

全球首发创新产品彰显廊坊“智造”实力

百洋ZAP火星舟手术机器人、新里程氦离子质子一体机、伏羲九针穿刺机器人……这些全球首款首发技术创新产品，不仅彰显了廊坊企业的创新活力与核心竞争力，更推动了相关产业的技术升级与产业链条完善。

本报讯(记者吕艳静 通讯员王满凤)近日,在临空经济区(廊坊)的伏羲九针智能科技(北京)有限公司(以下简称“伏羲九针”),展厅里,各种智能输液机器人产品让人大开眼界。在一款智能辅助穿刺机器人前,记者将手臂平放、手心向下,短短几秒钟,手背上就会投射出几条蓝线和定位圆点。

“我们这个机器的原理就是通过红外识别和算法找到适合穿刺的血管和靶点。”伏羲九针总裁柳絮介绍,机器人的快速定位技术,圆点代表了最佳穿刺点,蓝线是穿刺方向引导,这样就使护士的穿刺过程变得非常容易。

重点聚焦“扎得准”,伏羲九针凭借“红外识别+超声引导+力感应随动”的创新穿刺技术,成功研发出多款“智能输液机器人”,其智能穿刺系统可以实现穿刺全流程自动控制,无需医疗人员的参与。

柳絮介绍,公司研发的第二类产品是反流监测设备,是目前全球唯一可以进行气态反流监测的产品,突破了“卡脖子”技术,目前正在北京的一些三甲医院广泛应用。

作为最早入驻临空经济区(廊坊)的高端

医疗器械企业之一,伏羲九针目前已建成5000余平方米的研发中心、生产基地及GMP洁净车间,实现智能穿刺与反流监测相关产品的规模化生产与产业化推广,形成了在北京、天津、廊坊三地协同研发、检验、生产、应用的布局,与北京30多家医疗科研机构、天津5家检验机构、河北近10家供应链企业达成合作。

得益于临空经济区(廊坊)针对科技型企业的专项扶持政策,伏羲九针不断突破技术瓶颈,建立“廊坊市智能穿刺机器人重点实验室”,以智能输液机器人项目为龙头,积极吸引京津冀传感器等零部件制造、软件开发、医疗器械等上下游产业落地,助力临空经济区(廊坊)打造万亿级生命健康产业集群,推动形成区域协同、产业链完整的产业生态。

2025年12月6日,百洋医药高端制造产业化基地在临空经济区(廊坊)高端智能制造港正式启用投产,承担全球领先脑肿瘤精准放疗设备ZAP-X火星舟放射外科机器人的生产供应任务,标志着该类高端医疗装备实现“中国制造、全球交付”。

ZAP-X火星舟放射外科机器人目前已



在临空经济区(廊坊)的伏羲九针智能科技(北京)有限公司,工作人员在向国外客户展示技术。

在全球26个国家和地区获批上市,临床应用案例超6500例,凭借放疗精准性高、安全性强等优势,获得医疗机构广泛认可。尤其是其全球首创的完全自屏蔽功能,使放疗设备无需厚重的防护墙,实现“阳光放疗”,优化了患者的治疗环境与体验。

2024年,百洋医药与全球领先的放射外科机器人企业ZAP Surgical达成全方位合作。作为百洋深耕放疗领域的核心载体,百洋医药高端制造产业化基地集研发、生产、测试、维保、培训于一体,成为ZAP-X火星舟放射外科机器人的全球生产与供应中心。

百洋医药生产及供应链副总裁、百洋萨普董事长朱晓卫介绍,基地全部建成后产能可达100台(套),海外订单占比约80%,让中国造高端放疗设备惠及更多海外肿瘤患者。

百洋ZAP火星舟手术机器人、新里程氦离子质子一体机、伏羲九针穿刺机器人……这些全球首款首发技术创新产品不仅彰显了廊坊企业的创新活力与核心竞争力,更推动了相关产业的技术升级与产业链条完善,带动了上下游产业协同发展,为廊坊产业高质量发展筑牢根基,让“廊坊智造”成为一张闪亮的城市名片。

廊坊出台地方性法规 规范养老机构管理

本报讯(通讯员刘杰)4月2日,《廊坊市养老机构管理条例》正式对社会公布,将于5月1日起施行。该条例共7章46条,系统构建了养老机构准入、运营、监管、退出等全链条法律框架,是我省首部规范养老机构管理的地方性法规。

廊坊现有养老机构69家,取得等级评定的有49家。条例突出专业支撑,专章设定了详尽的服务规范,核心在于建立入院评估制度和强制签订服务协议,确保服务内容与老年人需求精准匹配。同时,对生活照料、康复护理、精神慰藉、膳食服务、疾病处置及24小时值班等提出了具体标准。

为推动养老机构规范发展,条例明确建立养老机构等级评定和养老服务质量监测评估制度,并根据评估对养老机构实行分级管理;加强对养老护理人员的职业技能培训,建立健全体现职业技能等级等因素的薪酬制度。条例还对消防安全、食品安全等方面作出了明确规定。

“此次出台的条例,对于规范养老市场,提升养老服务质量、保障入住老年人合法权益意义重大。”廊坊市民政局副局长臧秋成介绍。

永清百年梨园迎客来

本报讯(通讯员黄磊)春日渐暖,梨花如雪。近日,永清县别古庄镇小荆堡村的百年梨园,千株古梨树盛开,游客穿梭其中,一场以花为媒的春日盛宴热闹上演。

梨园深处,廊坊益田艺术学校戏曲专业的学生们身着水袖戏服,伴着悠扬的唱腔翩跹起舞。“每年我们都会组织梨园戏曲研学,这是我们今年的第一场活动,古梨树的沧桑感和戏曲的古韵特别契合,能学到很多课本外的东西。”益田艺术学校副校长富晓丽说。

近年来,永清县以“赏花经济”为抓手,深度挖掘百年梨园的文化底蕴,打造了“春赏梨花、夏品梨果、秋享丰收、冬观雪景”的四季文旅IP。如今的百年梨园,已从单纯的赏花园,变成了集研学、体验、休闲于一体的农文旅融合示范基地。



为缅怀革命先烈,传承红色基因,汲取奋进力量,近日,霸州市广泛开展形式多样的清明祭扫和主题教育。图为霸州市人武部与霸州市委宣传部、煎茶铺镇机关干部、各小学师生代表在革命烈士陵园开展清明祭扫活动。 闫浩帆 摄



近日,大城县教体局联合共青团大城县委、县少工委组织全县师生代表,在大城县革命烈士陵园举行“缅怀革命英烈、传承红色基因”清明祭扫英烈主题活动。县教体局、团县委相关负责人、各中小师生代表300余人参加活动。图为活动现场。 邱雨 摄

大厂企业“知产”助融资

本报讯(通讯员谭森 李月)近年来,大厂回族自治县积极拓展助企融资渠道,通过“一企一策”的个性化服务,有效盘活企业无形资产,让“知产”变“资产”,为县域经济高质量发展注入金融“活水”。

中航钛金石检测科技(大厂)有限公司作为国家级专精特新“小巨人”企业,拥有各类注册商标、外观设计专利及软件著作权近百项。随着二期项目的设备购置,企业急需资金扩大产能,却因缺乏传统抵押物而面临融资瓶颈。

把企业发展的“堵点”作为主动服务的“起点”,大厂市场监督管理局了解企业需求后,迅速启动“一企一策”服务机制,指导企业梳理知识产权清单,并联合金融机构上门对接。最终,为企业成功争取

1000万元的知识产权质押融资支持。

同样享受到助企红利的还有河北晶碳科技有限公司。作为专注于石墨及碳素制品研发的高新技术企业,该公司今年已经两次获得融资支持,为企业研发创新提供了保障。

近年来,大厂在创新驱动发展战略引领下,持续提升知识产权工作力度。通过出台扶持政策、举办银企对接会、开展专题培训等方式,积极搭建沟通桥梁,引导金融机构创新知识产权金融产品,鼓励企业运用知识产权进行融资。2025年共帮助9家科技型中小企业通过知识产权质押获得融资6000余万元。今年一季度,助力2家企业实现知识产权融资1800余万元。



深入中航钛金石检测科技(大厂)有限公司调研,指导企业运用知识产权进行融资。李浩 摄

廊坊首家OPC社区落户开发区

本报讯(记者吕艳静)近日,人民网828企业服务平台·京津冀数字人才港OPC社区(以“一人公司”为核心的新型创业生态社区)正式成立,并落户廊坊人力资源服务产业园。这是廊坊市首个OPC社区,以“AI+OPC”为核心模式,依托廊坊开发区全国领先的算力底座,为青年创业者、自由职业者、小微团队打造一站式轻资产创业平台。

该OPC社区以北京航空航天大学、廊坊职业技术学院为首批试点,精准对接区内算力资源,打造“算力供给+AI工具+创业孵化+资源对接”全链条服务体系,重点支持数字经济、人工智能、航天配套、文创设计等领域创业项目,破解小微团队“缺算力、缺工具、缺资源、成本高”的痛点,助力“一人成军、小微成团”的创新模式快速落地。

廊坊开发区凭借低时延、高带宽、绿色集约的突出优势,成为京津冀算力枢纽关键节点。区内建成投运标准机柜8万余架、服务器超120万台,总算力规模占全市近85%,形成超大规模智能算力集群。河北人工智能计算中心作为全省首个全国产化公共智算平台,

算力使用率长期超95%,已与900余家企业、200余家高校及科研机构建立合作关系,提供稳定、高效、低成本的AI训练与推理算力支撑。

依托强大算力底座与完善的产业生态,廊坊开发区已形成“算力基建、大模型孵化、应用生态”全链条产业格局,吸引50余家上下游企业集聚,电子信息产业规模连续多年位居全省前列。OPC社区的落地,将进一步打通算力、人才、创业、产业闭环,推动京津冀研发、廊坊孵化转化产业化,打造京津冀数字人才集聚高地、轻资产创业标杆平台。

廊坊开展专项检查保障春耕用电

本报讯(通讯员李刚)4月3日,国网廊坊供电公司为期一个月的2026年春灌电力保障专项检查行动已过半程,此次行动积极响应乡村振兴战略,以“一次检查+一句提醒+一项保障”为核心举措,通过用电检查、电能计量、配网管理等多个专业的协同联动,深入田间地头开展细致入微的农田灌溉电力设施检查,为大棚菜、小麦、各类果树等农作物的春季生产提供坚实的电力保障。

截至目前,该公司已累计排查农灌变压器2630台、巡视线路531.95公里,整改隐患117处,发放宣传材料1万余份,以实际行动确保春耕春灌顺利进行,不负农时与春光。

在廊坊广阳区九州镇赵各庄村,国网廊坊供电公司“廊桥”共产党员服务队的胡正华、武光芝走进农户赵连芹经营的蔬菜大棚,开展用电安全检查。赵连芹经营着12个大棚,种植铁皮西红柿、甘蓝菜、草莓等果蔬农产品,并依托丰富的育苗经验对外销售成品秧苗,农产品生意红火。她表示,大棚内的浇水、棚外的遮阳工作若仅靠人力,远

不如依靠电力设备高效,尤其是去年购置的育苗播种机,更是离不开稳定的电力供应,供电所的上门检查,让她对农业生产更加安心。

本次专项行动中,共产党员服务队主动深入种植基地和农户田间,提供“上门式”贴心服务。检查范围涵盖农灌变压器、配电箱、控制柜;农灌变压器计量装置及附属设施;农灌用户的配电线路、柱上开关等关键设备。同时,服务队还积极解答农户用电咨询,普及安全用电知识,消除安全隐患,将便民服务送到农户家门口。

走在安次区落垡镇的农田里,泥土的气息夹杂着返青麦苗的清香,俨然一幅绿色希冀布满田间的画卷。田埂上每隔10余人便竖起一个水泥预埋管,管内伸出约一人高的金属细管,管头的360度旋转喷头将水均匀地洒向田间。这是立杆喷灌浇水技术,不仅节水,还能确保喷洒均匀。只要一旁的水泵通电,麦苗便能在充足的水分滋养下茁壮成长。

国网廊坊供电公司落垡镇供电所的路

学制、张浩桐来到田间,聚焦春耕春灌用电的重点区域与关键环节,对辖区内涉农线路、灌溉变压器、抽水机泵及田间配电装置开展拉网式、全覆盖的隐患排查。通过精细化特巡、无人机巡视等多种技术手段,全面整治线路老化、接头发热、设备故障等问题,实现隐患的早发现、早处理、早清零,从源头上筑牢春耕春灌的安全防线。

此外,国网廊坊供电公司提前摸排用电需求,主动引导和推广线上办电渠道,严格执行农时“绿色通道”,简化办电流程、压缩办理时限,推行一站式便捷服务;动态监测农灌台区负荷变化,科学优化供电调度,确保春耕、春灌期间用电安全稳定、充足可靠。

下一步,国网廊坊供电公司将继续加强组织领导,明确职责分工,对辖区内的农灌设施进行全面检查,对发现的问题和隐患建立整改台账,并加强跟踪督办,确保形成闭环管理。以充足、稳定、可靠的电力供应,全程护航春耕顺利开展,为地方农业发展和乡村振兴注入强劲的电力动能。

新闻

廊坊



执行主编:冯金华
责任编辑:张青果
视觉编辑:任飞宇
E-mail:hbjjbbjb@163.com

速 递

安次区普及消费维权知识

本报讯(通讯员张欢)连日来,安次区消防救援局、安次区市场监督管理局等部门通过宣传与检查相结合的方式,织密消费安全和公共安全防护网,维护广大消费者的合法权益。

安次区消防救援局工作人员走进明珠大厦(永华店),对灭火器、消防栓、灭火防护服等消防产品进行检查,并向商户和市民发放宣传资料,普及消防产品真伪辨别知识。该局消防宣传员刘琦提醒广大群众,购买消防产品要通过正规渠道,注意查看产品合格标识和生产信息。

固安开展环保主题教育

本报讯(通讯员张春娥 门丛硕)近日,固安县文明办联合固安县第四小学开展“美丽中国 我是行动者——争做环保小卫士”主题教育。

活动现场,主讲老师围绕节约粮食、节约用水用电、低碳出行等内容,用通俗易懂的语言讲解环境污染的危害、环境保护的重要意义,以及日常生活中可操作的环保小妙招。学生们认真聆听,积极与老师互动,还利用纸箱、旧布料、落叶等可回收材料,制作笔筒、花盆、创意摆件等,以“小行动”守护“大环境”,为美丽中国建设贡献力量。

文安做好金融消保宣传

本报讯(通讯员王银洋 徐效瑾)为做好青少年金融知识普及和防范非法集资活动宣传,日前,文安县联合惠民村镇银行、县图书馆,面向辖区少年儿童开展金融知识宣教活动。

活动以“金融启蒙+风险防范”为核心,贴合少儿认知特点,志愿者用趣味故事拆解非法集资套路,讲解洗钱危害,提醒孩子们警惕陌生信息索要、游戏充值诈骗等未成年人金融陷阱。现场设置的金融知识手工坊和绘本阅读区,让孩子们在读绘本、制作金融安全卡片的同时,将金融知识入脑入心。



连日来,广阳区组织农技人员组成服务小组,深入辖区各乡镇农田地头,针对不同苗情地块量身定制春管方案,推动小麦弱苗转壮、壮苗稳长。图为广阳区农技人员与农户交流麦田种植情况。 张一宁 摄



近日,香河县农业农村局农机服务中心全面开展送检下乡专项行动,将便民服务送到田间地头,全力保障春耕生产有序推进。图为该中心工作人员为农机手提供检修指导。 许艳伟 刘洋 摄