

中共黑龙江省委机关报

2025年4月26日 星期六

乙巳年三月廿九

第25809期 今日4版



龙头新闻客户端

完成最后一次全系统综合演练

东风着陆场准备就绪迎接神十九航天员回家

新华社酒泉4月25日电(李国利 郭龙飞)东风着陆场25日完成最后一次全系统综合演练,所有搜救力量准备就绪迎接神舟十九号航天员乘组回家。

这是搜救回收空中分队、地面分队进行的最后一次全要素综合演练,全面检验了着陆场系统的搜救任务组织和保障能力,搜索返回舱和搜救航天员能力等。

4月25日上午,地面搜救力量指挥

车、搜索车、处置车、医监医救车等近百台车辆装备,分多路向待命点集结。14时30分,接到返回舱落点坐标后,空中分队5架直升机精准降落在返回舱周围,地面分队抵达现场后模拟开启舱门,抬送航天员出舱……搜救队员反应迅速、操作精细,确保出舱时机、舱外适应、转运护送等工作严谨科学、万无一失。

根据计划,神舟十九号航天员乘组将

于4月29日返回地球。东风着陆场是他们回家的第一站。目前,东风着陆场各项工作已经准备就绪,具备执行搜救任务的条件。

2024年10月30日,神舟十九号载人飞船发射取得圆满成功,蔡旭哲、宋令东、王浩泽3名航天员入驻中国空间站。目前,他们正在开展乘组轮换和返回前的各项准备工作。

肖捷率全国人大常委会调研组在我省调研

许勤拜会肖捷一行

中共中央政治局召开会议 分析研究当前经济形势和经济工作 中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京4月25日电 中共中央政治局4月25日召开会议,分析研究当前经济形势和经济工作。中共中央总书记习近平主持会议。

会议认为,今年以来,以习近平同志为核心的党中央加强对经济工作的全面领导,各地区各部门聚力攻坚,各项宏观政策协同发力,经济呈现向好态势,社会信心持续提振,高质量发展扎实推进,社会大局保持稳定。同时,我国经济持续回升向好的基础还需要进一步稳固,外部冲击影响加大。要强化底线思维,充分备足预案,扎实做好经济工作。

会议指出,要坚持稳中求进工作总基调,完整准确全面贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,统筹国内经济工作和国际经贸斗争,坚定不移办好自己的事,坚定不移扩大高水平对外开放,着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期,以高质量发展的确定性应对外部环境急剧变化

的不确定性。

会议强调,要加紧实施更加积极有为的宏观政策,用好用足更加积极的财政政策和适度宽松的货币政策。加快地方政府专项债券、超长期特别国债等发行使用。兜牢基层“三保”底线。适时降准降息,保持流动性充裕,加力支持实体经济。创设新的结构性货币政策工具,设立新型政策性金融工具,支持科技创新,扩大消费、稳定外贸等。强化政策取向一致性。

会议指出,要提高中低收入群体收入,大力发展服务消费,增强消费对经济增长的拉动作用。尽快清理消费领域限制性措施,设立服务消费与养老再贷款。加大资金支持力度,扩围提质实施“两新”政策,加力实施“两重”建设。

会议强调,要多措并举帮扶困难企业。加强融资支持。加快推动内外贸一体化。培育壮大新质生产力,打造一批

新兴支柱产业。持续用力推进关键核心技术攻关,创新推出债券市场的“科创板”,加快实施“人工智能+”行动。大力推进重点产业提质升级,坚持标准引领,规范竞争秩序。

会议强调,要坚持用深化改革开放的办法解决发展中的问题。加快全国统一大市场建设,扎实开展规范涉企执法专项行动。加大服务业开放试点政策力度,加强对企业“走出去”的服务。同国际社会一道,积极维护多边主义,反对单边霸凌行径。

会议指出,要持续用力防范化解重点领域风险。继续实施地方政府一揽子化债政策,加快解决地方政府拖欠企业账款问题。加力实施城市更新行动,有力有序推进城中村和老旧小区改造。加快构建房地产发展新模式,加大高品质住房供给,优化存量商品房收购政策,持续巩固房地产市场稳定态势。持续稳定和

活跃资本市场。

会议强调,要着力保民生。对受关税影响较大的企业,提高失业保险基金稳岗返还比例。健全分层分类的社会救助体系。加强农业生产,稳定粮食等重要农产品价格。巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接。持续抓好安全生产和防灾减灾等各项工作。

会议指出,要不断完善稳就业稳经济的政策工具箱,既定政策早出台早见效,根据形势变化及时推出增量储备政策,加强超常规周期调节,全力巩固经济发展和社会稳定的基本面。

会议强调,要加强党对经济工作的全面领导,鼓励党员干部迎难而上、主动作为,树立和践行正确政绩观。认真开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,以作风建设新成效开创高质量发展新局面。

会议还研究了其他事项。

振华机械 填补国内空白 向行业尖端发力

□陈俐言 本报记者 刘大泳

4月的汤原大地,处处焕发勃勃生机。

民营企业在高质量发展大潮中呈现千帆竞发之势,良好的发展态势得益于近年来汤原县出台的一系列惠企政策和务实举措,让服务触角直达企业,直抵人心。在这片充满希望的土地上,汤原县振华机械制造有限公司(以下简称振华机械)犹如一颗璀璨的明珠,凭借卓越的科技创新能力,引领农机行业潮流,成为汤原县民营企业高质量发展的典范。

2024年秋天,振华机械制造的全地形履带式收割机在“丰收大考”中大放异彩。“这台机器割地不丢粮,马力大、速度快,1小时就能收20多亩,比以前快1倍还多,这车割地省出的粮也能增产2%至3%。”汤原县香兰镇大屯粮食种植专业合作社理事长王和满意地说。

去年秋收时,香兰镇大屯粮食种植专业合作社用7台大马力全地形履带式收割机同时作业,只用了不到1天时间,就将合作社1000亩玉米全部颗粒归仓。收获效率比原来提高了50%。这台“大家伙”产自振华机械,从简单制造到高端智能,振华机械的农机一直在领跑。

振华机械总经理宫照旭介绍,“这台全地形履带式收割机用1.7万多个零配件组成,80%都是振华自主研发的。我们只有三个人组成的研究团队,两年内完成国家级发明专利4项,实用新型和外观类型等专利18项,解决了国外农机在国内因部件供应量导致的‘卡脖子’问题。”

振华机械成立于2014年,如今已成为全国前三的全地形履带式收割机生产企业。企业不断推陈出新,研发出自走履带式鲜食玉米收获机、380匹马力8行黏玉米轮式收割机、480匹马力12行折叠履带黏玉米收割机等省内首台产品。2024年实现产值3.25亿元、同比增长62%。

振华机械从弱小走向强大,书写了农机行业的传奇。注册资本从800万元到年

产值3.25亿元,振华机械用实力证明了技术创新的魅力。他们的产品销往全国各地,并出口到美国、西班牙等国家,赢得全球客户的信赖与好评。这背后,是振华机械技术团队日夜奋战、自强不息的努力结出的硕果。

从微小至宏大,现如今,振华机械是我国家农机产品制造头部企业,很难想象企业3年前还是在村落里的小厂房进行单一产品生产的小企业。振华机械在起步阶段由于受限于厂房面积,生产基础十分薄弱。

汤原县了解到企业经营情况后,在农机产品研发之初,迅速联合汤原农商银行与企业进行对接,支持以市场化方式设立产业振兴基金,为振华机械投放我省首批产业振兴基金贷款1000万元,助力企业快速发展。汤原农商银行特批将振华机械

在该行贷款的利率由8%降低至5.5%,减轻了企业负担。

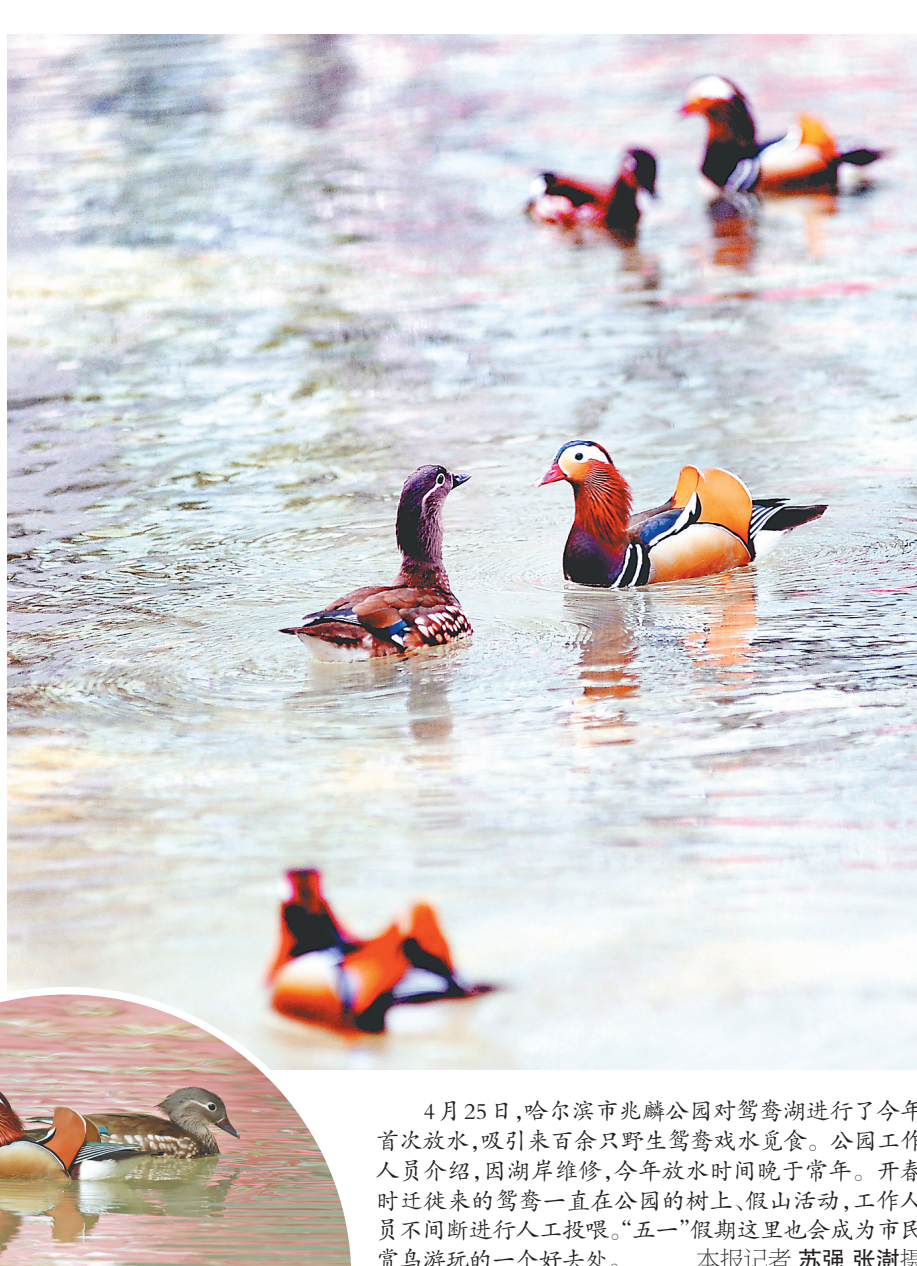
政府的有力支持,让振华机械如虎添翼,实现从地方小厂到行业巨头的华丽蜕变。为了更好助力企业发展,汤原县成立农机产业发展专班,提供“保姆式”服务,而振华机械更是被赋予了“链主”的重任。

振华机械犹如磁石一般,对产业上下游企业产生了强大的吸附效应,引领着黑龙江省红亮农业科技有限公司、汤原县华远农业机械制造有限公司等农机企业纷纷落户汤原,共同构建了“整地—施肥—播种—田间管理—收获”农机企业全覆盖的完整产业链。汤原县通过“强链、补链、延链”方式,不断完善农机产业链条,为降低粮食收获损失率、提高农药喷洒精准率持续贡献力量。

(下转第三版)

民企发展正当时

一湖春水戏鸳鸯



4月25日,哈尔滨市兆麟公园对鸳鸯湖进行了今年首次放水,吸引来百余只野生鸳鸯戏水觅食。公园工作人员介绍,因湖岸维修,今年放水时间晚于常年。开春时迁徙来的鸳鸯一直在公园的树上、假山活动,工作人员不间断进行人工投喂。“五一”假期这里也会成为市民赏鸟游玩的一个好去处。本报记者 苏强 张澍摄

今日看点

省政府新闻办举行知识产权保护状况新闻发布会

我省每万人口高价值发明专利拥有量5.7件

详见第二版

码上端详

应对“五一”假期
哈铁临时加开客车



来牡丹江带您
“一城看尽天下春”



双鸭山诚邀您
共赴假日之旅



大庆石化多项指标创新高

本报讯(刘莉莉 袁小芳 记者 刘楠 李民峰)今年一季度,中国石油大庆石化实现3种主要产品产量刷新纪录,8项物耗指标、18项能耗指标创造历史最优的亮眼成绩。

面对油浆市场的动态变化,各级人员通过实时监测油浆固含量与产品流量,精细调控装置工艺参数,将油浆收率降低0.3%,实现减少油浆产量、增产低凝柴油的目标。推进石蜡等传统优势产品精细管理,通过控制伴热线温度、优化成型机化霜次数和时间等措施,确保石蜡产品全产全销。

大庆石化聚焦关键技术攻关与工艺创新,持续提升装置运行水平,采用“预调—超调—回调”切换模式,将聚乙烯树脂牌号切换周期压缩33%,一季度,超计划生产聚乙烯树脂1.51万吨。运用国产催化剂活性调控技术,结合循环气流速优化方案,有效破解全密度二装置细粉堵塞难题,截至3月31日,反应器连续稳定运行495天,持续刷新长周期运行纪录。

从能源结构、物料效能、管理机制等方面系统攻坚,将成本管控贯穿生产经营各环节。一季度,实施流程及伴热系统优化改造,有效回收余热,减少蒸汽损失,累计节省蒸汽14.07万吨。实施“避峰就谷”用电策略,优化设备启停、更换高效电机,累计节电1030万千瓦时。

强化主要生产装置物耗日常跟踪与动态调整,原油综合损失率、合成氨耗天然气等指标创历史最好水平。深化全员绩效考核,完善全流程成本管控机制,开展形式多样的劳动竞赛,围绕隐患排查、合理化建议、“五小”创新成果等方面进行记分,一季度,共征集合理化建议77项,申报“五小”创新成果47项。