,从科技创新、认证标准、产业链建设、品牌宣传等方面系统布局,制定哈市功能农业专项提升规划。在“黑土优品”区域公共品牌基础上,着力打造黑土“富硒大米”“控糖大米”“富铁大豆”“叶酸玉米”等功能农业区域公用品牌。建设有哈市地方特色的功能粮油、功能食品科普馆廊,做好食育科普,引导消费热潮。加强功能农业与旅游、康养、教育等结合,积极开发功能农业研学旅游、康养实践体验等,助力功能农产品品牌价值提升。

收割现场。资料片



科研人员培育菌类新品种。资料片

## 春风送岗促就业 精准服务暖民心

本报讯(记者刘艳)记者从哈尔滨市人社局获悉,自1月26日“春风行动”开展以来,哈尔滨市举办线上招聘会57场,提供岗位12624个;线下招聘会14场,提供岗位4653个,达成就业意向1191人次。开展“点对点”运输服务,提供专车8辆,运送233人次。开展就业重点群体就业技能培训1742人次。

哈尔滨市积极拓展劳务协作版图,与30个城市建立了紧密的劳务协作关系。通过线上线下多渠道收集协作城市优质企业的岗位信息,并及时推送给有需求的劳动者。同时为劳动者提供职业指导和政策咨询服务,帮助他们更好地了解岗位要求和自身权益。目前,已实现劳务协作输出1016人,劳动力转移就业93417人。

深入企业调研,优化服务。日前,哈尔滨市人社局就业服务中心携手平房区就业局,深入哈尔滨科能熔敷科技股份有限公司和实力航空股份有限公司开展实地调研,拍摄企业生产经营场景、员工工作生活状态、技能培训等内容,借助“哈就业”抖音直播、“王科长热线”等特色就业服务品牌进行宣传推广,让更多求职者了解企业。依托就业驿站、家门口就业服务站等基层平台举办对接活动,提高企业与求职者的匹配度,促进就业市场的良性循环。

此外,哈尔滨市发布了《哈尔滨市2025年第一批政府补贴性职业技能培训<培训主体目录>》,确定234家具备承担政府补贴性职业技能培训项目的机构,涵盖民办职业技能培训学校、技工院校、职业院校及相关企业。劳动者可以根据自身需求选择合适的培训项目,更好地适应市场需求,为劳动者提升就业技能提供了明确方向和优质资源。活动期间,共开展就业重点群体就业技能培训1742人次。

## “冰”城研“雪”产教协同创新发展联盟成立

本报讯(杨琦 李春婵 记者刘莉 李爱民)近日,“冰”城研“雪”产教协同创新发展联盟成立仪式在哈尔滨职业技术大学举行。本次活动由哈尔滨职业技术大学主办,高校、企业、业内专家及滑雪爱好者齐聚一堂,交流研讨,以赛促研,助力“后亚冬时代”龙江冰雪产业与教育融合发展。

采访中记者了解到,“冰”城研“雪”产教协同创新发展联盟由15家成员单位组成,联盟的成立是在亚冬会背景下,积极响应国家战略、区域需求与高教改革的重要举措。长期以来,“教育一产业”二元割裂问题制约着冰雪产业人才培养与产业升级,该联盟通过系统性协同,将高校丰富的教育资源与产

业实际需求紧密结合,为融合发展提供新路径。该联盟将整合冰雪教育产业资源,面向全国大中小学生开展冰雪运动实践、冰雕雪雕体验、冰雪写生活动等研学活动,旨在助推打造“冰天雪地也是金山银山”实践地和冰雪经济新高地,为“后亚冬时代”的“冷冰雪、热经济”提供有力支撑。

## 梦幻冰雪馆明日欢乐重启



梦幻冰雪馆一角。图片由哈尔滨冰雪大世界提供

本报讯(记者刘艳)记者从哈尔滨冰雪大世界获悉,园区内的梦幻冰雪馆将于2月27日欢乐重启。

这座吉尼斯世界纪录认证的“最大的室内冰雪主题乐园”,面积达2.3万平方米,馆内恒温零下8℃至零下12℃之间。此次梦幻冰雪馆进行全方位的蝶变升级,在保留经典冰雪元素的基础上,深度挖掘城市文化底蕴,融入更多元素。在占地面积约800平方米的光影大厅里,冰建雪塑在各种点光源的映射下,呈现出极富视觉冲击力的震撼效果。游客可以游览亚冬元素主题景观,感受“双亚冬之城”哈尔滨的魅力;“遨游”在晶莹剔透的海洋世界,体验冰造海底王国的神奇;在雪人广场与大雪人亲密接触,定格美好瞬间;动感炫彩的冰滑梯、色彩斑斓的冰雕等如梦如幻,让游客沉醉于冰雪艺术的美妙之中。

# 哈尔滨新闻

2025年2月26日 星期三

本版主编:李飞(0451-84612318)  
本版责编:刘莉(0451-84655327)  
执行编辑:李爱民(0451-84655652)

## 十大民生项目出炉

本报讯(记者马智博 韩丽平)在日前举行的哈尔滨市第十六届人民代表大会第五次会议第二次全体会议上,哈尔滨市人大代表投票表决产生2025年实施监督的市政府十大民生项目。

养老服务能力提升项目。建设内容包括新增社区老年照护中心30个、助老餐厅(点)50个。升级改造5所农村敬老院。完成特殊困难老年家庭适老化改造1000户。

市政管网改造项目。建设内容包括改造燃气老化管网200公里,更新改造供热老旧管网150公里,实施污水管网新建改造100公里。

促进重点群体就业项目。建设内容包括新增零工驿站35个。市级以上充分就业社区达80%。全年城镇新增就业8.5万人。

重点人群疾病筛查项目。建设内容包括开展丙肝抗体等传染病检测100万人次。孕妇无创产前基因免费筛查实现全覆盖,新生儿先天性心脏病免费筛查不少于两万人。

安居宜居保障项目。建设内容包括开工建设城中村回迁安置房3000套,完成2000套配售型保障性住房主体工程,筹集保障性租赁住房3000套,新增改造老旧小区面积158万平方米。

城区环境品质提升项目。建设内容包括开放共享公园绿地8处,新植补植树木5000株,新增口袋公园10个,改造城区背街小巷100条。

运动健身场所项目。建设内容包括推动建设5个体育公园,5块笼式足球场。浇灌冰场(冰道)500块。

优化公共出行项目。建设内容包括调整延伸新建小区周边公交线路5条,更新新能源公交车辆300台,投放网约车运力2000台。新增道路停车位10000个。

扩大优质教育供给项目。建设内容包括新建3所学校,新增优质学位3.65万个。

乡村教育帮扶项目。建设内容包括开展城乡对口教育帮扶,组织名优教师对口培训乡村教师7000人次。对口帮扶乡村薄弱幼儿园60所。

## 平菇抢“鲜”上市受热捧



肥美鲜嫩的蘑菇。

□文/摄 吴昌林 本报记者 刘莉

阳光洒向连片大棚,湿润的空气里飘着菌类特有的清香,平菇如伞般簇拥而生,村民们手提篮筐穿梭其间,轻轻摘下一朵朵肥美鲜嫩的蘑菇。记者走进位于哈市近郊的香坊区幸福镇振兴村,映入眼帘的是一派繁忙景象。

振兴村交通便利,却因资源有限,经济发展一度缓慢。村两委经过深入调研和反复论证,一个充满希望的产业进入了大家的视野——食用菌产业。这个生产周期短、经济效益高、市场前景广阔的产业,成为振兴村破局的关键,一条乡村振兴之路,在村民们的期待中缓缓铺展开来。

振兴村先是盘活村内闲置的日光温室资源,与黑龙江亿朵朵农业科技有限公司达成合作,组建了专业研发技术团队,“公司+基地+合作社+农户”的创新发展模式,更是为食用菌产业发展按下了“加速键”。

去年10月,村两委带领技术人员踏上前往福建省农业科学院莆田分院及莆田市农业科学研究院参观学习之路,在那里,他们如饥似渴地汲取着先进的技术和经验,引进了姬松茸、双孢菇等优质菌种。回村后,他们马不停蹄地建立起小型菌种培养室,一场关于培育优质食用菌品种的试验悄然开启。技术人员们日夜攻坚,不断调整参数,只为培育出更加优质、高产、适生的食用菌品种,为产业发展奠定坚实的基础。

截至目前,振兴村已利用4栋温室种植平菇6.8万棒,首批平菇已上市,鲜嫩的平菇一进入市场,便受到消费者的热捧。

下一步,村两委计划进一步扩大种植面积,创新经营模式,全力打造食用菌亮点产业,预计可带动就业300人,为村民增收致富开辟新渠道。