

搭建产销对接公益直播助农平台 丹阳一农场主花500万元办“农展馆”

上海肺病诊疗专家“坐镇” 助力市三院实现技术新突破

本报讯(唐虹 杨冷)七旬老人前纵膈占位性质不明,多方就医未获统一诊断决心志。日前,当老人在家属的陪伴下辗转至镇江市第三人民医院就诊时,在此坐诊的上海市肺科医院专家通过单孔胸腔镜技术,仅用一个2厘米的小切口,就为老人完整切除并明确了肿块性质。至此,市第三人民医院又一次完成了胸腔疾病治疗技术的新突破。

上个月的一次体检,74岁的李奶奶(化名)被查出前纵膈有一处5x4厘米的占位,家属跑了多家医院,但医生给出的诊断并不一致。就在一家人心急如焚之际,他们打听到上海市肺科医院王海峰教授在市第三人民医院坐诊的消息,于是立即预约并按时来到医院。

经仔细阅片,王海峰更倾向认为李奶奶的纵膈占位是囊肿。考虑到该囊肿体积较大,继续增大不仅有压迫胸腔重要血管、气管和器官组织的可能,还存在破裂、继发感染、恶变的风险,于是建议手术切除。

治疗李奶奶的病,传统手术方式需要劈开胸骨,不仅创伤极大,而且恢复周期长,会严重影响患者的心脏功能。李奶奶年事已高,体重仅有40公斤,根本无法承受该种手术。综合考虑并征得老人及其家属同意后,王海峰决定为李奶奶开展创伤更小、恢复更快、疼痛感更轻的单孔胸腔镜下纵膈囊肿切除术。

手术当天,王海峰在李奶奶腋下切开一个2厘米的小口,通过单孔胸腔镜,仅20分钟就完整切除了肿块,术后病理证实这一肿块为纵膈囊肿。术后1天,李奶奶即可自行进食,术后第3天便出院回家。

记者了解到,自今年4月上海市肺科医院与镇江市第三人民医院共同成立上海市肺科医院镇江肺结节诊疗中心以来,单孔胸腔镜微创手术技术在该院肺癌、胸外伤、纵膈肿瘤、肺小结节、气胸等疾病的治疗领域大放异彩。其中,仅单孔胸腔镜下肺结节切除术就开展30余例,手术阳性率90%,为患者后续及时治疗,争取更好预后提供了有利条件。

本报讯(蒋须俊 萧五义 梁继业)“这是在我的农场中开建的农产品展览馆,目前整个装修布置已经结束,准备在国庆节后对外开放!”近日,在位于丹阳嘉山脚下的访仙镇蒋家村林业7队的福祿寿家庭农场,原先废弃的一方占地3亩的水塘经过改造,变身成了一座占地近2000平方米的农产品展览馆。农场主孙志彦指着眼前这一“杰作”,满是开心。

走进这个农产品展览馆,一块以展现农耕风光和田园蔬果丰收为主题的

大型显示屏和助农直播平台尤为引人注目。偌大的展厅两侧,分门别类设有绿色有机农产品、寻味百年味道、江南鱼米之乡、印象丹阳、丹阳旅游农产品、非物质文化遗产农产品等六大区域,展位上陈列的名特优农产品,既有稻鸭共作大米、富硒特色米、丹阳黄酒、封缸酒、曲阿茶叶、瓜洲甜瓜、江南食用菌、小程螃蟹、“梨博士”梨等一大批产自丹阳的特色农产品,还有恒顺香醋、扬中咸鸭蛋、茅山长青茶等镇江其他地区的农产品。据孙志彦介绍,整个农展馆总投资近500万元。目前,已与30多个家庭农场、农民专业合作社、种养大户达成合作意向,所展展销的名特优农产品已有百余种。

今年45岁的孙志彦2014年从安徽宿州来到丹阳创业,他和妻子选择蒋家村林业队的这片丘陵岗地种植了310亩果树,主要品种为樱桃、油桃、水蜜桃、梨、黄桃等,并成立了福祿寿家庭农场。近年来,孙志彦紧跟电商直播的发展潮流,为乡村农产品线上线下销售拓展空间,在抖音平台注册了“福祿寿农场”账号,将平时拍摄的农场特色农产品和当地嘉山、七峰山等生态美景进行推介,吸引了不少游客前来观光和采购。

创业有成的孙志彦还想进一步走好农旅融合之路,助力乡村振兴,带动周边农户共同增收致富。今年3月,他决定在自家农场中开办一个农产品展览馆,对丹阳及镇江的名特优农产品进行展示展销和助农直播。孙志彦透露:“我们的展厅和直播带货,实行的是公益助农模式,不收农民一分钱,也不赚取田间地头到消费者手中的差价。农展馆开

号,将平时拍摄的农场特色农产品和当地嘉山、七峰山等生态美景进行推介,吸引了不少游客前来观光和采购。

创业有成的孙志彦还想进一步走好农旅融合之路,助力乡村振兴,带动周边农户共同增收致富。今年3月,他决定在自家农场中开办一个农产品展览馆,对丹阳及镇江的名特优农产品进行展示展销和助农直播。孙志彦透露:“我们的展厅和直播带货,实行的是公益助农模式,不收农民一分钱,也不赚取田间地头到消费者手中的差价。农展馆开

馆后,农产品展示厅内的直播平台,也将成为镇江市乡村振兴助农平台直播基地,目前,已有镇江的高校前来对接,将这里作为校外农产品电商实训基地,届时每周都会有学生来农场化身“带货主播”上线直播。”

丹阳市农产品协会相关负责人介绍,作为协会会员,孙志彦的民办“农展馆”前景可期,这一产销对接平台借助直播带货方式,能够让更多搭上电商“顺风车”的地产名特优农产品走进大市场,为农民增收开辟一个新模式。



健康成长 从“齿”开始

每年的9月20日是“全国爱牙日”。近日,市中山路中心幼儿园中建国区组织开展了“健康成长,从‘齿’开始”主题活动,保健老师通过图片和课件,向幼儿详细讲解牙齿的结构、作用,介绍爱护牙齿的重要性以及如何保护牙齿的方法,帮助孩子们树立爱护牙齿意识。

打击治理网络电信诈骗

镇江小伙被骗缅甸 “警”急救援帮他回家

本报讯(高泉雪 杨洁 张驰川)日前,在云南昆明机场的出发层,一位母亲激动地拉着自己的儿子小孟,和远在千里之外镇江来探亲的家人们打着视频电话。视频的那头,一众亲人们的脸上都洋溢着喜悦的笑容,欣喜身陷缅甸的小孟被民警解救。9月11日,回归正常生活的小孟,将一面写着“感谢人民警察,托危解难救助情”的锦旗送到了荣炳派出所所长洪涛手中。

一场原本普通的旅游,却变成了一次跨越两国的“历险记”。8月14日,荣炳派出所接到小孟哥哥的报警,称其表弟小孟于8月10日和朋友赴云南旅游,在8月11日到达西双版纳酒店最后一次和家人报平安后便失去了联系,家人怀疑他遭遇危险,希望公安机关能够协助寻找。

接到警情后,荣炳派出所一方面要求小孟家属继续尝试与小孟联系,另一方面立即根据现有信息展开研判工作。综合各方面信息基本可以确定,

小孟已经离开出境,最有可能的落脚点为缅甸北部地区。为最大限度确定小孟位置,并开展快速营救,荣炳派出所立即汇报分局,在市局相关部门的支持下成立工作专班,由所长洪涛带队前往云南,协调多部门资源,在双方公安的共同努力下,9月6日,小孟安全抵达昆明国际机场,此次营救宣告成功。

据小孟讲述,他与朋友被绑架挟持至缅甸园区,被限制人身自由,遭遇殴打,强迫从事非法活动。在目睹同行人不听管教被切掉了手指后,小孟意识到现在自己已陷入危险之中,万幸的是他能够被祖籍民警成功解救。顺利回到荣炳老家的他,再一次感受到了家的温情,泣不成声地对民警的营救表示感谢。

警方提示,旅游前请选择正规且有运营资质的旅游机构,切勿轻易相信“低价游”“赠送游”等旅游项目,出门前多思考、多查询,谨防受骗。旅游时不要轻易踏出国土,提高安全意识,防止陷入险境困境。

中节能太阳能镇江公司:

与设备实现“对话”,以数据赋能转型升级

首座智能垃圾分类房 落户永隆城市广场

本报讯(通讯员 张小波 冯亦)日前,新区首座智能垃圾分类房落户丁卯永隆城市广场北门附近瀚景苑1幢与2幢之间(见图 赵云娟 摄)。

新区综合行政执法局市容环卫科赵云娟介绍,该智能垃圾分类房面积约30平方米,为目前全市最大,集成了以往垃圾分类小屋和智能分类桶所有功能并进一步优化升级,除具备厨余垃圾、有害垃圾、可回收垃圾、其他垃圾四分类智能投放功能外,还配备了清洗、通风、消杀、除臭等设施。投入使用后,居民可以通过人脸识别、微信小程序等多种方式实施分类投放,日常还有专人值守,全天候开展垃圾分类宣传并指导居民进行分类投放,让分类投放环节更加智能化、人性化。

目前新区综合行政执法局已分别在丁卯、大港片区部分小区开展试点,4组智能垃圾分类房正在建设中,后续将结合实际逐步推广,让智能垃圾分类惠及更多居民。



本报通讯员 范昀 殷敏 易涛
本报记者 潘宇琴

记者近日走进中节能太阳能科技(镇江)有限公司太阳能的5G全连接机房,如同登上第一节科技感十足的列车车厢,近百台设备整齐安放在左右两侧的炭黑色机柜上,散热风扇高速转动嗡嗡低唱,悬挂着醒目标签的光纤电缆纵横交错,接口处的指示灯交相闪烁。“别看这里也就卧室大小,总投资超过了1200万元,所有数据的存储、运算、应用都在这里进行,相当于企业的数字大脑。”中节能太阳能镇江公司信息部部长李宇介绍。

中节能太阳能镇江公司是目前全市唯一一家荣获江苏省工信与信息化厅颁发的5G全连接工厂称号的企业。5G全连接工厂是充分利用5G为代表的新一代信息通信技术集成,打造新型工业互联网基础设施,新建或改造产线级、车间级、工厂级等生产现场,形成生产单元广泛连接、信息运营深度融合、数据要素充分利用、创新应用高效赋能的先进工厂。

“企业已接入2万台设备,采集指标39.3万个,联网数据18.36亿条……”今年以来,位于镇江新区新能源产业园的中节能太阳能镇江公司充分利用

5G、物联网、大数据、云计算等创新手段,聚焦智能制造、智能运维、智慧管理等领域,加大数字化建设力度,推动企业精益生产、安全运营、高质量发展。

李宇说,当前光伏行业数字化建设需要解决的最大痛点就是工业物联网问题,简单讲,就是要与设备实现“对话”。为此,中节能太阳能镇江公司在持续加大对5G专网、5G微基站、工业WiFi、AI边缘计算服务器等各类云网中心硬件设备投入的同时,还不断实施对整个系统的优化升级,确保性能优异的硬件在高集成度平台载体上充分发挥效能。

“这是我们的智能制造看板,通过它,能看到企业的生产情况、订单信息、累计发货、质量分布,以及每天白班晚班产能、人员出勤情况。这些功能实现的背后,是我们把采购销售、经营计划、生产执行、质量管控、成本分析等各类系统进行了全面整合。”信息技术人员介绍,工厂已实现生产全流程无纸化管控,生产全流程可追溯,数字化建设让企业的产能提升了51%,电脑设备减少2/3。

除了参与工厂生产端的精细化管理,围绕光伏电站的运维工作,中节能太阳能镇江公司也在不断尝试运用技术手段打破时间和空间的限制。很多电站建在偏远地区,如果设备发生故障,安排专家前往,费时费力不说,经济

上也不划算,现在电站只要配备了可以连接5G信号的AR智能眼镜,现场员工佩戴后,后端专家立马就能借助高清影像远程指挥,清晰明确地告诉现场员工如何操作,几乎没有延迟。在数字化协同联动下,企业已累计监测发电85.48亿度、节约标煤260.62万吨、等效植树13.25亿棵,减排二氧化碳711.18万吨,运维效率有效提升50%,综合发电量提升约2%—5%。

同时,围绕内部安全管理领域,企业的数字化探索也在向纵深推进。“我们的视频监控也融合了5G、AI、云计算技术,能解决之前传统监控无法解决的痛点问题。”通过大屏幕,记者看到,不同于传统监控设备需要人工全程“目不转睛”盯着屏幕,依托5G的传输速度,现场图像信息能够迅速回传至服务器,通过及时准确的运算,对抽烟、火灾、非法入侵等异常情况完成识别和报警。“这样一个AI边缘计算服务器可以接30路行为管控监控,厂房目前共布设了8台,还可以根据不同需求和工况,添加不同的使用场景,太方便了。”企业安全生产工作人员说。

近年来,中节能太阳能镇江公司数字化建设入选工信部大数据产业发展试点示范项目、工信部工业互联网平台创新领航应用案例,先后获得两化融合



图为中节能太阳能5G全连接机房。 范昀 摄

管理体系AAA评定,绿色工厂、智能工厂、工业互联网标杆工厂、5G全连接工厂、五星上云、四星安全等33项荣誉,各项授权专利196项,软件著作权21项。

“集团已有近46家电站实施了我们的数字化改造方案,明年将全部实施完成,当前我们打造的平台化产品已基本具备向行业输出的能力,平台可为更

多的企业提供集‘硬+软+云+集成+咨询’于一体的数字化全场景解决方案,推动企业融合创新,数字赋能。”李宇表示,接下来,企业将继续扛起央企担当,依托在产品和服务领域的独特优势,做好绿色低碳、智改数转的创新实践,为更多行业参与者提供集智能制造、智能运维、智慧管理功能于一体的产品和服务,助力光伏产业迈向高端。



与安全同行 护生命成长

新区开展应急疏散演练活动

本报讯(陈雷 陈天文 庄勤)为增强师生在紧急情况疏散中的快速反应能力,保障广大师生的生命安全,近日,镇江新区城乡建设局联合新区纪检监察四室、新区社发局,以“与安全同行 护生命成长”为主题在新区平昌中心小学共同开展防灾减灾、应急疏散演练活动。

现场,随着警报拉响,应急疏散演练正式开始。同学们在班主任老师的指挥下,双手护头,按照既定疏散路线紧急疏散,迅速有序地通过安全通道,

平安撤离至操场,以班级为单位,快速清点人数并向老师汇报情况(见图 路晓明 摄)。

演练最后,市地震台台长重建平对演练过程中出现的问题进行了现场点评,他充分肯定了演练过程中师生们的出色表现。平昌中心小学校长孙盛希望同学们学以致用,积极提升冷静应对突发自然灾害的应急处理能力。

演练结束后,市地震台专家以科学防震为主题开展了一场丰富多彩的

科普知识讲座,通过视频、图片等形式直观展示了自然灾害后的场景以及如何自救逃生,帮助孩子们更深入、详细地了解自然灾害,提高应急避险能力。

“教育一个孩子,必定影响一个家庭以及带动整个社会,让防灾减灾知识的宣传教育进课堂、进家庭、进社区,使防灾减灾科普教育真正成为一种自觉的需要和行为。”新区城乡建设局人防地震科工作人员陈雷介绍,通过此次演练,将安全教育落到实处,为构建平安校园奠定了坚实的基础。