

央媒看唐山

10月9日至10月19日,人民日报、新华社、中央广播电视总台等中央主要新闻媒体共刊发(播)唐山重点稿件19篇(条)。

9 特别报道 回顾“十四五”·强国建设半程现代化根基 交通强国:人享其行 物畅其流



央视新闻客户端报道,10月18日上午,经过连续多天的航行,海军第48批护航编队在南海某海域成功进行海上航行补给,这是编队起航以来的首次海上补给。

发展新质生产力赋能高质量发展 推动机器人产业跑出发展“加速度”

人民日报

京津创新资源赋能唐山机器人产业集群合作交流活动在唐山举办

10月16日,人民日报客户端刊发《京津创新资源赋能唐山机器人产业集群合作交流活动在唐山举办》消息,介绍“双进双对接”活动近日在唐山举办,汇聚京津创新资源,赋能唐山机器人产业集群发展。

本次活动以“技术+金融+科转”三维驱动为特色邀请专家进行主题演讲,赋能唐山机器人产业集群。北京交通大学副教授李振坤、清华大学特聘研究员聂振国分别就机器人与4D打印、医疗机器人研发与产业化作主题演讲;势乘资本合伙人刘英航分析了具身智能赛道的发展前景。



图为活动现场。

借力京津,机器人产业双链融合

在京津冀协同发展大背景下,如何将京津的“智力”与唐山的“制造力”深度融合?前不久,一场京津冀机器人产业共享智造对接会,进一步拉近了两地产业协同的距离。

作为一家总部位于北京的人工智能企业,第六镜专注于城市治理和智能制造领域的人机协作解决方案。2023年3月,第六镜正式落地唐山高新区。

新华社

渤海之滨打造“绿色油田”——冀东油田绿色转型观察

10月11日,新华社客户端刊发《渤海之滨打造“绿色油田”——冀东油田绿色转型观察》消息,介绍冀东油田围绕“碳回收循环利用、节能降耗、清洁能源替代”三大方向,探索绿色融合转型新模式。

石油生产所产生的废气中含有二氧化碳,而二氧化碳具有“驱油”特性,通过建设集注站,将其回收并重新注入油层,可以提升原油的流动性,让“藏”在孔隙中的原油更易开采。

经济日报

攻坚克难为民生

10月16日,《经济日报》9版刊发题为《攻坚克难为民生》消息,介绍由中建六局参建的“黄金通道”遵秦高速,通车2年多来大幅降低物流成本,成为惠及民生的攻坚之作。

河北省遵化市物流行业从业者张海涛说:“这条高速对很多经营主体来说是一条名副其实的‘黄金通道’。过去车辆需绕行其他路段,耗时长、成本高,可以直达环渤海的部分港口,每年可节约不少物流成本。”

中新社

唐山滦州:惠民服务“零距离”健康义诊暖人心



图为医生在为村民进行检查。

10月16日,中新社客户端刊发《唐山滦州:惠民服务“零距离”健康义诊暖人心》消息,介绍滦州市人民医院组织专家携移动CT等设备深入乡村,开展“党建+健康服务”模式的常态化实践。

义诊,将优质医疗服务送至村民家门口。10月15日,河北滦州市人民医院组织专家医疗服务队,在南关村开展基层义诊活动。

京津冀创新资源汇聚 赋能唐山机器人产业提档升级

10月16日,由河北省科技厅、唐山市政府等多部门联合举办的“双进双对接”——京津创新资源赋能唐山机器人产业集群合作交流活动在唐山举办。

项目路演现场对接成效显著,多家来自医疗、智能制造等领域的企业与当地政府部门建立了直接联系,打通了政策与资源对接的“最后一公里”。

目前,唐山高新区已集聚机器人企业236家,数量占全省半数以上,并拥有全国唯一的国家级特种机器人实验室,产业集聚效应显著。

“一县一业、集群成势”! 百业荣兴看唐山——唐山市县域经济高质量发展纪实

从工业车间到田间地头,从沿海滩涂到山区腹地,唐山市域经济的活力扑面而来:迁安市的工业副产氢通过管道输往加氢站,每天为数百辆氢能重卡提供“绿色动力”。

正将花生同时转化为食用油与蛋白粉,年加工6万吨,带动周边50万亩种植基地增效;曹妃甸区的国家级海洋牧场示范区,肥美的红鳍东方鲀连年丰产,1.9万亩的养殖面积年产量达1200吨,成为国内最大的出口基地。

业聚焦特种机器人研发;玉田加快印包机械智能升级;迁西、乐亭则将推动农旅、渔旅融合,打造“板栗研学”“海洋观光”等特色线路。