

金融科技领军人物万光梅:

## 创新推动金融行业可持续发展

高雯雯

在科技飞速发展的当今时代,金融行业正面临着前所未有的变革。云计算、人工智能、大数据等技术在金融领域的应用日益广泛,为金融业务创新、风险控制提供了强大的支持。在这场金融科技的浪潮中,有一位始终低调耕耘、用技术改变金融的领军人物——万光梅。

作为拥有丰富金融行业经验和深厚技术功底的智慧金融研发专家,万光梅带领团队研发了“基于云计算的金融信息管理系统”“基于深度神经网络的金融风险监控系统”等一系列具有原创性的贡献成果,为金融行业的科技创新树立了典范。

### 解决痛点,为金融行业提供坚实安全保障

金融行业是一个信息密集型行业,信息处理和风险控制是

金融企业的核心。随着金融市场的不断壮大,如何有效地管理海量信息、防范风险成为金融行业面临的巨大挑战。

正是看到了这一痛点,万光梅投身于金融信息管理系统研发,力求通过技术手段解决这一问题。在研发“基于云计算的金融信息管理系统”过程中,万光梅和团队克服了种种困难,从系统架构设计、数据处理、信息安全等方面进行了全面创新。该系统成功地将云计算技术引入金融领域,实现了金融数据的集中存储、高效处理和智能分析,极大地提高了金融业务的运行效率。

与此同时,为了更好地应对金融领域日益复杂的风险,保障金融行业的稳定发展,万光梅着手研究开发了一种“基于深度神经网络的金融风险监控系统”,这是金融风险防控领域的一次重要创新。这一系统利用深度学习技术,能够实时处理大量金

融数据,迅速识别并预警潜在风险,为金融机构提供精确的风险管理工具。通过自动化风险识别、预警和防范流程,该系统不仅提升了风险防控的效率,还能够根据实际应用不断自我学习和适应,从而为金融行业提供坚实的安全保障。

据评估,这两套系统的实际应用不仅显著提高了金融机构的运营效率和风险管理能力,同时也为社会创造了更多价值。

据悉,在引入“基于云计算的金融信息管理系统”后,浙江一家大型商业银行的数据处理能力显著增强,处理速度提升至之前的五倍,客户等待时间大幅减少。该系统还帮助银行节省了大量硬件设备和运维成本,一年内节省了约30%的IT支出。另一知名证券公司采用“基于深度神经网络的金融风险监控系统”后,风险预警准确性提高了20%,有效降低了公司的风险暴露,并节省了大量人力资源,每

年节省约20%的风险管理人力成本。这两套系统的实际应用不仅提高了金融机构的运营效率和风险管理能力,为社会创造了更多价值,还促进了当地金融业的发展,为城市经济增长作出了巨大贡献。

### 创新突破,赋能金融行业繁荣发展

作为金融科技领域的领军人物,万光梅深知技术创新在金融行业的重要性。

她表示:“金融科技创新是推动金融行业发展的核心动力,我们将致力于运用先进技术,为金融行业的可持续发展提供有力支持。”在万光梅的带领下,团队不断开拓创新,将前沿科技与金融业务紧密结合,为金融行业带来了实实在在的变革。

谈及未来金融科技的发展趋势,万光梅有着清晰的洞察:“随着5G、物联网、区块链等技

术的不断发展,金融科技将迈向更加智能化、个性化的方向。金融行业需要紧跟技术潮流,不断探索创新,以更好地服务实体经济。”

万光梅还指出,金融科技创新不仅需要技术的驱动,还需要政策、法规的支持。在她看来,我国政府在金融科技领域的政策扶持力度不断加强,为金融科技创新创造了良好的环境。金融机构要抓住这一机遇,加大科技创新投入,提升核心竞争力。

业内专家表示,金融科技的发展并非一蹴而就,而是需要像万光梅这样的领军人物带领团队,持续耕耘、不断突破。也正是因为有了万光梅这样的金融科技创新者,我国金融行业才能在变革中不断崛起,为国家的经济发展贡献力量。

面对未来,万光梅表示将继续带领团队,深入研究金融科技,为金融科技的发展贡献更多力量。

财务管理领域专家陶韬:

## 数字化转型赋能财务管理创新

李静

伴随国民经济的快速发展和国家对创业的大力支持和鼓励,促使中小企业如雨后春笋般涌现。如何使企业经营利益实现最大化的问题逐渐得到重视。财务管理领域资深专家陶韬,从专业角度展望了财务管理行业的发展状况与未来趋势。

### 大数据时代,企业财务管理的机遇与挑战

陶韬分析称,目前,数量众多的中小企业财务管理存在诸多不足。与大型企业已经成型的财务管理制度与模式不同,中小企业往往会因为缺乏财务管理经验及相关理论知识,资金与财务人员管理框架陈旧落后,缺乏对财务管理工作重要性的认知等因素,从而导致财务管理混乱、资金使用不当、收支不平衡、经营效益低下,甚至面临破产的状况。

“种种问题表明,众多企业管理者对财务管理工作认知存在较大偏差,当前财务管理行业的整体水平仍有较大提升空间。”陶韬指出,近年来,我国多次出台政策引导企业重视财务管理并加快数字化转型建设,强调数字化技术在财务工作中的支撑作用,并以此作为财务管理转型的推动力,从经营管理到财务制度再到企业员工,都要全面加快数字化转型,提高数字技术的应用成效。由此可见,尽管当下财务管理行业存在诸多挑战,但也存在较大的转变机遇。

“数字化转型是解决财务管理行业问题的核心手段,也是这个行业发展的必然趋势。”陶韬说道。

### 数字化转型,核心不只是技术

何为财务管理的“数字化转型”?陶韬对此作出进一步解释。

她表示,财务管理数字化是一项包括财务共享、管理会计、智能财务、税务管理、财务报告、财务人员职能在内的多方面工作,代表着企业整体管理与工作水平转型与提升。

“传统的财务管理模式以人工核算和纸质报表为主,存在信息更新迟缓、数据信息不共享、分析效率低、管理效率低等问题。财务管理数字化转型则是指依托大数据、云计算、人工智能、互联网等数字技术,收集企业生产与销售产生的业务数据,集中汇总至统一共享的线上数字平台,以大数据分析等数据处理技术对其进行处理和分析。”陶韬指出,“数字化转型还需配套进行管理制度改革,将数字化财务管理系统与业务流程纳入管理制度中对其进行有效管控和考核,加强企业人员的数字技术应用培训,使之拥有与数字化平台及技术相匹配的技能素养。当企业完成全

方位的财务管理数字化改革后,企业的财务处理和管理流程将逐步实现智能化、自动化财务共享,全面优化财务管理职能的实现并赋能业务发展,实现企业管理层的高效决策和实时反馈,有效应对市场风险,增强企业盈利能力。”

陶韬总结道,数字化转型对企业有多项好处,但实现过程也同样存在挑战,这对从业者的能力和素质提出了很高的要求。

### 把握行业机遇,多方位布局应对竞争

陶韬认为,当下的财务管理行业发展现状十分复杂,作为财务行业从业者,应当面对挑战、抓住机遇,不断提升自身的专业素养和技能,适应行业发展的新趋势。只有这样,才能在激烈的市场竞争中立于不败之地,为企业的发展贡献力量。

首先,从业者需要具备高度

的数字化素养,熟练掌握各类数字化财务工具和软件。在财务管理数字化的大趋势下,财务人员需要不断学习,跟上技术发展的步伐和行业的需求,提升自身的专业技能。

其次,从业者还需要提升自身的财务分析能力。即使是在数字化时代,从业者的判断力与分析能力也不可忽视,在财务系统输出结果后对其进行深刻挖掘并为决策层提供可靠的财务决策支持,如此才能具备更强的竞争力。

此外,从业者还需要具备良好的环境适应能力。在企业数字化转型过程中,财务管理工作涉及到的部门和业务范围会更加广泛,财务市场也会不断扩大,甚至需要开展国际间交流。财务人员需要拥有足以适应复杂环境的能力,并且学会流畅地与各部门各阶层甚至各国别的人进行交流,以确保财务管理项目的顺利进行。

广州市康恩药业有限公司总经理曾媛:

## 创新引领医药健康产业高质量发展

李馨

广州市康恩药业有限公司总经理曾媛,以其卓越的护理学专业背景和出色的企业管理能力,成为医药行业的杰出人物。在她的领导下,公司取得了许多令人瞩目的成就。与此同时,曾媛也认识到医药

行业在企业管理方面面临着一些现存问题,并对行业的发展趋势提出了深刻见解。

曾媛指出,当前医药企业管理中存在的一个重要问题是创新不足。“医药行业是一个不断演变和竞争激烈的行业,企业必须保持创新,才能在市场中占据优势。”曾媛说。

为此,曾媛积极鼓励公司内部进行创新,大力倡导员工勇于提出新颖的思路和解决方案,以此推动公司的可持续发展。

“另一个医药企业管理的现存问题是市场营销策略的应对不足。”曾媛指出,随着医疗技术的进步和医疗需求的

变化,市场竞争日趋激烈,企业需要更加精确地了解市场需求,并制定相应的营销策略。

曾媛提倡与行业专家和学术机构进行合作,共同探索市场趋势和潜在机会,以确保公司在市场上的竞争力。

此外,曾媛对医药行业的

发展趋势有着独到的见解。她认为,随着人们健康意识的提高和医疗技术的进步,个性化医疗将成为医药行业的未来发展方向。医药企业应该加大投入,通过大数据分析和人工智能等新技术,开发个性化治疗方案,以满足患者不同的医疗需求。