

# 依托资源优势 大力开发乡村休闲游

香坊区以民俗文化、采摘垂钓、民宿体验、特色餐饮等特色文旅产品带游客感受多彩田园生活

■吴昌林 本报记者 刘姝媛

在香坊区向阳镇，身着满族服饰随村民一起扭起“热辣滚烫”的满族传统秧歌“报马鞭”，感受“最炫民族风”；来成高子镇民强村逛乡村景观大道，在“三家子小笨鸡”大快朵颐；来幸福镇西柞村、光明村采摘绿色蔬菜，畅享挥竿垂钓的慢时光；赴朝阳镇体验美食品鉴，特色采摘、文化创意的“微度假”一日游……游览过哈尔滨的冰雪名胜、欧陆风情、历史文化之后，可以来香坊区近郊，体验“无丝竹乱耳，无案牍劳形”身心放松的乡村休闲游，一定能带给你不一样的休闲旅游体验。

## 打造特色农业观光游精品线路

今年以来，香坊区积极打造特色文旅品牌，在大力开发历史文化游、养生度假游、冰雪体验游等特色旅游的基础上，依托近郊农村的资源优势，大力开发乡村休闲游，以向阳旅游小镇为龙头，突出东兴满族村、莫力满族村等乡村民俗特色，打造集观光度假、餐饮娱乐、民宿体验等于一体的具有“鸟语花香”和“口齿留香”等特质的农业观光游精品线路。

向阳镇东兴满族村位于阿什河畔，历史悠久、民俗文化独特，地方饮食特色鲜明，满族长袍、头戴大礼帽，脚踩马蹄底，那种服饰带来的雍容文雅和韵味让人产生时空

绣、剪纸、珍珠球、砍嘎拉哈、民族秧歌被列入国家级非物质文化遗产名录，满族传统秧歌“报马鞭”，在东兴一直传承、经久不衰，时至今日村民还有扭秧歌的习俗。酸豆汁、豆面卷子、黏豆包、发糕、包子、皮冻、瓢肠、八大碗是绝好的满族名吃；特色农家乐、民宿、采摘园是散心、游玩、感受传统满族传统文化的绝佳去处。

走近村口，远远望见红绿相间的高大牌楼与道路两旁红艳艳的灯笼，与绿荫、白墙的红门的满族特色小院交相辉映。去年，在香坊区的文化创意特色街区建设中，东兴村改造更新满族文化墙体彩绘，一笔笔手工绘出满族群众的勤劳勇敢和骁勇善战骑射之风；修葺翻新窄巷子，打造东兴满族特色、文化旅游地标性景点，在这里穿着满族民族服饰拍照打卡，发在朋友圈定会招来“小伙伴们”的羡慕；新增琳琅满目的剪纸手艺展览，记录着灿烂而厚重的满族民间艺术；展示石磨、老辘轳等传统石器，还原历史上满族群众真实生产和生活场景；新设创意Logo和时尚打卡路牌，融入现代潮流元素，让游客在浓浓烟火气中感受时尚和浪漫。

来东兴村感受满族文化，穿上精美的旗人长袍，头戴大礼帽，脚踩马蹄底，那种服饰带来的雍容文雅和韵味让人产生时空

穿越的感觉。春季，在这里可以参加“满族结缘日”联谊活动，品味满汉全席，“认养一亩田”、来一次拥抱自然的田野露营；夏季，月上谷啤酒节搭起啤酒大棚，开展别具一格的骑行篝火晚会，纵情畅饮；秋季，在满族特色开山节庆祝、祈福，在展销会上领略美食与满药；冬季，感受农村杀年猪习俗带来的浓浓年味，参加爬犁、拔河、碰碰球等活动。“知道你会来，所以我等”，在东兴满族风情街上的这句宣传语表达了东兴人的心声，淳朴热情的东兴人用最好的一切迎接八方宾客，让游客宾至如归，感到满足，收获快乐。东兴村距市区仅20公里，自驾30分钟即可到达，还有380、397路公交车可以到达。

## 培育乡村旅游新业态

成高子镇民强村阿什河穿流而过，草木茂盛，生态资源优良。该村自20余年前就自发形成了以农村小笨鸡为特色的“三家子小笨鸡”品牌，引得远近饕餮驱车前来解馋，并依托“三家子小笨鸡”，形成绿色果蔬采摘、休闲垂钓等农业观光休闲游产业链。去年成高子镇借建设文化创意街区的东风，对民强村通过村落“微更新”，留住乡村自然风光，对原有资源“穿靴戴帽”，将村委会至伏尔加

庄园全长约1000延长米的区域打造成为文化创意特色街区，使其成为移步换景、一步一景的“景观大道”。景观大道起点有花海景观，设有展示成高子记忆、小镇美食地图等“打卡索引”的宣传栏，中段有洪家大院、奚波饭店、“三家子小笨鸡”等餐饮群落，终点有著名的伏尔加庄园，在哈尔滨东南部打造了一处吃不够、玩不够、拍不够、逛不够的旅游打卡地。

幸福镇莫力村依托历史悠久的文化内涵开发乡村民俗资源，近年来鑫源农家乐钓鱼场、大泡子钓鱼场等吸引了众多市民前来垂钓度假。该镇的光明村是远近文明的棚室蔬菜生产基地村，所产油豆角、黄瓜、柿子早已成为外地游客返乡的“伴手礼”，市民可到光明村棚室亲手采摘绿色有机的品牌黄瓜、豆角、柿子等果蔬。西柞村的松巧菜畦园、丘山庄园、荷塘月色垂钓园等乡村休闲游场所让广大市民游客流连忘返。

朝阳镇地处哈市南大门，我市最大的果蔬批发市场之一的龙园批发市场坐落于此。域内有德氏冷饮、秋林里道斯等著名食品企业，该镇依托地域和产业优势，打造集龙园果蔬优选、特色食品品鉴、香瓜采摘、草莓采摘、特色餐饮等于一体的乡村微度假一日游线路，以点带面培育乡村旅游新业态。

# 发展新质生产力 走好高质量发展之路

省人大常委会到哈市开展全省战略性新兴产业情况专项调研

本报讯(记者 尹明)5月

7日，省人大常委会副主任聂云凌率调研组到我市开展全省战略性新兴产业情况专项调研并召开座谈会听取相关情况汇报。市人大常委会副主任王铁立陪同调研，市政府副市长冯昕代表市政府作汇报。

据了解，根据《黑龙江省产业振兴计划》，我市结合实际制定了《哈尔滨市产业振兴行动方案》，明确将哈尔滨打造成全省数字经济跨越发展核心区、国家生物经济先导区、国内一流航空产业和小卫星制造基地、国家重要的电子信息制造基地、国内一流特色高端新材料产业基地、全国著名的具有核心竞争力的装备制造基地、高端

农机装备核心区。

调研组指出，技术创新是战略性新兴产业的核心，要加快科技成果就地转化、科技型中小企业的培育发展，壮大发展新动能；要深入理解贯彻落实技术发展理念，推动战略性新兴产业发展配套化、集群化、链条化、生态化，遵循市场规律、找准发展方向，因地制宜发展新质生产力，走好高质量发展之路。不断加大对战略性新兴产业的资金支持力度，积极发展风险投资，壮大耐心资本。要坚持问题导向，找准行业、产业发展卡点，认真分析研判，不断打通束缚高质量发展堵点卡点，为推动全省战略性新兴产业发展贡献力量。

8日，调研组还将在哈市进行实地调研。

# 哈市50户企业入选第三批省级绿色工厂

本报讯(记者 刘辰首)近日，省工信厅公布了第三批省级绿色制造名单，共有70户企业被认定为省级绿色工厂，涉及航空航天、食品、新材料、轻工、高端装备、生物经济等领域。其中，哈市共有包括东北轻合金有限责任公司、九三食品股份有限公司、哈尔滨森鹰窗业股份有限公司等50户企业入选。

位于南岗区王岗镇的哈尔滨森鹰窗业股份有限公司，是国内率先引进欧式节能木窗成套技术工艺和生产线的企业，目前已成为国内节能木窗细分行业龙头，产品国内市场占有率为25%，并于2022年9月登陆深交所创业板上市。作为省级数字化智能示范车间，企业建设了一整套接单、设计、排程、采购、生产等标准流程的信息系统，提升运营效率10%以上，成本降低超过5%。此外，企业不断研究新技术，实现原材料节约，通过引进集成材优锯，在集成材

切割加工阶段大幅降低了废料的产生，每年优化切割工序将直接节省1500立方米的集成材消耗量，节约材料成本近1000万元。

近年来，位于哈平路的九三食品股份有限公司不断推进提质降耗、高效环保，完善新工艺，应用新技术，淘汰旧设备，取得了明显效果。目前，企业积极开展智能制造，在发展过程中将绿色工厂创建纳入战略规划，从基础设施、管理体系、能源与资源投入、产品、环保排放、环境绩效方面逐步推进，建立厂区内部的能源管理中心和污水处理站，推进工艺技术改造，减少生产过程原材料、水资源的消耗，能源、环境绩效持续提高。

下一步，各地工信部门将指导前三批省级绿色制造名单单位申报2024年度国家级绿色制造名单工作，同时将持续开展绿色低碳服务进企业活动，引导企业、园区参与绿色制造体系建设。

# 10家哈尔滨上市企业一季度净利润破亿元

本报讯(记者 周辰)日前，哈市32家上市企业纷纷亮出一季度成绩单，博实股份、哈药股份、哈投股份、东方集团、华电能源、北大荒、中直股份、葵花药业、龙版传媒等10家上市企业一季度净利润实现超一亿元。其中，北大荒一季度净利润实现5.547亿元，同比增长3.61%。

博实股份一季度实现营业收入6.62亿元，同比降9.34%；实现净利润1.056亿元，同比降49.76%。博实股份一季报显示，受智能制造装备产品交付验收进度影响，本期确认营业收入同比减少。从公司业务特点看，季度数据或受产品交付验收进度影响较大，2024年公司在产业数字化方

向上，在智能制造装备工业服务既有市场需求基础上，叠加国家《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》政策利好因素影响，结合手订单规模，公司预期实现经营业绩增长。

哈药股份一季度实现净

利润1.767亿元，同比增长44.52%。在一季报中显示，净利润增加，主要系公司医药工业板块营业收入及毛利率增加所致。

公司积极调整销售结构、重塑产品定位和优化丰富业务模式，向终端零售转型。同时，公司加大了对葡萄糖酸锌口服溶液、复方葡萄糖酸锌口服溶液等高毛利产品推广力度，有效推动了业绩增长。

# 哈工大“微纳双星”闪耀苍穹 加速布局航天产业新质生产力

本报讯(刘培香 记者 纪伟)

记者从哈尔滨工业大学获悉，5月7日11时21分，“宽幅光学卫星”和“高分视频卫星”(简称“微纳双星”)搭载长征六号丙运载火箭在太原卫星发射中心点火升空，发射任务取得圆满成功。

新的模式，哈工大加速布局航

天产业新质生产力，助力新兴产业的产学研用融合发展的

20年来，从一颗星到满天星，哈工大勇担航天第一校“尖兵”使命，紧密围绕国家军战略，发挥学校在小卫星技术领域的优势，先后发射了20余颗卫星，创造了我国小卫星领域多项“第一”。如今，哈工大卫星团队正在踏上新的征程，持续加强引领性科技攻关，打造新时代“国之重器”，推动我国微小卫星技术不断取得新突破，为航天强国建设贡献哈工大力量。

本报讯(郝陈双 记者 张大星文/摄)5月6日，在北大荒集团黑龙江庆阳农场有限公司黑稻高标准种植基地插秧现场，9台插秧机成人字形依次排开，随着取秧器有节奏地上下移动，一排排翠绿壮实的黑稻秧苗被整齐地插入田间，呈现出一幅美丽的春耕图景。

“这块地原来有19个水田池子，平均一个池子不到2亩。现在通过标准化格田改造，打破了传统池田布局，改造成4个池子，一个池子平均8亩，既增加了有效耕地利用面积，又节约了灌溉用水。”庆阳农场农业发展部王立坤，手指着农场黑稻种植高标准示范带说，农场已完成格田改造4000亩，大幅提高机械作业效率，降低人工成本的同时，增加有效耕地面积160亩，为黑稻高标准种植和“双百”提升奠定基础。

“你看，那个就是我们新购置的‘宽窄行侧深施肥’插秧机，配有智能导航系统。这台农机以‘宽窄行’栽培技术完成插秧，能有效提高水稻光能利用率、加强通风效果，实现利用水稻边际优势增产的效果。”王立坤说，为实现黑稻生产节本、增产、提效，该农场农业发展部技术人员引导种植户重点对插秧的行距、穴数、插秧深度进行严格把关，确保秧苗全部插在高产期内。

在庆阳农场2000亩黑稻“有机种植示

## 格田改造“纸膜”插秧“宽窄行”种植

# 冰城黑稻奏响高标准种植交响曲

范区”，随着高速插秧覆膜一体机前进，一张张白色“纸膜”在黑色的田地里铺展开来。“这是我们今年首次运用的‘纸膜’(覆纸秸秆材质)插秧技术，可以达到封闭灭草、节水、增温、增产、促早熟、控制虫害、有效抑制病害等效果，实现有机黑稻的增产。”王立坤说，“纸膜”主要成分是秸秆纤维素，全程使用生物技术、无化学残留、可降解，45-60天后，就会在田里消失得“无影无踪”。

记者了解到，2024年，包括黑稻稻田在内的庆阳农场共有耕地面积8.25万亩，其中，水田7.1万亩，现已全部完成泡田打浆工作，农场各作业区正逐步开展水稻插秧作业。作业时间较往年提前了7-8天左右，预计5月20日前完成插秧工作。旱田1.15万亩，其中，大豆扩种任务3000亩、玉米8500亩，现已全部完成播种工作。

在庆阳农场2000亩黑稻“有机种植示



格田改造大幅提高了机械作业效率。