

精神灯塔 永照征途

□ 艾立超



雷锋，一位将青春永远定格在22岁的年轻士兵。他短暂的生命历程，却如同一颗璀璨星辰，在历史的长河中熠熠生辉。他的事迹，化作我们永恒的學習范本；他的精神，成为中华民族道德宝库中熠熠生辉的经典，如同一座不朽的丰碑，永远矗立在华夏儿女的心中。

几十年来，我们既是雷锋精神的忠实见证者，目睹它在岁月的洪流中历久弥新；也是坚定的传承者，将这股温暖与力量代代相传；更是积极的实践者，用行动诠释着雷锋精神的真谛。但更多时候，我们是雷锋精神的深深受益者，在生活的每一个角落，都能感受到它所带来的光明与希望。所以，身处这个时代的我们，内心深处应当永远怀着对雷锋的感恩之情，这份感恩，如同一盏明灯，照亮我们前行的道路。

回溯我的学生时代，“读书无用论”的阴霾肆意笼罩，同龄人中能踏入初中校门的不足半数，而坚持到高中的更是寥寥无几，仅有可怜的10%。即便有幸坐在教室里，那也不过是徒有其表，难以接受到系统、规范的教育，知识的汲取如在荒漠中寻觅清泉，艰难而又匮乏。然而，1973年，当我踏入高中的那一年，命运的齿轮悄然转动。正值纪念学雷锋活动开展10周年之际，

我生平第一次得以较为全面地了解雷锋同志以及他那伟大的精神。那一刻，就像一道曙光穿透阴霾，照亮了我迷茫的求知之路。

雷锋善于学习需发扬“钉子”精神的论述，如洪钟大吕，在我心中久久回响。他说，要有一股“钻”劲和“挤”劲，这简单的话语，却蕴含着无尽的力量。刹那间，“钉子”精神成为我在知识海洋中奋力前行的强大动力。当时教材杂乱无章，我便四处寻觅，终于找到“文革”前的老教材，如获至宝，偷闲研读；学校里无法正常学习文化知识，我便利用放学后的每一分每一秒，在家中默默自习。尤其是语法、逻辑、修辞这些知识，全靠自己一点一滴地摸索、学习。而有些在艰难岁月中积累的知识，至今仍在我的写作中发挥着重要作用，成为我创作道路上的坚实基础。每当我提起笔，都能感受到那段与雷锋精神相伴学习时光的馈赠。

时光流转，我人生中迎来的第二个学雷锋高潮是在1977年，粉碎“四人帮”后，整个国家迎来了如春般的全面拨乱反正，全国上下掀起了如火如荼的学雷锋热潮。那年10月，我肩负着送稿的任务，踏上了前往北京军区报社的旅程。在火车上，我站了整整一夜，疲惫如溺水般将我淹没，精神也变得恍惚起来。到达北京后，转乘电车时，我竟在困倦中沉沉睡去。当电车抵达终点，我才猛然惊醒，恍然如梦，竟将军用挎包遗忘在了车上。那一刻，我的心瞬间感到了嗓子眼，恐惧与懊悔交织。

就在我不知所措之时，一个身影匆匆向我跑

来，是电车售货员。她气喘吁吁，手中紧紧握着我的挎包，经过仔细对证，将挎包稳稳地递到我手中。33年过去了，每当回想起那一刻，我的心中依然充满了感激与后怕。那个挎包里，装着战友托付我代买手表的200元钱，在当时，这可是相当于我两年半的津贴费啊！如果挎包丢失，我的无法想象后果会是怎样。而这，正是雷锋精神在平凡人身上的生动体现，那位售货员就像雷锋的身，用她的善举温暖了我的心，也让我更加深刻地体会到雷锋精神的力量无处不在。

我对写作的热爱与习惯，也是在部队的岁月中逐渐养成的。从刚当新兵的第一年起，每当指导员汇报连队学雷锋的典型事迹时，便会叫上我帮忙整理材料。在这个过程中，我仿佛走进了一个个事迹温暖与力量的故事里，被那些平凡而又伟大的事迹深深打动。后来，连里、营里学雷锋的典型发言材料，也都由我参与起草。每一次与这些事迹的接触，都像是一次心灵的洗礼，让我对雷锋精神有了更深层次的理解。

再后来，我调入团政治机关担任干事，无论是撰写新闻稿件，还是整理内部材料，都不断地接触到雷锋的先进典型。在总结、宣传、报道他们模范事迹的同时，我自己也成为了第一个被感动、受教育的兵。这些年来，他们不仅是我做人的榜样，激励着我在生活中不断追求高尚与美好，更是我生活中珍贵的挚友，在人生的道路上与我相互扶持、共同成长。

雷锋精神，将永远在我们心中闪耀，成为我们永恒的精神支柱，引领我们走向更加美好的未来。

(作者系惠安楼社区居民)

又闻腊肠香

□ 张军

阳历年过后，随着冬日的寒风渐渐削弱，农村每家每户都忙碌起来，为了迎接即将到来的农历新年。乡下找不到琳琅满目的超市货架，也没有那么便捷的网购服务，但人们对农历新年的追求与准备，表现出的那种用心却更显得热烈而真挚。灌腊肠，便是这传统年俗中不可或缺的一环。

灌腊肠，它不仅仅意味着将来餐桌上的丰盛，更承载着家人团聚的温暖和对未来的美好祝愿。每当这个时候，村里的气氛总是格外热闹，家家户户的院子里都弥漫着重肉香与调料的香气，交织成一股独特的年味。

准备工作从挑选猪肉开始，多为自家养殖的年猪，肉质鲜美，肥瘦相间，经过精心挑选与切割，为腊肠的口感打下了坚实的基础。没养年猪的村民们会特意挑选肥瘦相间的上等猪肉，这样的肉质做出的腊肠口感最佳。孩子们也会参与其中，他们或帮忙提着篮子，或在一旁好奇地观看，偶尔还会偷偷捏一小块生肉放进嘴里，被大人笑着训斥几句，却乐此不疲。

接下来是调味，每家每户都有自己独特的配方，有的偏爱甜口，有的则喜欢咸香。长辈们凭借着多年的经验，指导着晚辈如何将肉块剁碎，加入适量的盐、糖、香料以及秘制的调料，搅拌均匀。这个过程，就像是在为即将到来的新年，

精心调制一份特别的礼物。

灌腊肠的环节，往往需要全家人的协作。有的人负责将肉馅灌入灌肠器，有的人则负责在另一端挤压，让肉馅均匀地进入肠衣。这个过程中，时常会出现肉馅堵塞或肠衣破裂的情况，这时，家中的“灌肠高手”便会挺身而出，他们手法娴熟，总能迅速解决问题，引来大家阵阵赞叹。孩子们则在一旁帮忙打结、挂绳，偶尔还会因为操作不当而弄得手忙脚乱，引来一阵阵欢笑。整个院子，都充满了温馨而忙碌的氛围。

灌好的腊肠，需要晾晒一段时间，让它们充分吸收阳光和风的味道，变得更加紧致而有嚼劲。家家户户的屋檐下、院子里，都挂满了红彤彤的腊肠，它们像是一串串喜庆的灯笼，照亮了冬日的乡村，也照亮了人们的心房。

在等待腊肠风干的日子里，村民们也不会闲着。他们开始准备其他年货，打扫房屋，布置庭院，每一处都洋溢着浓浓的年味。而孩子们，则会在院子里追逐嬉戏，那份满足与幸福，仿佛已经提前感受到了新年的喜悦。

终于，当腊肠完全晾干，变得色泽诱人时，新年的脚步也悄然临近。家家户户开始烹饪蒸蒸日上各种美食，而一切切得厚薄均匀的腊肠，总是能

□ 奕铭

或者对心上悬挂的问题偶有所得，就好比开了心窍。由此可见，在杨锋先生看来，这个“乐”和“追求享乐”，并不是一回事。

如果说“造物”是著书家的“乐趣”的话，那么“造物”就不能不说是买书者的“乐趣”了。这“造物”，除了“境”“知”，当然还少不了“人性”。买书者往往没有目的，随便翻翻也深感是一种别样的享受，“境”遇相知无意中，喜爱的极，其乐何也？“乐趣”只在读书中，把自己的情感和阅历都调动起来，融入于书中鸟语花香、余音袅袅、万马奔腾、惊心动魄的字里行间，其味融融几何也？

一时想不起来是谁说过这样一句话：即便身处陋室，如果能进入读书的心境，也一样能度过一段好时光。诚如斯言，书中的情感与智慧以及那种平淡清香的气息总是被爱读书的人所迷恋。读者对自己所喜欢的作家的情感，往往是在于无声无息之中产生一些感悟。换言之，就是说读者在阅读自己喜欢作家的作品时，往往绕道儿于著者的背后去思考、去感悟，也许这才是读书的独特乐趣之所在。

而不同于一般读者的作家，对于读书的感悟也不同。往往只是读其书名，便可品出其美妙的韵味来。一位作家朋友，曾与我谈到一位著名作家及其作品，但他忘记了那位著名作家的名字，



□ 阿芬

游荡在记忆的裂缝里
离愁卷起的窗棂已生锈
春风，拥着魂魄
一张纸的距离丈量满头的忧伤

红尘已被流深
每一缕灿烂春光已被打开心窗收购
世界的微笑拥进敞开的怀抱
四季不过是一个简单的轮回而已
绿色的音符在心壁上泛起春潮
比路还长的是潺潺流水在歌唱
永恒的诗行里涌动春的芬芳

时间是一句不朽的誓言
流动的春光里有不朽的暖阳
春天鸟鸣的瞬间
一幅锦绣山川飘着泥土的芳香

(作者系住宅工程建设集团有限公司员工)



好书推荐

《梦中书屋》

作品介绍

《梦中书屋》是一部激励青少年奋发图强的长篇励志小说。故事发生在20世纪70年代，写的是在一个美丽的农村山区，有一户刘姓的人家养育了三个儿子，分别为刘文山、刘文海、刘文川。老大刘文山给姓李的当了上门女婿，老二刘文海在部队里当兵，老三刘文川十五岁初中毕业没有读成高中，但他并未放弃对知识的追求，想尽各种办法来获取知识，最终被保送进入梦寐以求的大学。本书文字优美，感情细腻，情节起伏，充满了正能量，在触动人心的同时激励人奋进。

作者简介

陈国清，1959年生，四川阆中人，郫都区作家协会副秘书长，当过教师、采购员、村支书和乡镇干部。已在多种报刊杂志上发表作品百余篇，短篇小说《最后一个异地搬迁户》荣获2020年“四川省直机关工委、省扶贫开发办、省地方志办联合开展“温暖回响——四川故事汇”征文活动”优秀奖，散文《旅游日记》、荣获“遵义杯”《中国最美游记》第五届文学大赛二等奖；著有长篇小说《安顺儿采菊记》《百年沧桑》《乡村情怀》，中篇小说集《野棉花》等。

原文赏析

我叫李超全，千佛公社人，高中只读了一年，父亲硬要我顶他的班，我已经工作三四年了。他一脸的委屈和无奈，本来我想把高中读完再说工作的事，可是父亲不同意。为此事，我们两人僵持不下，舅舅劝道：“超全，你要听你父亲的话，他也是为你好呀，要不，你看这样行不行，你还年轻，以后的路是漫长的，你可以自学，工作之余买一些书看，边工作边学习。”没办法，最后还是妥协了。我从十六岁就参加了工作，为了学习，我除了生活费，工资全拿出来买了书，三四年下来，我已经买了几百本书了，这些书他大多数是中外名著。

刘文川听了既感动万分，又羡慕不已。

“李哥，你很了不起，说实话，我打算靠自学走文学之路，即便是走不通也没关系，这样也多学了知识。”刘文川激动得几乎要哭了。

“是啊，那太好了，我买这么多书的目的，跟你的想法如出一辙，也想走文学之路，走不通没关系，反正学到了知识。”

“可是，我没有书看。”刘文川垂头丧气地说。

“没问错，书算我的，我这里有的是书，你可以拿去看，只要不把书搞坏弄丢就行。”

“听他这话，刘文川激动得眼泪都流了出来。

读书，使我的心灵感到了清远、静动和美妙；读书，使我的眼前常常晃动起绝美的风景；读书，让我的心灵常常感动于与诸多美好心灵的重逢。凭着一颗纯美之心去读书的时候，便会自然而然地进入“日出江花红胜火”的自然境界。

(作者系富银金属材料有限公司员工)



科技引领发展

唐山国家高新区

Tangshan National Hi-tech Industrial Development Zone

中共唐山高新技术产业开发区工作委员会
唐山国家高新技术产业开发区管理委员会

http://www.tsgxq.gov.cn
E-mail:tsgxqxwxz@163.com

2025年3月1日
半月刊(总第340期)
内部资料 免费交流

5

高新区召开全区安全生产、消防安全和森林草原防灭火工作会议

本报讯(罗玉生)2月27日上午，高新区组织收看市安全生产、消防安全和森林草原防灭火工作会议。会后，高新区继续召开专题会议，就贯彻全市会议精神进行安排部署。高新区党工委副书记、管委会主任董学忠，党工委副书记侯秀伟，管委会副主任袁武昌、安海涛参加会议。

会议强调，一是要提高政治站位，克服麻痹大意和松懈思想。要充分认识“两会”期间做好安全防范工作的极端重要性，时刻敲响安全警钟，绷紧安全生产这根弦，抓实抓细安全生产工作的每一个环节。二要聚焦重点行业和领域，强化清单管理。要确保安全生产责任落实到人、到岗、不留死角、不留盲区。在企业安全生产督导检查过程中，要严格把握界限，将督导检查与暖心服务紧密结合，帮助企业排查隐患，提升安全生产管理水平。三要充分利用现代信息技术手段，建立健全线上线下快速反应机制。要确保救灾减灾体系高效运转，一旦发生事故能够迅速响应，有效处置。要做到令行禁止，确保各项指令能够快速传达、有效执行。四要加强信息收集和研判工

作。及时发现和解决安全生产中的苗头性、倾向性问题，切实把工作落在前，把风险防控在前，把隐患化解在前。以更加饱满的热情、更加务实的作风、更加有力的措施，为全区经济社会高质量发展创造更加安全稳定环境。

区直各单位、各派驻机构、各镇(办事处)主要负责同志参加会议。

大力优化营商环境 加快高质量发展 唐山百川机器人共享制造工厂年产值超亿元

编者按：2月27日，河北日报头版聚焦高新区共享制造工厂营商环境更优化，共享制造更高效。现将原文转载如下：

“今年，高校、科研院所也可以申请创新券了……”2月21日，在唐山百川机器人共享制造工厂(以下简称“共享工厂”)，唐山高新区发展和改革局工信科负责人李福宁和同事一起，企宣宣讲区机器人创新券细则，并进一步收集企业相关建议。

“这么快就有了回应，这办事效率太高啦！”正在巡检设备的共享工厂负责人郭浩田，更是兴奋地说，创新券是唐山高新区支持企业享受共享服务的创新政策，符合条件的单位每年可申领最高10万元，用于产品样机试制、首台套首批次加工、产品检验检测等生产活动。

1个多月前，唐山高新区企业家座谈会上，王孟昭提出，随着服务能力的

提升，共享工厂吸引不少科研院所和高校前来寻求合作，如果他们也能享受创新券政策，将进一步提升科技成果转化效率。

面向京津冀地区高校团队、科研院所提供专项创新券500万元；符合相关条件的线上企业同样享受创新券……拿着最新版的创新券细则，王孟昭说，政府对补贴的形式发放：打造2亿元资金池，破解百川在原材料采购中的资金难题。截至目前，高新区创新券申请总额近900万元。

“这么快就有了回应，这办事效率太高啦！”正在巡检设备的共享工厂负责人郭浩田，更是兴奋地说，创新券是唐山高新区支持企业享受共享服务的创新政策，符合条件的单位每年可申领最高10万元，用于产品样机试制、首台套首批次加工、产品检验检测等生产活动。

1个多月前，唐山高新区企业家座谈会上，王孟昭提出，随着服务能力的

提升，共享工厂吸引不少科研院所和高校前来寻求合作，如果他们也能享受创新券政策，将进一步提升科技成果转化效率。

面向京津冀地区高校团队、科研院所提供专项创新券500万元；符合相关条件的线上企业同样享受创新券……拿着最新版的创新券细则，王孟昭说，政府对补贴的形式发放：打造2亿元资金池，破解百川在原材料采购中的资金难题。截至目前，高新区创新券申请总额近900万元。

“这么快就有了回应，这办事效率太高啦！”正在巡检设备的共享工厂负责人郭浩田，更是兴奋地说，创新券是唐山高新区支持企业享受共享服务的创新政策，符合条件的单位每年可申领最高10万元，用于产品样机试制、首台套首批次加工、产品检验检测等生产活动。

1个多月前，唐山高新区企业家座谈会上，王孟昭提出，随着服务能力的

提升，共享工厂吸引不少科研院所和高校前来寻求合作，如果他们也能享受创新券政策，将进一步提升科技成果转化效率。

面向京津冀地区高校团队、科研院所提供专项创新券500万元；符合相关条件的线上企业同样享受创新券……拿着最新版的创新券细则，王孟昭说，政府对补贴的形式发放：打造2亿元资金池，破解百川在原材料采购中的资金难题。截至目前，高新区创新券申请总额近900万元。

“这么快就有了回应，这办事效率太高啦！”正在巡检设备的共享工厂负责人郭浩田，更是兴奋地说，创新券是唐山高新区支持企业享受共享服务的创新政策，符合条件的单位每年可申领最高10万元，用于产品样机试制、首台套首批次加工、产品检验检测等生产活动。

1个多月前，唐山高新区企业家座谈会上，王孟昭提出，随着服务能力的

新华社连续聚焦

河北唐山：机器人产业集群促老工业基地转型升级



编者按：近日，新华社以《河北唐山：机器人产业集群促老工业基地转型升级》为题，聚焦高新区不断加大科技投入和创新研发力度，拓展机器人应用场景，推动机器人产业集群持续发展。现将原文转载如下：

近年来，河北省唐山市将加快机器人产业发展作为新型工业化基地建设和打造高端装备制造产业的重要抓手，不断加大科技投入和创新研发力度，拓展机器人应用场景，推动机器人产业集群持续发展。目前，唐山市拥有机器人相关企业222家，省级以上机器人研发机构21家，焊接机器人、特种检测机器人、抢险救援机器人等产品畅销国内并远销海外。

走进高新区百川机器人共享工厂，激光切割机、高端3D打印机、机器人焊接工作站、智能立体库等试验、生产、仓储设备一应俱全。

“共享工厂有别于代工工厂，它不仅能共享硬件设备、产线，还能共享人才和技术，破解中小企业在成长过程中常遇到的难题，可帮助中小企业单位产品成本降低8%以上，产品研制周期缩短15%以上，产品不良品率降低10%以上。”王孟昭介绍。

河北佳世舒科技有限公司是入驻百川机器人共享工厂的企业之一，是专注于设计、研发和销售“老年护理”系列产品的公司。记者调研了解，机器人的研发、制造需要先进设备和现代管理等部门，有软硬件设备800台套，研发及生产专业人员1000余人，具备年产机器人产品3000台套的生产能力。

走进高新区百川机器人共享工厂，激光切割机、高端3D打印机、机器人焊接工作站、智能立体库等试验、生产、仓储设备一应俱全。

“共享工厂有别于代工工厂，它不仅能共享硬件设备、产线，还能共享人才和技术，破解中小企业在成长过程中常遇到的难题，可帮助中小企业单位产品成本降低8%以上，产品研制周期缩短15%以上，产品不良品率降低10%以上。”王孟昭介绍。

河北佳世舒科技有限公司是入驻百川机器人共享工厂的企业之一，是专注于设计、研发和销售“老年护理”系列产品的公司。记者调研了解，机器人的研发、制造需要先进设备和现代管理等部门，有软硬件设备800台套，研发及生产专业人员1000余人，具备年产机器人产品3000台套的生产能力。

董学忠就安全生产等工作现场办公

本报讯(韩伟 张琳琳)2月27日下午，高新区党工委副书记、管委会主任董学忠带队就安全生产等工作现场办公。

董学忠一行先后来到远洋城和大学生公寓村，认真听取相关单位及企业负责人关于安全生产工作的汇报，重点对电梯安全、消防设施器材、疏散通道、安全出口、电气线路敷设以及用火、用电、用气是否规范等情况进行了细致检查，并针对检查中发现问题隐患，现场提出整改意见，责令相关部门和企业主体迅速细化整改措施，严格按照规定时限完成整改，切实做到安全隐患无死角、隐患整改零容忍，牢牢守住安全底线。

董学忠强调，一是要提高思想认识。严格落实市相关要求，深刻汲取近期全国发生的消防安全事故教训，坚持人民至上、生命至上，时刻绷紧消防安全这根弦，全力保障人民群众生命财产安全和公共安全。二是要迅速行动。各相关部门和企业主体要履职尽责，压实责任，

重点盯防人员密集场所，及时排查整治各类风险隐患，确保排查全覆盖、无死角、无盲区，对发现的安全隐患必须整改到位，未经验收合格不得营业。三是要加强市场管理。强化问题导向，全面梳理商户情况，做到底数清、情况明。通过细化监管网格，完善网格化应急系统，营造安全文明的人居环境。要加大食品生产、加工、流通和销售链条的监管力度，重点检查食品的进货渠道是否正规、食品储存条件是否达标品添加剂使用是否合规以及群众食品存在过期变质，切实保障广大消费者饮食安全。四要加大宣传力度。通过多种方式开展消防安全教育，消防安全演习，切实增强商场员工、学生及群众的安全意识和自我防范能力，让安全理念深入人心。进一步筑牢群防群治的安全防线，有效遏制各类安全事故。

董学忠会见浪潮云洲工业互联网有限公司王少华一行

本报讯(吴萃萍)2月18日上午，高新区党工委副书记、管委会主任董学忠会见了浪潮云洲工业互联网有限公司王少华一行，双方就工业互联网项目落地建设落地中心项目落地进行了深入交流。管委会副主任安海涛、王亚伟参加会议。

董学忠对王少华一行的到来表示热烈欢迎，并真正听取了王少华一行关于工业互联网数字化转型促进中心项目推进工作的详细报告，并对当前项目建设工作给予高度评价。他强调，工业互联网作为当今经济发展的核心趋势，是驱动经济转型升级、实现高质量增长的关键路径。因此，当前亟需加快推进工业互联网的落实进程，紧密时代赋予的宝贵机遇，以信息化赋能工业发展，促进产业结

构优化升级，为高新区高质量发展注入强劲动力。他指出，项目落地工作需聚焦重点，各相关部门需加强配合，健全协同机制，积极加快推进项目建设落地需要开展的各项工作。要突出重点，抓好关键环节的落实。建立健全协同机制，明确自身职责，紧密配合，形成合力，加快推进项目建设落地工作。共同为高新区数字化转型和高质量发展贡献智慧和力量。

王少华就工业互联网促进中心项目的建设进展情况进行了详细介绍，并明确了当下项目建设进展的工作重点、下一步协调事项以及下一步规划。发展改革局、商务局、投资促进局、国控集团主要负责同志参加会议。

高新区举办DeepSeek应用培训会

本报讯(许兆兴)2月24日上午，高新区发展改革局与唐山电信公司在高新区会展中心举办了高新区DeepSeek应用培训会。会议由高新区管委会副主任安海涛主持，多位企业界专家及技术人员出席。

在本次会议中，专家们基于其丰富的实践经验，深入分析了DeepSeek人工智能技术的发展历程以及大型模型的应用范围。他们以通俗易懂的方式，详细解释了DeepSeek技术的操作流程及其未来的发展方向。同时，与会代表们针对实际应用与企业需求进行了深入的讨论与互动，共同为促进技术革新和行业发展提出了宝贵的意见和建议。

会议强调，本次培训会议的核心目的在于提升公职人员的专业技术水平，从根本上深入学习和熟练运用DeepSeek推理模型，全面掌握该模型在自然语言处理、数据分析、决策支持等关键领域的卓越功能，进而显著提升工作效率。同时，此次培训将有效助力降低企业经营成本，通过数据驱动的决策模式，提高人工智能模型的精确度和效率，从而有效降低企业运营风险、促进个人能力的提升、增强职场竞争力，为个人职业发展奠定坚实的基础。

本次活动共有来自区直各单位、各派驻机构、各镇办以及各数字产业企业的200余名代表参加。

导读

唐山高新区：以科技创新激发新质生产力蓬勃发展

●见2版

唐山高新区机器人产业：向“新”跃升 智驱未来

●见3版

河北唐山机器人共享工厂推动工业智能制造走合作化道路

编者按：近日，新华社内参以《河北唐山机器人共享工厂推动工业智能制造走合作化道路》为题，聚焦高新区不断探索新的服务模式和技术手段，助力科技创新和产业集群融合发展，成为推动工业智能制造合作化的关键力量。现将原文转载如下：

随着制造向智能化加速推进，机器人共享工厂作为一种新型制造模式，成为推动工业智能制造合作化的关键力量。近日，记者在河北省唐山市高新区调研时了解，当地机器人共享工厂通过共享资源、技术、服务等，推动工业智能制造合作化水平提升，成效显著。

近日，新华社内参以《河北唐山机器人共享工厂推动工业智能制造走合作化道路》为题，聚焦高新区不断探索新的服务模式和技术手段，助力科技创新和产业集群融合发展，成为推动工业智能制造合作化的关键力量。现将原文转载如下：

随着制造向智能化加速推进，机器人共享工厂作为一种新型制造模式，成为推动工业智能制造合作化的关键力量。近日，记者在河北省唐山市高新区调研时了解，当地机器人共享工厂通过共享资源、技术、服务等，推动工业智能制造合作化水平提升，成效显著。

走进高新区百川机器人共享工厂，激光切割机、高端3D打印机、机器人焊接工作站、智能立体库等试验、生产、仓储设备一应俱全。

“共享工厂有别于代工工厂，它不仅能共享硬件设备、产线，还能共享人才和技术，破解中小企业在成长过程中常遇到的难题，可帮助中小企业单位产品成本降低8%以上，产品研制周期缩短15%以上，产品不良品率降低10%以上。”王孟昭介绍。

河北佳世舒科技有限公司是入驻百川机器人共享工厂的企业之一，是专注于设计、研发和销售“老年护理”系列产品的公司。记者调研了解，机器人的研发、制造需要先进设备和现代管理等部门，有软硬件设备800台套，研发及生产专业人员1000余人，具备年产机器人产品3000台套的生产能力。

走进高新区百川机器人共享工厂，激光切割机、高端3D打印机、机器人焊接工作站、智能立体库等试验、生产、仓储设备一应俱全。

“共享工厂有别于代工工厂，它不仅能共享硬件设备、产线，还能共享人才和技术，破解中小企业在成长过程中常遇到的难题，可帮助中小企业单位产品成本降低8%以上，产品研制周期缩短15%以上，产品不良品率降低10%以上。”王孟昭介绍。

河北佳世舒科技有限公司是入驻百川机器人共享工厂的企业之一，是专注于设计、研发和销售“老年护理”系列产品的公司。记者调研了解，机器人的研发、制造需要先进设备和现代管理等部门，有软硬件设备800台套，研发及生产专业人员1000余人，具备年产机器人产品3000台套的生产能力。

走进高新区百川机器人共享工厂，激光切割机、高端3D打印机、机器人焊接工作站、智能立体库等试验、生产、仓储设备一应俱全。

“共享工厂有别于代工工厂，它不仅能共享硬件设备、产线，还能共享人才和技术，破解中小企业在成长过程中常遇到的难题，可帮助中小企业单位产品成本降低8%以上，产品研制周期缩短15%以上，产品不良品率降低10%以上。”王孟昭介绍。