

●2月26日,天津鹏瑞利医院迎来首个开诊 日。 新华社记者 李然 摄

我国首家外商独资 三级综合医院迎来首个开诊日

■ 白佳丽 宋瑞

26 日,我国首家外商独资三级综合医院——鹏瑞利综合医院(天津鹏瑞利医院)迎来首个开诊日,成为我国医疗行业开放政策宣布后的新落地举措。

这家医院由新加坡鹏瑞利集团投资建设,总投资额约 10 亿元人民币,拥有 500 张床位。 医院提供较为全面的医疗服务,满足常见疾病 和疑难病症的诊疗需求,同时设有国际部,提 供健康及慢病管理等定制化医疗服务。

2024年9月,我国发布了《关于在医疗领域开展扩大开放试点工作的通知》,拟允许在北京、天津、上海等地设立外商独资医院(中医类除外,不含并购公立医院)。

鹏瑞利集团执行董事长兼首席执行官潘 锡源说:"中国在医疗健康领域开放决心坚 定、力度较大。这一政策向国际投资界发出积 极信号,为集团提供了新的市场机遇,更促进 了中国医疗市场多元化发展。"

"这家新医院可以更灵活地引入国际先进医疗技术和管理模式,为引进高端人才、先进诊疗设备等提供便利。"鹏瑞利集团医疗健康 CEO 陈美兰介绍。

潘锡源表示,医院将围绕医疗技术共享、 人才交流培养、智慧医疗创新等领域深度合作,为中国患者引入国际医疗资源,同时为外 国患者开辟赴华就医新通道。

据了解,自2000年起,我国允许设立外商合资医疗机构。经过20余年的发展,目前共有外商合资医疗机构60余家。天津鹏瑞利医院于去年12月获得了天津市颁发的第一张外商独资三级综合医院医疗机构执业许可证。

"天津与新加坡合作历史悠久,政府规范 审批流程、提高办事效率,营商环境良好。作 为国家中心城市和京津冀一体化战略关键节 点,天津区位优势明显,我们希望为京津冀地 区及更多外国患者提供更好的就医服务。"潘 锡源说。

百样农产品背后的一张"网

■ 新华社记者 李凡

打开手机扫一扫,便可查看肉品品质检验合格证、动物检疫证明等凭证,还可以看到猪在哪里养殖、屠宰和运输情况等。

近日,记者走进贵阳市一家猪肉生鲜门店进行了产品"溯源码扫码"体验。该门店负责人告诉记者,店里每天进货的猪肉产品都会有一个畜禽屠宰溯源码,相当于每头生猪上面的"电子身份证",方便消费者查看有关猪肉产品信息。

这家门店是贵州富之源科技(集团)有限公司下属企业运营的一家猪肉生鲜门店。给生鲜产品贴上"溯源码",是这家公司近年来探索打造智慧农业提升管护水平的一个缩影。

记者在该企业的智慧管理平台上看到, 基于物联网、大数据等技术支撑,公司从饲料 采购、生猪养殖、产品销售等方面实现了全链 条智慧化管理。

"每头猪吃的饲料从哪里来,打了哪些疫苗,健康状况如何……这些信息全部可数智化呈现。基于技术赋能,公司所有重要生产环节实现了数据留痕和可追溯,帮助企业大大

提高了精细化管理水平。"承运该智慧管理平台的负责人胡婷介绍。据了解,以智慧农业为突破口,该公司去年仅猪肉生鲜产品销售额就超过 10 亿元。

今年的中央一号文件指出,加快构建农 产品和农资现代流通网络,支持各类主体协 同共建供应链。

借助新一代信息技术的加速推动,我国农业产业智能化管理水平不断提升,越来越多的农产品实现了全链条可追溯管理,"从田间到餐桌"的安全管理得到了更多保障。

近年来,贵州省充分运用云计算、大数据等技术,聚焦茶叶、蔬菜、养殖等特色农业产业,引导经营主体利用技术手段打通种植、加工、物流、检验等环节,不断完善以数字化产业链为基础的农产品全链条追溯体系,推动了当地山区农业产业的现代化转型。

凤冈县是贵州省的产茶大县。近年来,凤冈县通过加大资金和政策支持力度,鼓励茶叶生产企业用数字化手段加强生产过程管理、打印溯源码实现茶产品"带码上市"。目前,凤冈县已有20家左右的大型茶企可实现茶叶产品质量安全的全过程追溯。

"通过实施追溯,行业部门开展监管执法

E REPORT OF THE PROPERTY OF TH

●贵阳市一家猪肉生鲜门店内,消费者手机扫码查看相关产品信息。

息。 新华社记者 李凡 摄

更加有迹可循,企业进一步把控了品质和提升其产品附加值,消费者购物时也更加放心,实现了多赢局面。"凤冈县农业农村局农产品质量安全监管中心负责人杨开霞说。

在贵阳市,当地针对食品流通环节,建成"数智市监""食用农产品进销货电子信息化平台"等系统,实现与企业自建追溯系统的互联互通,逐步完善农产品"全链条"的智慧监管,保障食品安全"来可追、去可究"。

记者从贵州省农业农村厅了解到,贵州

还积极推动登记在册并正常运行的农产品生产企业、合作社等经营主体入驻国家和省级农产品质量安全追溯平台,实现动态监管。截至2024年底,贵州共有9875家经营主体入驻国家和省级追溯平台。

下一步,贵州将继续推进农产品质量安全追溯体系应用,到 2025年底,贵州将利用有关追溯平台形成农产品质量安全数据中心,进一步推动实现追溯、监管、执法、检测数据互联互通、便捷共享。

梁志军:编织数据化网络,谱写企业智能转型新篇章

■ 黄栋良

在数字经济与实体经济深度融合的浪潮中,梁志军以企业数字化解决方案行业行家身份,凭借前瞻性的技术洞察与工程化能力,成为推动传统产业智能化升级的领军者。深耕数字化中台架构、财税数字化及智能决策系统领域二十余年,其团队在中国市场完成多项标杆性数字化转型工程,尤其在财税数据治理与融合中台领域取得突破性进展。

梁志军的技术攻坚能力在百望股份任职期间得到充分验证。2015年,他敏锐捕捉到电子发票作为"打通企业全流程数字化的核心枢纽"的战略价值,加入百望股份担任商务部总监,主导为大型集团客户构建从销项开票、进项抵扣到纳税申报的全流程数字化解决方案。其团队凭借非结构化票据解析、超大规模交易数据治理等技术的突破性设计,攻克电子发票系统与财税业务深度融合难题,实现日均处理2亿条数据的并发能力,并以此为

核心竞争力,在一年内推动工商银行、中国铁路等金融、能源、交通行业头部客户签约近2亿元项目合同。该系统沉淀的智能票据识别引擎、多源数据融合中台及税务合规风控模型,不仅成为电子发票全国推广阶段的技术标准参考架构,更支撑百望股份快速拓展至15大行业客户。

基于梁志军的技术突破,百望股份迅速崛起,至今已为2000余家集团企业、60万家成长型企业、1000万家小微企业提供数字化服务,覆盖15大行业、26个细分领域,惠及3亿C端消费者,奠定SaaS领域领先地位,为产业数字化演进提供底层技术范式。2024年7月,百望股份正式于港交所上市,成为"电子发票第一股"。

在这之后,当行业仍将数字化局限于财税"单点改造"时,梁志军已洞见更深层危机—企业核心数据被困于"采集即割裂"的孤岛化泥潭:采购、生产、销售等环节数据分散于数十个系统,票据与物流信息割裂,决策者既无全域指

标支撑战略,更无力实时管控风险,严重拖累商业效能。为此,他以百望股份的技术积淀为基石,以颠覆性视野创立易视线科技,重构"全域数据融合"的商业逻辑:通过构建覆盖"业务发生-数据采集-财税分析-动态决策"的全链路智能中枢,将碎片化数据转化为实时决策引擎,彻底打通企业经营的血脉经络。其团队以融合中台为基座,实现采购、生产、销售等环节数据毫秒级联动,让"数据流"驱动"价值流",重塑企业数字化生存范式。

梁志军创立北京易视线科技后,带领团队开发了融合中台解决方案,通过追踪不同时期、不同行业、不同区域内企业实时变化的商业经营行为,利用大数据、隐私安全计算、精准控制、人工智能等技术模型,构建覆盖商业全生命周期的中枢控制系统,为企业提供了更好的数据分析与决策支持,加强财税方向的合规性和风险管理,为公司大幅节省了运营级人力成本。

依托中国光大银行、海南银行、杭州银

行、沧州银行等标杆实践,易视线以隐私计算、AI模型为技术底座打造数字化闭环:智能供应链协同整合 15类数据流,降本 18%、提效 35%;隐私计算驱动的精准营销将金融获客周期缩至 72小时;7000+风控指标与知识图谱实现中小企业 2小时极速授信(坏账率0.3%);OCR与银企直连技术助推财税效率提升200%、开票自动化率95%,全域运营成本降20%,形成"票据数字化×数据流重构"的产融转型范式,破解制造、金融行业的数据孤岛与效率瓶颈。

梁志军构建"技术沉淀-场景验证-生态输出"闭环,其模块化融合服务 47 家金融及国有企业,部署周期压缩至最短 2 天。从百望电子发票奠基到易视线中台贯通资金流、物流、票据流,以隐私计算重构多源数据协同网络,同步实现发票全周期自动化,打造"数据流×产业链"标杆,验证中台技术对商业生态的全局提效能力,推动行业从单点优化迈向体系化升级。

