

主办单位：
河北省工商业联合会
河北经济日报社
协办单位：
河北天昕建设集团有限公司
老兵家园孵化基地河北有限公司
大厂回族自治县福华肉类有限公司
衡水百货大楼(集团)股份有限公司

责任编辑：孙兴兴
电话：0311-89867881
E-mail：87989714@qq.com

河北省商协会联席会议成立

本报讯(孙博)近日，省工商联组织举办河北省商协会联席会议成立大会暨“‘千会万企’强信心、促消费、助发展”倡议活动。河北省商协会联席会议由省工商联组织23家省级商协会作为发起单位成立，旨在搭建商协会交流合作新平台，引导商协会和企业负责人积极承担社会责任，引导会员企业参与省内外、国内外合作，团结凝聚我省民营企业力量。河北省商协会联席会议将组织成员单位和会员企业走访交流，开展经贸合作，积极推动产业链上下游有机融合，为省内主导产业和县域特色产业集群提供技术、信息、法律和管理咨询等服务。此外，通过开展标准制定、溯源监管、信用承诺、信用修复等，推动建立行业、企业信用体系，规范行业、企业行为。

沧州市工商联搭建线上产业产品供需对接平台

本报讯(通讯员李晓雅)今年2月，沧州市工商联创新搭建线上“沧州市产业产品供需对接平台”。目前，该平台一期工程依托“沧州市政企直通车综合服务平台”，设计了供给企业、需求企业、特色产业、特色产品四大服务板块，汇聚市域特色产业集群10个、商协会135家，全市规模以上企业2371家，产品万余种。平台借力AI技术，集成智能推荐引擎，打破信息壁垒，精准链接产品供应方与采购需求方。

衡水启动《民营经济促进法》系列宣传

本报讯(通讯员丁伟)近日，衡水市工商联在枣强举办《民营经济促进法》首次宣讲会，开启了《民营经济促进法》系列宣传活动的序幕。会上，衡水市工商联特邀专家对《民营经济促进法》进行专门宣讲解读，让更多民营企业和各层级民营经济人士运用好法律，推动《民营经济促进法》在民营经济领域落地落实。

邢台市举办“青蓝对话”沙龙

本报讯(通讯员吴纪良)近日，邢台市委统战部、邢台市工商联联合举办“青蓝对话”沙龙活动，邀请今麦郎集团董事长范现国以“企业战略与落地”为主题，与青年企业家代表进行授课交流。范现国回顾了企业创业之路，并结合“品人新”三字诀，将今麦郎集团的战略定位，以及产品创新、人才选育、薪酬激励等方面宝贵的宝贵经验和深刻感悟倾囊相授。年轻企业家们围绕“品牌定位”“数字化赋能”“二次创业”等话题进行交流。

孟村工商联推动校企合作

本报讯(通讯员王仁和)近日，在孟村工商联的积极协调下，沧州师范学院齐越传媒学院到河北龙锦管道装备有限公司考察交流，并达成深度合作，推动校企合作步入新阶段。交流过程中，校方代表参观了生产车间，了解企业先进的生产技术、智能化设备应用及产品创新成果。校企双方代表围绕技术创新、人才输送、项目对接等方面进行深度交流，双方签署了横向课题合作及校企合作协议。

唐山创新实施“领潮计划” 打造青年民营经济人士培育“唐山样本”

唐山市工商联瞄准45岁以下年轻一代民营经济人士，创新打造培训模式，构建全方位培育体系，以“链式服务”延伸撬动长效赋能杠杆，实现学员成长、企业发展和社会进步

本报讯(孙兴兴 张志永)为探索青年民营经济人士培育新路径，唐山市工商联会同市委组织部、市委统战部等5部门，共同实施新时代青年民营经济人士培育“领潮计划”，旨在培育政治上有方向、发展上有本领、责任上有担当、文化上有内涵的新时代优秀青年民营企业家群体，为唐山经济发展注入强劲动力。

精准定位培训对象，聚焦新兴力量成长。在民营经济蓬勃发展的时代浪潮中，随着传统产业稳步转型升级，战略性新兴产业崛起，很多民营企业进入新老交替的关键时期。“领潮计划”瞄准45岁以下年轻一代民营经济人士，为他们量身定制培育方案，助力他们在复杂多变的市场环境中找准方向、稳健前行，成为推动民营经济高质量发展的中流砥柱。

创新打造培训模式，构建全方位培育体系。摒弃传统单一培训班模式，“领潮计划”采用二年制四个学期滚动教学，将理论讲授、政

(商)务服务、红色教育、实践指导有机融合，构建起全程化、系统性的培育模式，最大限度地激发学员参与的积极性和主动性。联合五部门成立由市工商联为组长单位的“领潮计划领导小组”，创新“三团”教学模式，专家学者组成的导师团提供前沿理论知识，政府部门组成的护航团搭建政企沟通桥梁，老一辈民营企业家组成的传承团分享实战经验，三方合力为学员成长全方位赋能。

丰富设置培训内容，贴合企业发展需求。培训内容紧扣时代脉搏与企业实际需求，提升学员政治站位，确保企业发展方向不偏。在红色教育基地举办研修班，让学员在西柏坡、井冈山等地接受精神洗礼，传承红色基因，厚植家国情怀。实践教学环节，让学员走进中信重工开诚智能装备、启奥科技等企业开展研学交流，企业家导师现场指导，传授解决生产经营难题的方法。同时，加强与北理工(唐山)研究

院、北交大(唐山)研究院等高校、科研机构合作，引入优质资源，为学员提供更前沿的知识和技术支持，助力青年民营经济人士在新时代创造更大价值。

注重强化培训成效，推动企业与社会共进。坚持将学习培训作为培养年轻一代民营经济人士的重要抓手和实践路径，聚焦培训实效、聚合新兴力量、聚势发展动能。参训学员综合素质显著提升，政治立场更加坚定，积极响应国家号召，踊跃投身“万企兴万村”行动和光彩事业，履行社会责任。企业发展成果丰硕，20余家学员企业成长为专精特新“小巨人”企业，在各自领域发挥引领示范作用。学员企业间交流合作频繁，形成资源共享、优势互补的良好局面，促进产业链协同发展。政企关系更加紧密，营商环境持续优化，组织召开优化营商环境政企沟通协商座谈会，12家市直单位负责同志和“领潮”学员企业负责人面对面沟通交流，为企业解决生产经营中的困难和问题，取得了良好的社会影响。示范引领作用凸显，“领潮”学员每期开展活动，均利用短视频、微信公众号等现代传媒进行广泛宣传，每名学员通过自身的社会影响，带动其“朋友圈”“人脉圈”，把更多民营

经济人士更加紧密地团结在党的周围。

深化延展培训价值，打造长效护航矩阵。“领潮计划”打破了结业即散场的惯例局限，而是以培训为支点，以“链式服务”延伸撬动长效赋能杠杆，持续凝聚青年民营企业家的智慧与力量，打造永不解散的成长共同体，让经验交流、资源共享、合作共赢的良好氛围不断发酵，推动实现培训价值的深化延伸。目前，第一期“领潮”学员已经结业，二、三期学员还在梯次培育。该市坚持以“永不结课”的陪伴模式，搭建常态化交流平台、定制化服务矩阵，持续赋能企业健康发展。建立了唐山市营商环境观察员队伍，组织部分学员参与该市优化营商环境考核、到行政审批中心开展“走流程”活动、与12345政务服务便民热线中心对接交流，促进了优化营商环境各项政策的对接落地；举办政府部门开放日、检察开放日等活动，带领学员走进检察院以及发改、工信、资规等部门，深入了解工作职能，促进工作沟通；组织学员参加政企座谈会为企业解决实际问题，打通企业发展“堵点”；设立唐山市民营企业招商中心，助力学员企业融入城市转型升级，实现产业链延链、补链、强链。

让河北制造闪耀全球

——访河北展宇机电科技有限公司董事长崔亚峰

在中国制造业转型升级的大潮中，一位“90后”企业家用10年时间，将一家只有几台老旧机器的小作坊，发展成为年产值2.6亿元的行业龙头企业；从一个普通的农村青年，成长为到带领企业打破国外技术封锁壁垒；从最初的电话销售，到产品远销全球20多个国家；从默默无闻的小厂，到参与制定国家标准的高新技术企业，崔亚峰的创业故事不仅是一个企业家的成长史，更是中国制造业转型升级的生动缩影。近日，《民营经济》导刊对河北展宇机电科技有限公司董事长崔亚峰进行了专访。

创业梦想在乡村土地上生根发芽

1990年，崔亚峰出生在河北省邯郸市永年区的一个普通农村家庭。永年素有“中国紧固件之都”的美誉，这里聚集着9000多家紧固件生产企业，是全国最大的紧固件生产基地。2013年，23岁的崔亚峰怀揣着创业梦想，用几台二手设备创办了河北展宇机电科技有限公司。

“当时我们只有几台螺栓、螺母机器，厂房也很简陋。”回忆起创业初期的艰辛，崔亚峰记忆犹新。为了开拓市场，他带领两三个销售人员，采用电话营销模式进行销售。“我们每天要打上百个电话，有时候为了赶订单，通宵画图纸都是常事。”2017年，崔亚峰敏锐地捕捉到建筑抗震领域的机遇。“当时国家对抗震产品的重视程度越来越高，

但高端市场基本被国外品牌垄断。”看准这个机会，崔亚峰果断调整战略方向，带领企业转型抗震支架的研发生产，从此开启了企业发展的新篇章。

创新突围打破国外技术壁垒

在永年这个拥有9000多家同行的“紧固件之都”，想要脱颖而出并非易事。崔亚峰深知，创新是企业发展的唯一出路。为此，他先后投入6000多万元引进高端自动化实验、检测、生产等设备，组建了23人的专业研发检测团队。

“传统紧固件行业被认为是‘低科技’领域，但我们通过持续创新，硬是把‘螺丝钉’做成了高科技产品。”崔亚峰自豪地说。目前，该公司已拥有20余项国家专利，参与编制2项国家标准、2项行业标准，成为国家级高新技术企业、省级“专精特新”示范企业、省级绿色制造企业、省级县域特色产业集群领跑者企业等。

最让崔亚峰引以为傲的是，他们研发的“多维阻尼低抵抗震支架”。这款产品解决了传统抗震支架只通过侧向支撑承担两个方向水平外力，几乎没有承重功能，在地震、冲击等外力作用下易脱落损坏的问题。满足了核电项目对抗震产品柔性化、模块化和重型化的需求，推动产品升级，性能指标超越国际知名品牌，打破了国外产品在核电项目上多年的技术封锁壁垒，为保障国家核安全贡献了“展宇”力量。

在企业管理方面，这位90后企业家也有自己独到的见解。“我的管理理念是‘无我利他’。”崔亚峰介绍，公司建立了全员分红机制，让员工从“打工者”转变为“创业者”；公司使命始终坚持以“在追求全体员工物质和精神双幸福的同时，让世界不再有坠落伤害”。去年该公司在职三年以上的员工年均收入已突破10万元，远高于当地平均薪资标准。

产业升级让制造实现“智造”的跨越

随着企业的不断发展，崔亚峰意识到，传统制造业必须向智能化、绿色化转型。为此，他带领企业实施了一系列转型升级举措。

在生产环节，公司大力推进智能化改造。“2013年我们用的是传统生产设备，一道工序需要3个人完成，整个产品下来要3—4道工序。”崔亚峰介绍，“现在引进全自动化工生产线后，一道工序就能完成成品，不仅效率提高了，产品质量也更稳定了。”

在研发创新方面，公司重视产学研合作，与河北工程大学、邯郸学院等高校开展深度交流，研发出多种高性能抗震支架产品，同时应用BIM技术建立产品数字模型库。比如针对电力工程设计的电缆抗震支架，解决了传统电力支架抗震性能缺失的问题；研发的装配式隧道抗震支架，采用独特的三角稳定结构，不仅提升了支架抗震性能，而且加快了施工速度。通过BIM技术，打通了制造端到建筑端的壁垒，成功将新产品应用于核



河北展宇机电科技有限公司董事长崔亚峰
电站、数据中心等高端项目中。

“这些创新产品是建设智能建筑、智慧城市的重要工具，技术水平在行业内处于领先地位。”崔亚峰说。目前，公司已与中核、中铁、中建、中交、中冶等央企建立长久合作关系，入内品牌集采库48家。参与国内核电、数据中心、桥梁、隧道、高楼、厂房等众多工程建设项目7万余个，产品出口美国、韩国、波兰等20多个国家。

站在新的起点上，崔亚峰对企业未来发展充满信心，“我们的目标是让‘河北制造’闪耀全球。”崔亚峰说。

(李剑)

逆风扬帆勇争先

——访河北道成电子科技有限公司董事长王亚楠



河北道成电子科技有限公司董事长王亚楠

说干就干！王亚楠火速迈出了重要的一步，她选择接手了老东家的企业，并更名为衡水衡湖仪表科技有限公司，开启了一段新的人生征程。

初心激昂，奋发向上，但创业初期的艰难，还是带来了很大的挑战：客户丧失信心，业务暂时中断，人员四分五散，经营举步维艰。但这一切，都没吓退王亚楠，她带着巾帼壮志的毅力和豪情，大胆阔步迎风出发……“本地市场就是我们的根据地！”王亚楠为企业定下这个重要的基调，确定了努力的方向，并将2009年确定为公司发展元年。招贤纳士，充实人员队伍；勤跑市场，洞察用户需求；稳扎稳打，提升售后服务……功夫不负有心人，衡湖仪表迅速成为衡水市水务管理行业的优质计量产品供应商。

这一年，衡湖公司的营收突破500万元，并坐稳了本地市场的主力席位，开始走上稳健发展之道。

潜心耕耘，跃然新生

公司的稳步发展，让王亚楠品尝到了创业的艰辛，也感受到了成功的喜悦，突破进取的观念一直在支撑着她不断奔跑。2014年7月1日，她毅然创办了一家新企业——河北道成电子科技有限公司，成功入驻河北衡水桃城高新技术产业开发区，建设高标准厂房近2万平方米，并投资3600万元，新上智能计量仪表制造项目，至此，王亚楠创业之路的里程碑巍然耸立。

“道成公司名称的寓意承载我们无限的未来，在万物互联的信息时代，需要我们秉承

初心，持续创新，产品、技术、管理不断推陈出新，才能生生不息，事有所成。”王亚楠说：“我们的紧要工作，就是把握这个时代的良好机遇，为国家智慧社会的建设贡献出精准计量的力量。”

在王亚楠的带领下，道成公司自成立伊始，秉承管理建设与研发创新并举，持续推进质量提升和技术改进，先后通过ISO9001：2015质量管理体系、ISO10012：2003测量管理体系AAA级、GB/T27922—2011商品售后服务评价体系等多项管理认证，形成了健全的质量控制和运营制度，有效保证了公司在研发、采购、生产、质检、销售、服务等各个环节的标准化、规范化运作，从而保障了良好的产品和服务质量。

2016年，道成公司经评定为高新技术企业、河北省科技型中小企业。2017年，成立了河北省工业企业研发机构——智能水表研发中心(自建B级)，2018年被认定为河北省“专精特新”中小企业。同时，该公司还获得河北省守合同重信用企业、AAAAA诚信企业、高質量发展功臣企业等多项荣誉和称号，2024年1月，公司“DC”品牌获评“河北省知名品牌”。这一项项荣誉，都浸润着王亚楠的汗水和拼搏。

创新驱动，深耕市场

王亚楠一直深知，自主知识产权是企业发展的核心竞争力，持续创新才是企业发展根基。道成公司不断加大研发投入，创新能力稳步提升，累计投入2300万元，由王亚楠主持或参与技术开发完成了20余款新型智

慧水务计量终端产品，其中包括4G Cat1水表、物联网水表、超声波水表、超声波热量表、水质监测仪、电磁流量计等多个系列，为智慧水务系统平台的科学运行提供了有力的支撑。近年来重点专注于智慧水务解决方案设计，已先后推广了智能表务综合管理系统、营业收费管理系统、管网运行监测系统、水源地监控系统、GIS地理信息系统等多项软件平台产品，实现了水务管理工作的自动监测和高效控制。

目前，道成公司已获得国家授权物联网水表、超声波智能水表、电磁流量计、水务管网的负载监管系统等发明专利4项，以及智能水表2项外观设计专利及其他相关的25项实用新型专利，同时完成了《水资源综合管理平台V1.0》《智慧水务营售软件平台V1.0》等19项软件著作权登记，取得国家计量器具型式批准证书18项。2022年，参加中国创新创业大赛(河北赛区)，取得三等奖；2025年1月，道成公司喜获2024年度河北省科学技术进步奖二等奖。王亚楠于2024年5月被中共衡水市桃城区委人才工作领导小组选聘为“桃城英才”。

随着计量仪表产业发展进入新的技术时代，道成公司始终在新技术新工艺上进行探索、前进、应用发展。王亚楠强调，道成公司将深化从计量设备供应商向“产品+数据服务”综合服务商的角色转型，提供用水数据分析、节水咨询、系统优化、方案设计等增值业务，探索水务数据商业化路径、定制化监控管理，为客户供水资源调配决策支持，实现特殊用户独立监控，优化健康及安全服务。(宣宣)