

# 智领未来 AI赋能企业管理创新

青岛企业家大讲堂在青举行 业界专家学者共探数字化转型新机遇 激发企业成长新动力

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。而如何利用AI技术助力企业实现质的飞跃,成为业界聚焦的问题。3月18日,“AI+管理 成就不凡 企业家大讲堂”活动在青岛举行。现场,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。通过准确把握时代发展的脉络,为青岛企业家提供解题思路,共同推动企业迈向智能化新时代。

## 相聚岛城共绘未来蓝图

在当今数字化时代,人工智能技术正迅速改变企业的发展轨迹。3月18日,由青岛市工业和信息化局、青岛市民营经济发展局指导,青岛市企业联合会主办,金蝶软件(中国)有限公司、钉钉(中国)信息技术有限公司、青岛脚印信息技术有限公司承办的“AI+管理 成就不凡 企业家大讲堂”活动在青岛山港凯悦酒店举行。活动现场,众多企业管理者和相关机构代表齐聚,就AI技术在企业管理实践中的应用进行深入探讨。

活动伊始,青岛市企业联合会执行会长兼秘书长张镇安发表致辞,强调AI技术在企业管理中的重要性,并对未来智能化管理寄予厚望。随后,人工智能专家、《生成式人工智能》作者丁磊、金蝶中国助理总裁薛峰、钉钉解决方案架构师宫曼以及山东港口陆海装备集团科技信息部主任周俊克,分别就“趋势洞察”“AI+管理 成就不凡”“打造AI时代的智能组织”“数字化管理实战”进行“解码”分享。

丁磊在演讲中强调, AI技术正在重塑企业的运营模式和核心竞争力,未来企业



嘉宾在活动现场进行主题演讲分享。孙启孟 摄

的成功将依赖于如何有效利用AI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。宫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技术在企业的应用和成效。这些讨论和分享为与会者提供宝贵的智慧启迪,为企业管理未来发展指明方向。

## 智慧碰撞构建企业新篇

会上,丁磊阐述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、供应链管理等关键领域的智能化应用,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,并提醒企业在采纳AI技术的同时,还要关注数据安全和人才培养等,以确保企业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,宫曼以钉钉为例,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。”宫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,并指出数字化转型需要全员参与和持续学习,以保持企业在数字时代的竞争力。

## 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管理AI公司,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。

“我们对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和进步的动力。”与会嘉宾纷纷表示,热切希望青岛持续举办类似活动,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。

青报全媒体/观海新闻记者 邹忠昊

玉兰含苞待放,莫要辜负好春光——

# 春至青岛 玉兰绘就花事盛景



望春玉兰。栾丕炜 摄

本报3月18日讯 三月末的青岛,海风仍裹挟着料峭春寒,春意却已无处不在。泥土里钻出星星点点的草色,迎春花用细碎金黄装点街角,整座城市正屏息等待一场盛大的花事,现下,玉兰正在枝头含苞待放,准备用皎洁的花朵带来这场盛事的第一个高潮,玉兰在青岛扎根多年。紫玉兰的雍容、二乔玉兰的绮丽、望春玉兰的雅致,不同品种演绎着怎样的芳华传奇?园林专家带你一一解密。

玉兰作为土生土长的中国本土植物,在华夏大地的栽培历史长达2500多年。在青岛,玉兰的栽种历史同样源远流长。青岛市技师学院教师江灏介绍,

## 天气预报

### 市区

今天 晴

西南风3-5级 5℃~12℃

明天 晴

西南风3-5级 8℃~17℃

明天

崂 山 晴 9℃~17℃

即 墨 晴 7℃~20℃

胶 州 晴 9℃~21℃

黄 岛 晴 10℃~22℃

莱 西 晴 6℃~19℃

平 度 晴 7℃~19℃

玉兰作为原产中国的早春开花乔木,花朵硕大且密集,在百花齐放的春天,这样的特质实属难得。再加上玉兰病虫害较少,寿命悠长,因而在全国范围内分布广泛。其中,河南等中部地区多以望春玉兰为主,福建、两广一带,紫玉兰更为常见;而在西北、东北地区,玉兰的数量则相对较少。

在青岛,常见的玉兰品种主要有望春玉兰、白玉兰、紫花玉兰和二乔玉兰。玉兰属于高大的落叶乔木,成年植株能长至十多米高。它是“先花后叶”植物,也就是先开花后长叶,这一特性极大地提升了观赏性。

青岛街头,第一批绽放的多为望春玉兰。其花朵底部晕染着淡淡的红晕,呈现出白里透红的独特色泽,在春日里格外惹眼。随着气温逐渐升高,白玉兰、紫花玉兰和二乔玉兰也将依次绽放,争奇斗艳。白玉兰的花瓣纯净洁白,毫无

杂质,紫花玉兰的花瓣则是浓郁的紫色,彰显出别样风姿。二乔玉兰作为白玉兰与紫玉兰杂交的结晶,兼具二者之美,花瓣外侧呈紫红色,内侧为白色,色彩层次分明。常见的玉兰一般拥有九片花瓣,而紫玉兰仅有六片花瓣,因此和同为紫色的玉兰并不相同,此外,还有一种广玉兰颇为独特,它属于不落叶乔木,叶片质地硬挺,表面油亮光滑,广玉兰的花期在夏季,花朵洁白,层层叠叠,别有一番风味。

青岛晚报/观海新闻/掌上青岛记者 高静文

## 相关链接

### 青岛赏玉兰好去处

青岛的春天升温“不均匀”,这也导致了各个地方的玉兰花期有所区别。东海一路、东海西路、峰阳文化路以及各区市的玉兰会较早绽放,接下来中山公园、金口一路和海宁路等地点的玉兰也将陆续盛放。

中山公园:踏春赏玉兰的首选地。

海宁路:长约800米,位于海安路东侧,一条路两旁种植有300多株玉兰树。

金口一路:路口高大挺拔的玉兰树盛放时,与大海同框。

李村公园:紫花玉兰盛放之时,灵动可爱的浅紫色花朵挂满枝头。

乘车丢失电脑包

公交司机帮忙送回

本报3月18日讯 17日,青岛北站西广场上演暖心一幕:408路驾驶员杨绣武驾驶私家车,将装有18000元现金及重要证件的电脑包及时送还失主曾先生,让其没有耽误高铁行程。

当天11时24分,杨绣武结束营运返回场站,打扫车厢卫生时,发现座位上有个电脑包。杨绣武第一时间将失物送至调度室,经检查,包内装有笔记本电脑、现金18000元,还有身份证、银行卡等重要证件。

就在工作人员尝试通过包内信息联系失主时,调度室电话突然响起。电话那头的曾先生焦急地问:“您好,我乘坐408路车时遗失了一个电脑包,请问你们捡到了吗?”工作人员发现包内物品与曾先生所述完全一致,于是告知对方电脑包已被安全送回场站,并询问取包时间。但曾先生此时已到达青岛北站,所乘坐的高铁也即将开始检票,若折返取物将会错过列车。得知这一情况,已经下班的杨绣武主动提出驾驶私家车送还失物。12时10分左右,杨绣武与同事抵达青岛北站西广场,早已等候的曾先生接过失物后连连表示感谢。

原来,曾先生由于着急赶高铁,乘坐408路在大崂路夏庄路站下车准备转乘地铁3号线时,不慎将电脑包遗忘在公交车上,直到在青岛北站进站取票时才发现包不见了。

青岛晚报/观海新闻/掌上青岛记者 徐美中)