

智领未来 AI 赋能企业管理创新

业界专家齐聚“AI+管理 成就不凡”企业家大讲堂活动 探讨数字化转型新机遇

早报3月18日讯 在全球化格局的快速演变中,人工智能技术已迅速崛起,成为驱动企业转型、强化核心竞争力的关键力量。如何利用AI技术助力企业实现质的飞跃,成为业界聚焦问题。3月18日,“AI+管理 成就不凡”企业家大讲堂活动在青岛举行,专家学者深入探讨AI技术在企业管理创新中的潜在应用,并分享在数字化转型过程中积累的丰富经验。



“AI+管理 成就不凡”企业家大讲堂现场。 孙启孟 摄

技术来优化决策过程、提升运营效率和增强客户体验。薛峰通过金蝶软件实践经验,展示AI技术如何帮助企业实现管理创新和业务模式创新。官曼和周俊克则分别从钉钉和山东港口陆海装备集团的案例出发,分享AI技术在企业中的应用和成效。这些讨论和分享为与会者提供了宝贵的智慧启迪,为企业管理未来发展指明了方向。

智慧碰撞构建企业新篇

会上,丁磊阐述了大模型在塑造未来企业决策智能化中的核心地位。他认为,大模型将深度整合进企业业务流程,与数据系统和业务前端实现无缝对接,从而大幅提升决策的精确性和企业运营

的效率。丁磊指出,数据、模型与业务的高效协同将引发飞轮效应,使得模型不断优化,决策更加智能,数据价值得到最大化利用,构建起一个自我增强的良性发展循环。

在深入讨论AI赋能企业的多个维度后,薛峰通过金蝶软件实际案例,展示AI在财务管理、人力资源、供应链管理等领域智能化应用,并深入探讨AI技术在促进企业管理创新和业务模式变革中的核心作用。他强调构建以AI为核心的企业级平台对于提升企业竞争力的重要性,并提醒企业在运用AI技术的同时,还要关注数据安全和人才培养,以确保为可持续发展获得新动力。继深入分析AI在企业管理中的作用后,官曼以钉钉为例,展示AI在流程

自动化、智能决策和协作中的应用,如智能客服和审批,强调了数字化转型对企业基因重构的重要性。她强调,“数字化转型不仅是技术的升级,更是企业基因的重构。”官曼提出企业需要从战略层面进行规划,构建适应数字化时代的组织架构和流程。周俊克则通过山东港口陆海装备集团的数字化转型案例,展示数字化管理在提高企业运营效率和决策质量方面的显著成效。

洞见未来抓住时代机遇

本次活动的举办为青岛及全国企业界搭建起良好的交流学习平台,不仅深化人工智能技术在企业管理应用层面的理解,也为数字化转型的实施提供了创新思路和明确方向。

青岛脚印信息技术有限公司市场总监邓钰彩告诉记者:“AI助理正在飞速进入到企业,为企业的各个岗位、部门提供业务支撑、数据支撑、运营支撑。我们希望通过本次活动,为更多的企业介绍当下国内外最新的AI技术和应用场景,为岛城企业使用AI提供丰富的场景和案例。”金蝶软件(中国)有限公司青岛分公司副总经理褚文欣表示,金蝶作为一家成功转型的企业,通过提供强大的苍穹AI平台和丰富场景的AI智能体,致力于帮助企业客户提升新质生产力,构建企业级AI平台,加速迈向世界舞台。

与会嘉宾纷纷表示,对AI技术在企业管理中的应用前景充满期待,并计划将这些新知识转化为推动企业创新动力。大家热切希望青岛持续举办类似活动,以促进学习交流,共同探索智能化转型,抓住数字化机遇,为企业注入活力。

(青岛早报/观海新闻记者 邹忠昊)

从民营小厂到行业“小巨人”

青岛精锐机械制造有限公司打破国外产品技术垄断 给阀门装上“智能大脑”

早报3月18日讯 深耕气动控制阀门24年,青岛精锐机械制造有限公司瞄准高端化、智能化、国际化方向,实现了从民营小厂到行业专精特新“小巨人”的华丽蜕变。近年来,青岛精锐机械制造有限公司紧抓“以国代进”的发展机遇,打破国外产品技术垄断,实现技术升级,填补多项国内空白。公司先后荣获“国家级高新技术企业”、“山东省瞪羚企业”、专精特新“小巨人”等称号,其主导产品角座阀在国内市场占有率排名第一,产品销往全球80多个国家和地区。

一直以来,青岛精锐机械制造有限公司密切关注新兴产业的发展动态,积极探索相关技术的拓展和应用。针对新能源汽车锂电池的灌装问题,企业围绕电解

液特殊控制阀门关键技术进行研究,开发出了具有自主知识产权的膜塞阀,使我国在该领域的整体技术水平达到国外先进产品同等水平。公司还根据市场需求进行有针对性的研发。在走访一家生产火锅蘸料的客户时,研发人员发现普通的不锈钢阀门很容易吸附辣椒皮,导致罐体密封不严。为了解决不锈钢性能不足的问题,企业利用陶瓷制造切割片,专门开发了酱料阀,得到客户认可。从传统化工到新能源利用,从食品饮料到生物制药,如今,企业阀门产品广泛应用于19个行业。

优秀的研发能力和技术创新能力是青岛精锐机械制造有限公司保持企业竞争力和可持续发展的优势所在。公司在上海

和青岛设立研发中心,专门建立研发设备实验室,实验室的所有检测设备均处于国内领先水平。公司目前已取得100多项专利。

去年,青岛精锐机械制造有限公司全资子公司青岛易斯寰球流体控制有限公司正式投产运营,将实现每年达1000万套智能阀门生产能力,年产值可达10亿元。

青岛精锐机械制造有限公司总经理张文利表示,国内工业阀门市场巨大,但是目前40%的份额被国外企业占有,许多高端产品依赖进口,“我们将持续瞄准阀门市场的高压、高频、高精度领域,聚焦高端智能阀门的研发和生产,全力打造国内外阀门行业标杆。”(青岛早报/观海新闻记者 康晓欢 袁超 通讯员 万嵩)

王哥庄街道刮起“绿色旋风”

早报3月18日讯 在“绿水青山就是金山银山”理念的引领下,崂山区王哥庄街道积极践行绿色发展理念,掀起了一场别开生面的“绿色旋风”可回收物回收活动。活动现场,居民们热情高涨,纷纷将家中积攒的废旧报纸、塑料瓶、旧衣物等可回收物打包带来。督导员们耐心接过居民手中的回收物,认真称重、仔细分类,确保活动高效有序进行。

此次活动成效显著,不仅提高了资源回收利用率,减少了垃圾排放,更在街道内营造出浓厚的环保氛围。居民们通过参与活动,深刻认识到环保的重要性,纷纷表示将继续支持街道的环保工作,为可持续发展贡献力量。

此外,王哥庄街道还持续开展垃圾分类宣传活动,通过宣传员的讲解和引导,帮助居民认识各类垃圾及其对环境的影响。宣传员们深入居民家中,进行面对面的宣传和指导,让垃圾分类理念深入人心。

未来,王哥庄街道将持续为环保事业添砖加瓦,通过一系列有效的举措,推动绿色发展理念在街道内广泛传播和实践,为构建美丽家园、实现可持续发展目标贡献力量。此次“绿色旋风”行动,不仅彰显了王哥庄街道对环保事业的高度重视,更展示了居民们积极参与环保、共建美好家园的热情和决心。

(青岛早报/观海新闻记者 姜丹丹)

“岛城安薪码”抬头可见举手可扫

在火车站、长途汽车站等场所广泛张贴

通车,做到一码投诉,全市转办,让数据多跑腿,群众少跑路。立案24小时之内第一时间联系投诉人,办理过程及时反馈情况,依法快速高效解决劳动者诉求。

数据归集,做到分类执法无事不扰。“岛城安薪码”后台连接青岛人社一体化信息平台,青岛市人社部门定期调

取数据情况进行分析,实施分类监管,需要政策的送政策,需要培训的定期组织培训,需要执法的绝不手软。对于反复被投诉的企业,采取集体约谈和现场执法相结合的手段,形成有力震慑。对应当列入重大劳动保障违法行为的企业应列必列,实施联合惩戒。

(青岛早报/观海新闻记者 杨健)