

把研发“种”在田间地头

——访宁夏新大众机械有限公司生产副总经理郭昕

本报记者 郝婧

“科学绝不是一种自私自利的享乐，有幸能够致力于科学研究的人，应该拿自己的学识为人类服务。”这是宁夏新大众机械有限公司生产副总经理郭昕铭记在心的工作格言，也是他追求科技创新的真实写照。

初见郭昕，他给记者留下的印象是“谦谦君子，温润如玉”。采访中，他始终真诚、耐心、细致，将一项项具体的科研项目、一个个晦涩的专业名词深入浅出地讲解，不疾不徐娓娓道来。在他17年的从业生涯中，他把对农机研发的热爱和追求深深“种”在田间地头，在科技创新道路上不断前行。

俗话说：“打仗亲兄弟，上阵父子兵”，在郭昕心中，父亲是他的引路人，也是他强有力的战斗后盾。

“从小父亲就是我心里的英雄，从他手扶拖拉机改为翻斗车的那时起，看着改进后的农业机械显著提高了农民的工作效率，我就在心底种下一颗种子，长大后一定要从事农机研发创新工作，改变传统农业效率低的现状，让农民不再那么辛苦。”提及父亲，郭昕心中更多的是崇拜。

在父亲影响下，上大学时郭昕选择了与农机研究有关专业。2007年大学毕业后，他开始全力和父亲经营企业。2009年，经过慎重选择和考虑，他们将公司搬迁到青铜峡市嘉宝工业园区，这里为郭昕大展拳脚提供了更多沃土和条件。

“持续的创新能力是企业发展的内生驱动力，包括理念创新、管理创

新、产品创新、技术创新等，企业需要通过不断创新增强自身韧性。”在郭昕心中，企业做大做强必须要走创新道路。

接手公司后，他用最短的时间熟悉业务，利用业余时间查书籍、学文件，让自己从一名新兵成长为可以独当一面的能手。

为加强公司研发团队，2017年以来，宁夏新大众机械有限公司先后高薪聘请数名机械设计专业和农机行业的工程师，并与华中科技大学、宁夏大学、自治区农机推广站等科研院所开展技术交流合作，和宁夏机械工程学会签订长期技术服务协议，创建宁夏机械工程学会新大众公司专家服务站和新大众企业技术中心。加大内部技术研发人才培养工作，由公司先后出资，对10余名生产一线的技术骨干进行机械制造与自动化专业方向的学历提升

教育。

经过多年打拼，郭昕付出了艰辛努力，也换来了收获喜悦，他带领团队先后研发设计生产了撒料机、卧床垫料抛撒机、转筒式揉丝机、青贮取料机、全日粮饲料制备机、无人驾驶智能饲喂系统、奶牛智能化饲养系统、智能饲喂布料机器人等产品。

“每款新产品都是结合农民的实践需求产生的，每研发一种新产品就填补了一个空白，也进一步推进我区农业机械化进程。”每当研发出新产品，自豪感和欣慰感让郭昕更加坚定要继续在农机创新道路上走下去。

目前，宁夏新大众机械公司已形成了集研发、生产、销售和售后服务为一体的国家“专精特新”小巨人企业，产品涉及农业机械、畜牧机械、粮食加工机械、其他机械四大类40多种产品。

“近年来，我和父亲带领公司在不断探索中追求超越和突破，员工也从60多名增加到130多人，为青铜峡市周边人员就业增收起到积极带动作用。”郭昕告诉记者，公司现已逐步步入高端装备制造业方向发展的快车道，建有农机研发工作站和智能化饲养装备专家服务基地，先后被自治区工信厅、科技厅等部门批复，建设有自治区级企业技术中心、宁夏智能化饲养装备工程技术研究中心、宁夏智能化饲养装备技术研发创新团队及宁夏智能化饲养装备(牛羊)创新联合体。

光而不耀，静水流深。宁夏新大众机械有限公司的成长倾注了郭昕太多的热情和心血，怀揣着对未来的憧憬，他希望能够建成青铜峡市农机产业园，带领公司员工和团队继续为家乡创建美丽新农村、建设美好新家园而不懈努力。

宁夏润夏化工：铆足干劲抓生产 紧抓机遇抢市场

本报讯(记者 孙振星)近日，记者在中卫工业园区的宁夏润夏能源化工有限责任公司看到，自动化设备开足马力运转，工人们紧盯操作台各项数据，现场忙碌且有序。

“目前，我们生产的硝酸产品除了供应中卫工业园区内华御、中盛新等企业外，还销往甘肃、内蒙古等地。”该公司经理戴付龙介绍，2023年润夏化工在产量、产值和经营效益等方面取得突破，硝酸产量11.28万吨，产值达到2.38亿元。当前，公司在确保安全生产的前提下紧抓市场机遇，实现效益最大化，为实现一季度“开门红”奠定坚实基础。

宁夏润夏能源化工有限责任公司是一家高新科技企业，专业从事硝酸生产和销售，产品可用于制化肥、农药、染料等。自成立以来，该公司始终坚持“绿色、环保、可持续”发展理念，积极淘汰落后产能，加快新旧动能转换，实现了产业发展转型升级。目前，企业已拥有有效知识产权32项，其中发明专利6项、实用新型专利26项，科技成果登记证书4项。

“今年我们计划完成12万吨产量，预计年产值达到2.5亿元。计划投资2700万元实施循环技改改造项目，项目建成后生产成本每吨可减少60元到80元。”对于今年的发展规划，戴付龙信心满满地说道。



2024年1月10日，在理想汽车江苏常州基地车间，机械手臂进行焊接作业。2023年常州市GDP达到10116.4亿元，按不变价格计算，同比增长6.8%。中国GDP“万亿城市”再添新成员。

开年以来，各地各部门抢抓机遇奋发作为，亿万人民齐心协力，推动中国经济在高质量发展道路上坚定向前。经济回升向好势头明显，彰显我国经济韧性强、潜力大、后劲足，为加快形成新质生产力贡献力量。

新华社发

宁东税务部门助力小微企业轻装上阵

本报讯(记者 王茜)2月27日，记者获悉，宁东能源化工基地税务局聚焦小微企业实际需求，利用税收大数据自动识别，分行业、分类型为企业精准“画像”，主动匹配税费优惠政策和享受主体，通过“线上+线下”方式全过程递进式推送政策，提升“政策找人”到“政策落地”效能，助力小微企业轻装上阵。

宁夏福美环保材料有限公司是

一家从事化工产品生产和销售的小微企业，正在扩大经营生产，资金需求较大。该局税务干部通过大数据筛查发现，该公司可享受小微企业减征企业所得税优惠政策，于是第一时间通过税企互动平台告知了企业，税务干部“一对一”上门辅导企业按期申报，确保优惠政策应享尽享。

“正在我们为资金发愁的时候，税务干部及时对我们进行了优惠政

策提醒，并帮助我们如期享受小微企业减征企业所得税优惠近60万元。这笔资金就像‘及时雨’，解决了我们的后顾之忧，真是太感谢他们了！”该公司财务人员劳璐阳说。

为使小微企业及时享受税费优惠政策，该局联合宁东基地财政、社保等相关职能部门，不断提升精诚共治水平。建立“联合调研、信息交互、会商沟通”工作机制，在税费优惠政

策宣传辅导、涉税诉求积极响应、信息互通共享等方面共同打造服务纳税人缴费人的专业化服务，及时排查“应享未享”和“不应享而享”情况，在企业发展的关键时刻，帮扶一把、助力一程。针对企业在税费办理中遇到的疑难问题，通过组建“诊税团队”、上门“问诊把脉”等形式，不断提升企业“线上服务全覆盖、线下服务无死角”的办税效率。

马力全开忙生产 奋力实现“开门红”

银川高新区各纺织企业忙订单扩产能冲刺新目标

本报记者 吴倩

随着春节假期结束，银川高新区内的各家纺织企业纷纷吹响复工复产“集结号”，为实现节后“开门红”开足马力忙生产。

日前，记者在银川高新区看到，各企业、各班组、各岗位开工“开工即冲刺”模式，忙生产、赶订单、拓销路，奋力夺取新春首季“开门红”，确保实现全年生产目标任务。

国斌亚琦纺织有限公司车间内机声隆隆，数百台纺纱机械有序运转，工人们穿梭在纺织设备之间，分

工有序，正热火朝天地抓紧生产，一片繁忙景象。“现有车间产能已经饱和，正在计划继续扩产，以满足日益扩大的订单需求。”该企业负责人说。

宁夏新澳羊绒有限公司，随着最后两台进口设备到厂安装，年产260吨精纺多组份特种动物纤维技术改造项目达到了“完全体”状态，随着精纺项目正式投产，银川高新区羊绒产业的链条也趋于完整。此外，为更好满足国内外客户需求，该公司今年

计划开展羊毛精纺项目，项目概算总投资5亿元，首期计划实施2万锭羊毛精纺项目。作为纺织产业“链主”企业，新澳羊绒持续发挥产业龙头作用，不断带动纺织产业上下游的全链发展。

“公司现有电脑横机450台，职工463人，今年计划再购置电脑横机400台，让产能翻一番。”宁夏新中绒羊绒服饰有限公司相关负责人介绍，春节刚过，公司一边忙复工，一边忙招聘，已在区内外多批次开展员工扩

招行动，为企业扩大发展储备一线技术人员。

“我们通过联动各职能部门、人力资源机构，对企业进行靶向纾困，重点解决企业用工难题，落实好惠企政策，为企业复工复产按下‘加速键’。”银川高新区相关负责人表示，为促进园区企业稳定增长，银川高新区提前谋划，以企业需求为导向，帮助解决生产和项目建设过程中的堵点难点问题，提供“保姆式”贴心服务，助力企业安心生产。

自治区工商联举办“学思想 抓落实”专题读书班

本报讯(记者 吴倩)近日，自治区工商联举办“学思想、抓落实”专题读书班。读书班采取个人自学、集体研学、测试促学、交流互学等形式，组织党员干部职工深度学习领悟习近平总书记关于促进“两个健康”重要论述、《铸牢中华民族共同体意识 推进新时代党的民族工作高质量发展》等重要文章，认真学习《中国工商业联合会章程》等法规制度以及自治区党委关于促进民营经济发展壮大的部署要求，落实“双随机”学习制度，班子成员带头谈体会认识，12名干部重点交流学习成果，8名干部随机交流发言，有力推动理论学习向工作实践转化运用。

参会人员表示，将正确领会党中央决策部署和自治区党委工作要求，坚持对标对表，明确职责任务，

杜绝“躺平”思想，完整准确推进任务落实，确保最终效果符合党中央和自治区党委决策部署。强化马上就办意识，统筹把握推进工作的时、度、效，坚持高效工作，重点工作实行台账管理、限时办结制；日常业务在政策规定时限内办结；对民营经济人士的合理诉求力争现场办结，一时不能办理的明确时限并尽快答复办结，着力提高工作效率和工作质量，做到以“快”提效。将牢固树立正确政绩观，力戒形式主义、官僚主义，坚持实事求是、因地制宜，在制定措施、指导基层等方面坚持出干货，在参政议政、助力发展等方面坚持出实劲，在巩固主题教育成果、促进“两个健康”等方面坚持出实效，以实绩实效助力民营经济健康发展、高质量发展。

中色东方“借力”院士工作站 打造引才新平台

本报讯(记者 陈治学)日前，记者了解到，中色东方落实科技发展新举措，激发科技创新新活力，自获批宁夏材料科学院院士工作站以来，努力发挥好平台推广先进技术、培养骨干人才、促进成果转化作用，助推企业高质量发展。

2022年3月，中色东方获批宁夏材料科学院院士工作站，依托院士工作站，充分发挥何季麟院士在我国钽铌铍行业的领军作用，坚持以国家战略需求为导向，为自治区新材料产业发展、人才引进与培养作出新贡献。

院士工作站以技术创新为驱动，实现关键技术突破，2023年荣获有色金属协会科技进步奖和发明奖一等奖各1项、中国材料研究学会科

学技术奖二等奖1项、第24届中国专利优秀奖1项、6项新产品入选工信部《重点新材料首批次应用示范指导目录(2024版)》；获批授权专利43项，同比增长59.3%；制修订标准20项，其中国家标准3项。围绕科技研发和重点项目，借助院士工作站等平台载体优势，进一步发挥引才优势，实行高层次人才“一人一策”协议薪酬制，2023年引进硕士生16名、本科毕业生23名，首次招聘博士生2人，硕士及以上高层次人才引进比例再创新高，着力打造引才“强磁场”，促进各类人才集聚回流；建立校企双导师机制，选送6人攻读博士、1人到高校挂职；柔性引进国家级人才1人，为公司生产研发提供人才和技术支持。

完成外贸订单 推进重点项目 西夏区锚定目标任务全力加速冲刺

本报讯(记者 韩瑞利)日前，记者走进西夏区宁夏科德数控科技有限公司的工厂车间，看到工人们在高精进口数控外圆磨床前，熟练地使用千分表、扳手等工具进行工件找正，将范围精确校准到两微米内。

该公司成立于2022年，主要业务涵盖整机装配、核心单元加工以及装配等。“公司节后复工复产，目前主要完成外贸出口订单任务和大连总部核心五轴主单元500套，每台主单元金额约为15万元。”该公司生产部部长黄斌斌介绍。

今年，西夏区将实施园区提质升级工程，加快科德数控高端机床生产基地、巨冈精工产业园、乔峰数控机床等一批高端装备制造项目建设，打造工业母机产业园。

在西夏区中关村创新中心的宁

夏化安全技术研究院，实验室工作人员正在进行反应安全风险研究与评估工作。“我们是专业从事化工过程安全与化学品安全的第三方高端实验室，主营业务为精细化工反应安全风险研究与评估，也就是‘热风险’评估。”该研究院相关工作人员说。2023年5月，宁夏化安全技术研究院建设项目正式开工，预计于2024年下半年完成。项目建成后，将为西部企业提供更好的技术服务。

据悉，2023年，西夏区经济总量突破540亿元，经济社会发展综合指数稳居银川市第一方阵。今年，西夏区将向全年地区生产总值增长6.5%以上，规模以上工业增加值增长6%以上，全社会固定资产投资增长6%以上的目标全力加速。

襄阳市推进汽车主导产业转型升级

记者日前从湖北省政府新闻办举行的新闻发布会上获悉，2023年襄阳汽车产业在电动化、网联化、智能化升级上取得重大进展，该市新能源汽车整车制造实现历史性突破，新能源汽车产业产值达到441亿元，同比增长25.6%。

襄阳是湖北“汉孝随襄十”万亿级汽车产业走廊的重要节点城市，汽车是襄阳第一大产业。以新能源汽车为牵引的新能源新材料产业加速崛起，一批百亿级重大项目落户襄阳，目前集聚企业60余家，2023年产值达到563亿元、同比增长

22.5%。襄阳跻身全国先进制造业百强市前50强。

据悉，2024年，将重点突破性发展新能源汽车。支持一批新能源整车项目达产满产，力争2024年全市新能源汽车产量突破15万辆。同时，围绕整车和主机企业，引进新能源零部件企业落户，加快形成乘商并举、整零协同的新能源汽车产业集群。此外，该市将与重点高校深化产学研合作，开展技术创新，培育产业人才，推动汽车产业加快转型发展，打造全国新能源和智能网联汽车产业新高地。(据中国新闻网)



2月27日在山东省临沂市沂南县蒲汪镇一家企业牧场拍摄的奶牛养殖大棚(无人照照片)。

近年来，山东省临沂市沂南县加快推进畜牧业产业集群建设，建立健全饲草种植、肉牛奶牛饲养、肉奶制品加工等全产业链条，优化资源配置利用，促进当地群众就业增收。

新华社发