

## 习近平致电祝贺盖莱当选连任吉布提总统

### 愿同盖莱总统一道努力,继续在涉及彼此核心利益和重大关切问题上坚定相互支持,落实好中非合作论坛北京峰会成果,不断丰富中吉全面战略伙伴关系内涵,更好造福两国人民

新华社北京4月17日电 4月17日,国家主席习近平致电伊斯梅尔·奥马尔·盖莱,祝贺他当选连任吉布提共和国总统。

习近平指出,中国和吉布提传统

友谊深厚。近年来,双方政治互信日益巩固,务实合作成果丰硕。盖莱总统长期致力于促进中吉友好和各领域交流合作,我对此表示赞赏。我高度重视中吉关系发展,愿同盖莱总统一道努

力,继续在涉及彼此核心利益和重大关切问题上坚定相互支持,落实好中非合作论坛北京峰会成果,不断丰富中吉全面战略伙伴关系内涵,更好造福两国人民。

## 倪岳峰会见驻华使节代表团

# 持续深化务实合作 共享发展机遇和成果

河北日报(记者 四建磊)4月14日至16日,外交部组织的驻华使节代表团到我省石家庄、保定、雄安新区等地参访,参加河北省产业集群与驻华使节交流对接会、非物质文化遗产展示及文旅推介等活动。14日下午,省委书记、省人大常委会主任倪岳峰在石家庄会见了驻华使节代表团一行。

倪岳峰代表省委、省政府,向驻华使节代表团一行表示热烈欢迎。他说,河北地处京畿要地,区位优势优越,历史文化厚重,产业体系完备,具有广阔的发展空间。近年来,全省上下深入贯彻习近平主席视察河北重要讲话精神,高标准高质量推进雄安新区建设,扎实推进京津冀协同发展,持续优化营商环境,

积极构建现代化产业体系,经济社会发展取得长足进步,正在成为国内外关注的投资兴业热土。希望以此次驻华使节代表团参访为契机,与各国进一步深化务实合作,共享发展机遇和成果,携手创造更加美好的未来,为构建人类命运共同体作出更大贡献。

驻华使节代表团感谢河北的热情接待。他表示,河北近年来经济社会发展取得的成绩令人印象深刻,将充分发挥桥梁纽带作用,与河北进一步增进了解、扩大交流,在深化合作中实现互利共赢。

24位驻华使节和国际组织驻华代表参加会见。副省长赵新海一同会见。

## 玉田:铺展生态优先绿色发展新画卷

本报讯(记者梁赞英 通讯员王娟、陈晓明)仲春时节,走进玉田县唐自头镇,微风轻拂,绿意盎然。漫山遍野新栽植的梨树、桃树抽出嫩芽,乡村田野间一派葱茏生机。随着2026年经济林建设验收工作顺利完成,玉田县国土绿化交出生态优先、绿色发展的答卷:今年已完成营造林0.92万亩,建成省级森林村庄2个,绿化提升村15个,超额完成市达任务,完成率达108%。

今年以来,玉田县坚持科学绿化、精准发力,推动国土绿化高质量推进。在树种布局上,依据北部山区、中部平原、南部洼地地域特点,合理搭配国槐、玉兰、栎树、红枫等观赏树种与核桃、梨、桃等经济林树种,确保适地适树。同时,盘活城区闲置土地,新建改建小游园、口袋公园,不断拓展绿色空间。各乡镇依托村内存塘、废弃地等闲置资源,打造小花园、小游园、小果园,提升乡村绿化水平与人居环境品质。

据了解,“十四五”期间,该县系统实施十大重点绿化工程,全域增绿提质。燕山披绿工程完成人工造林1.86万亩、封山育林3.54万亩,实现北部荒山应绿尽绿;矿区复绿推动生态治理与土地利用、产业发展有机融合;村镇植绿、城区增绿、企业扩绿、廊道优绿、林网护绿、更新造林、森林提质等工程协同发力,累计完成森林提质8.67万亩,农田林网控制率达90%以上,森林结构持续优化,碳汇能力不断增强。

一系列扎实举措带来显著生态成效,该县成功建成省级森林城市,已累计建设国家级森林村庄4个、省级森林村庄20个、省级绿化提升村49个,市级森林村庄72个,98%的林地经营权承包到户、专人管护,形成以河渠道路为骨架、北部荒山全绿化、网带点片相结合的完备防护林体系。

## 因地制宜发展新质生产力

### 中信重工开诚智能:

# 打造出守护安全的“钢铁战士”

常梦琪

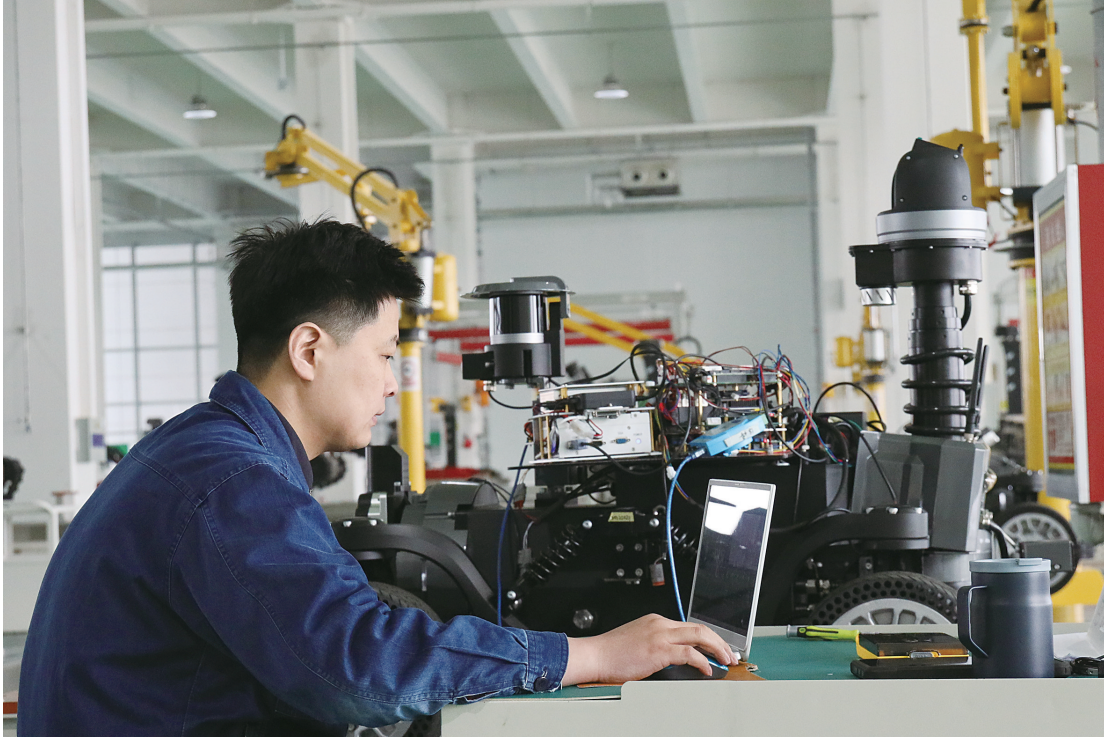
唐山高新区的春日清晨,微风里裹挟着工业创新的气息。走进中信重工开诚智能装备有限公司生产研发园区,不见传统重工企业的轰鸣嘈杂,目之所及,是科技感满满的研发测试场景,是紧张有序的智能生产画面。

园区测试场地中,研发人员正专注调试四足巡检机器人。银灰色的机器人迈着稳健机械足,在模拟坑洼路面、台阶间灵活穿梭,爬坡、越障动作流畅,精准避开沿途障碍物。研发人员紧盯手中操控屏,实时查看机器人传回的环境数据、运动参数,并不时微调指令。“这款专门为危险复杂环境巡逻检查设计的机器人搭载3D激光雷达、深度相机这些感知设备,能实时收集现场的图像和声音,还能准确检测烟雾、一氧化碳、硫化氢等多种气体。”研发人员介绍,一发现异常,它马上就语音报警,同时把数据上传;自主导航功能让它能精确规划路线和避开障碍物,环境建模精度达到厘米级,所以即使在没光或者光线变化很大的极端环境里,它也能稳稳当当工作;电量低了,机器人会自动停下巡检,自己跑去充电桩充电,真正做到“无人化”自主作业。从电力巡检、管廊测绘,到消防应急、金属冶炼,这款机器人因为适应环境的能力超强,成了好多领域的“全能巡检员”。看似简单的调试,实则是对产品稳定性的反复打磨,从实验室设计到现场应用,每一款机器人都要经过多种场景测试和参数优化,才能走向市场、投入实战。

走进机器人整机总成区,眼前景象令人耳目一新:消防灭火机器人、危化巡检机器人、矿用喷浆机器人、皮带异物分拣机器人整齐列队,组成威风凛凛的“机器人战队”,造型各异却个个科技感拉满,带来强烈视觉冲击。一款款功能强悍的特种机器人从这里走出,奔赴矿山、电力、消防、应急救援等高危作业现场,以硬核科技筑起安全防线。

总成区一角,一台体型敦实的喷浆机器人格外引人注目。这是企业专为矿山井下作业研发的“明星产品”,更是实现井下高危作业“机器人”的核心装备。工作人员现场演示机器人三维建模功能,激光雷达快速扫描周边环境,数秒内,操控屏上就生成精准的三维巷道模型,同时自动规划出最优喷浆路径。“这款机器人有全自动、半自动、远程遥控三种工作模式,液压驱动履带式底盘让它能在15度坡道上稳定作业,广阔的喷头作业范围,可实现巷道断面喷浆一次成型。”研发部负责人介绍,相较于传统人工喷浆,这款机器人作业效率和精度更高,既能节省原材料,又可以解决人工喷浆效率低、风险高的行业痛点。

“成为中国特种机器人产业第一梯队,我们靠的就是不断创新。”作为唐山本土智能装备企业,开诚智能围绕智能矿山、应急救援、石化及煤化工、燃气、冶金等领域需求,持续迭代技术功能、拓宽应用场景,以



图为该公司工程师正在查看数据。

中信重工开诚智能供图

创新型机器人及智能化解决方案,赋能各行业转型升级。目前,企业已成长为国家制造业单项冠军企业、国家专精特新重点“小巨人”企业、国家知识产权优势企业,建有国家地方联合工程研究中心(危险环境特种智能机器人)、国家企业技术中心和国家级工业设计中心等科技创新平台,消防机器人系列产品更是多次参与与火灾实战,用科技为生命安全保驾护航。

特种机器人实验中心是企业创新研发的“核心大脑”。21个专业实验室、11个模拟试验区布局规整,自动控制、人工智能、大数据、智能传感器等多学科技术在此深度融合、协同创新。在矿山作业模拟试验区,皮带异物分拣机器人正在进行实战测试:高速运转的模拟皮带上,木块、锚杆等异物混杂在物料中移动,机器人搭载的高分工业相机快速采集图像,AI算法瞬间完成异物识别、定位,机械爪精准出击,稳稳抓取异物并快速分离。“这款机器人能适应井下及地面包括地面狭小空间的工作,可识别抓取20公斤以内异物,还能根据异物优先级动态分配分拣任务,整体分拣效率大大提升,从根本上解决了矿山皮带运输中异物引发的安全隐患。”

旁边轨道式巡检机器人的测试现场同样亮眼。这款吊挂式智能装备在专用轨道上平稳运行,“3个高

清摄像头能实现全方位图像采集,双视云台的可见光摄像头与红外热像仪协同工作,既能清晰识别指针仪表、数字显示屏数据,又能精准检测设备、管路温度异常,测温范围覆盖-20℃至550℃。它支持无线传输监控和自主运行,平轨运行续航可达6小时,滑触线供电可实现全天候巡检,独有的导航定位技术让异常报警更精准。”工作人员表示,在矿山、冶金、电力等领域的巡检作业中,这款设备能完全替代人工完成各项任务,已广泛应用于全国多地工业场景。

从国内首台防爆矿用抢险机器人诞生,到多款产品入选工信部、国家矿山安全监察局“机器人典型应用场景名单”;从参与编写多项国家、行业标准,到承担科技部“智能特种机器人”重点研发专项,作为国家制造业单项冠军企业、国内特种机器人行业排头兵,这家扎根唐山的企业始终以创新为核心引擎,在危险环境智能特种机器人研发制造领域持续突破,不仅打造出守护安全的“钢铁战士”,更是唐山机器人产业蓬勃发展的生动缩影。近年来,我市坚持把机器人产业发展作为产业结构优化升级的关键举措,在政策支持、技术突破与生态协同的多重助力下,机器人产业呈现规模化发展、全品类布局、多场景应用的良好态势。

## 遵化上榜全国青少年读书行动优秀案例

本报讯(记者赵欣 通讯员刘红艳、高树亮)近日,教育部公布2025年全国青少年学生读书行动区域优秀案例名单,其中遵化市成功上榜,为全市青少年阅读育人工作再添典型示范。

近年来,遵化市紧紧围绕立德树人的根本任务,创新实施“四维联动·书香润心”青少年读书行动,以顶层设计为基、以四维协同为要、以环境优化为保障,推动阅读教育系统化、常态化、全域化发展。如今,学生阅读习惯全面养成,遵化市级以上读书竞赛获奖超千人次。教师阅读指导能力显著提升,阅读教学质量持续向好。

坚持顶层设计,筑牢阅读根基。该市将书香校园建设纳入教育发展重点,实现全市187所中小学标准化图书馆、班级图书角全覆盖,建成省级示范图书馆12个、乡村图书室25个。同时构建分学段阶梯式阅读体系,明确12年阅读总量要求,并

## 南堡:“一人公司”服务专区上线

### 大力优化营商环境 加快高质量发展

本报讯(记者景立华 通讯员高灵娜)近日,为破解企业经营难题、优化营商环境,南堡经济开发区行政审批局上线OPC“一人公司”服务专区。

据介绍,“一人公司”(One Person Company)全称一人有限责任公司,由一名自然人股东或一名法人股东单独出资成立的企业法人,它既拥有独立法人资格,又摒弃了传统公司的复杂架构,不设股东会、董事会与监事会,凭借低门槛、高灵活、强保障的核心优势,成为单人轻创业的优选模式。

随着人工智能技术飞速发展,OPC与AI深度融合,迎来黄金发展期,也不再是传统意义上的“一人公司”,而是“AI+超级

## 唐山港京唐港区集装箱码头 一季度累计完成作业箱量创新高

本报讯(记者单宇 通讯员马晓宇)记者日前自唐港集团获悉,今年第一季度,唐山港京唐港区集装箱码头累计完成作业箱量突破历史最高纪录,同比提升17.66%,为全年高质量发展筑牢坚实基础。

“散改集”客户服务再升级。通过“线上策划+现场勘察”深入分析客户需求,制定定制化方案。全面推行数据化、精细化管理,将作业全程纳入标准体系,针对不同货种、不同模式测算最优效率,作为生产计划与考核依据。将拆箱作业新模式与场站管理系统融合,形成标准化、可复制的服务模式,为客户降低综合物流成本。今年以来,京唐港区集装箱码头累计完成煤炭拆箱作业1168箱、矿石拆箱作业316箱,在拓展大宗散货集装箱业务、深化定制服务方面取得实质性进展。

“智慧港口”赋能生产提效。动态优化堆场布局,科学统筹集卡等核心资源,落实重点船舶保障机制,细化靠泊泊位安排,充分释放作业潜能。推动效率分析系统与TOS系统深度融合,依托实时数据优化生产计划。同步强化设备维保,保障核心设备稳定运行,为码头高效运转提供硬件支撑。近日,在“生松168轮”作业中,岸桥单机峰值作业效率较日常基准提升近13%,现场整体平均效能较常态提升11%以上,单班船舶装卸作业量大幅优于历史最优作业水平,再创单班作业历史新高。

## 从“有形覆盖”到“有效覆盖”

# 我市新兴领域妇联组织建设提质增效

本报讯(记者赵理 通讯员赵侠)聚焦新兴领域妇联组织建设,去年以来,全市各级妇联组织在新兴领域开展理论宣讲、政策解读、技能培训、普法宣传、健康服务、家庭教育等各类活动900余场次,惠及女性员工1.3万余人次,让新兴领域女性真切感受到“娘家人”的温暖与关怀,推动新兴领域妇联组织从“有形覆盖”到“有效覆盖”。

强化思想引领。依托线上线下多载体,面向新兴领域常态化开展党的创新理论宣讲、方针政策解读、巾帼榜样风采展示、家风故事分享等活动。市妇联开设“总书记讲家故事”“巾帼大学

习大宣讲”等专栏,推送系列主题作品50余篇。各级妇联组织发挥新兴领域妇联组织作用,组建巾帼宣讲团,开展党的创新理论和方针政策宣讲活动。

建强阵地矩阵。在新兴领域建立“妇女之家”“妇女微家”483个,建成省级特色“妇女微家”40个,设立“暖新角”“爱心驿站”187个,提供常态化暖心服务。丰南文化旅游发展有限公司建立“爱心驿站”9个,按需配置休息桌椅、饮水机、医疗急救站等,实行规范化动态运营管理,让便件始终“在线”。

开展多元活动。围绕新兴领域妇女的生活、工作、权益保障等多方面需求,做

实关心关爱。聚焦女性健康,开展健康知识讲座、义诊、急救培训等,缓解女性工作压力,守护身心健康。关注家庭建设,举办家庭教育指导、亲子交流等活动。强化权益保障,深入新兴领域开展普法宣传、法律咨询等服务,帮助新兴领域妇女明晰自身合法权益,掌握维权途径、提升法治意识。乐亭县面向新兴领域妇女开展《民法典》《女职工权益保护法》等普法宣讲,提升她们的维权意识和能力。

赋能女性成长。立足新兴领域妇女就业创业、职业发展需求,整合企业、行业协会等多方资源,开设电商运营、家政服务、直播带货等特色技能培训,帮助女性提

升专业技能水平。遵化市建立“遵化联盟”,吸纳新兴领域优秀女性加入联盟,聚焦“组织所急、妇女所需、联盟所能”,推出公益服务项目,让新兴领域妇女在联盟中持续成长、发光发热。迁安市举办巾帼家政职业技能大赛,“走近长城享美食”乡村厨艺大赛等特色赛事,为广大女性提供展示交流平台。丰南区依托通达集团妇联,建立丰巢女性双创孵化基地,进一步链接商圈资源,广泛服务巾帼创客、女性人才、女性职工和女性社会组织,先后有136家女性创办的企业入驻,通过提供租金减免、证照手续代办、公益培训等服务,帮助120家企业成功孵化,带动732名女性实现就业。