

重庆笙花实业有限公司总经理伍敏:

精准化诊疗时代,搭建快速医学检测新通道

高天

医疗器械产业是多学科交叉、事关国计民生的高技术产业。随着我国医疗服务水平的提高,医疗器械领域里的科学技术和制造水平快速发展的同时也带来了营销中的激烈竞争。在机遇与挑战并存的市场环境中,营销管理作为企业实现可持续发展的核心环节,不但关系到企业的品牌建设,还对其提高竞争力和扩大市场规模发挥着重要作用。

在中国医疗器械营销领域,重庆笙花实业有限公司(以下简称“笙花实业”)总经理伍敏是一位才能卓越的高级营销管理者。多年来,她凭借超强的营销管理领导能力和贴合临床需求的营销策略,大力激发团队活力,不仅助力企业增收创效,更为提升医疗行业健康诊疗服务能力贡献力量。

精准化诊疗时代,快速诊断产品一直是医疗器械市场中具有巨大发展潜力的细分领域之一。快速诊断,即床旁诊断的概念,以床旁检测的易操作、快速获取结果、不受检测环境的限制等诸多优势,广受临床和家庭自测的欢迎。



重庆笙花实业有限公司总经理伍敏

作为中国医疗机构 POCT 整体解决方案运营服务的领先品牌,笙花实业在体外诊断产品销售和医疗机构学科建设服务等方面取得了出色的市场业绩,常年稳居国内西南市场前列。在成功布局 POCT 市场的背后,先进的快速诊断产品是基础,此外,不断提升的营销管理和服务能力也是企业发展的关键。

伍敏深耕医疗器械市场开发多年,对 POCT 解决方案与具体临床需求的融合有着深入的

解,是公司营销管理和业务拓展布局的关键人物之一。

医学检测领域,众多疾病筛查与诊断都有赖于 POCT 产品,尤其对于危重症患者而言,高端的即时检测技术可以帮助医生在短期内做出准确判断,进而确定治疗措施。自 2016 年起,伍敏带领公司团队整合全球高端 POCT 医疗器械产品,逐步与全球医疗健康行业领导者 Abbott、Bio-Rad、万孚、北京博晖等公司建立合作伙伴关系,代理经销的高端 POCT 检测产品包含了雅培

手持式血液分析仪、Platelia 曲霉菌抗原检测试剂盒、AAS 原子吸收光谱法微量元素检测系统、免疫荧光检测仪等。以此为基础,笙花实业形成了分子实验室整体解决方案、微生物真菌实验室整体解决方案、自身免疫整体解决方案,能够更好地满足医疗机构检验事业部建设需要。例如,分子实验室整体解决方案以 HPV 完整解决方案为契机,向分子新项目、测序延伸拓展,在分子领域提供更具创新性的医疗产品,满足三甲医院的特色需求。

凭借国际国内知名品牌的核心产品和 POCT 整体的解决方案,伍敏和团队迅速撬动国内医疗市场,截至目前,成功推动产品落地国内 400 多家医院,赢得了以三甲医院为主的优质终端客户。

伴随快速诊断技术的进步与产品的更新迭代,新的临床应用场景不断涌现,伍敏推动即时检测深度应用脚步从未停歇。早在加入笙花实业之前,伍敏已经积累了七年的医疗市场开发与医疗设备服务经验。因此,她在帮助笙花实业进行市场布局期间,除了引入先进的 POCT 检测产品、建立全面的产品供应

链,还为产品具体落地制定了精准化、专业化、智能化方案,细致入微的咨询服务使得笙花品牌在行业市场中脱颖而出。

从医疗机构角度出发,伍敏和笙花实业在助力医疗机构高质量发展方面一直发挥着积极作用。作为医疗器械营销领域的从业者,伍敏也时刻关心医疗健康事业的发展,特别是中国快速医疗诊断事业的进步。为此,她曾以行业专家的身份参加了曲霉病 POCT 诊断平台等多项高端 POCT 诊断产品的评审工作,针对产品的上市方案和市场应用性做出指导性评价。

与此同时,站在技术创新的前沿,伍敏也认识到快速诊断技术和产品的发展方向。以微流控、生物芯片等高尖端技术为基础的产品将不断涌现,并带动 POCT 产品与传统检验技术、互联网技术互相融合,实现精准、智能、云端为一体的 POCT 检测平台。在 POCT 向小型化、智能化、高通量等方向不断发展的未来,伍敏带领笙花实业将继续以产品和解决方案为依托,为更多医疗终端用户搭建快速医学检测通道,共同探索在精准医疗、远程医疗、移动医疗等领域的创新应用。

河北惠尔信新材料有限公司董事长王归所:

匠心精神 助惠尔信新材料造船出海

严齐

在精细化工领域,河北惠尔信新材料有限公司董事长王归所算得上是业内的佼佼者,多年来,他始终以技术创新带领公司发展,并在精细化工产品制备方法、消光剂类产品开发等方面取得了突出成就,为推动中国精细化工产品技术研发水平的进一步发展做出了贡献。

从事精细化工行业三十多年,王归所带领技术团队研发了数十项独创的先进专利技术,如“一种锦纶消光剂的无机包膜处理工艺及消光剂”“一种用于钛白酸解的混酸装置”等。应用这些先进技术生产的消光剂产品弥补了现有技术的多项不足,突破了消光剂只能在化学纤维中加入量 0.4% 的极限,使其加入量可增加十倍以上。据悉,应用该类产品的布料垂感性强,贴身顺滑,大幅度提高了人们对服装面料追求的舒适性和自然感。有业内专家表示,这些专利产品在全球首次实现了大聚合装置的全消光应用,为推动消光剂产品创新升级做出了重要贡献,在行业内引起了广泛讨论。

凭借技术的创新性和先进性,河北惠尔信新材料有限公司的消光剂类产品遍销全国,同时在韩国、越南、泰国、巴基斯坦、印度、印度尼西亚等 10 多个国家广泛销售,市场占有率高达 60% 以上。不仅中国的龙头企业,世界 500 强企业盛虹控股集团、荣盛控股集团,化纤纺织品产能位居国内前三甲的杭州杭鼎锦纶科技公司

等企业,都在应用惠尔信新材料的消光剂类产品;而且代表此行业单线最大产能的世界级国外龙头企业都与惠尔信新材料公司一直保持着良好的供货关系,例如德国的 Trevira GmbH,世界 500 强企业——印度 Reliance Industry Ltd, one of Asia's leading chemical holding company (亚洲领先的化学品控股公司之一)——indorama 公司等等。

近年来,在王归所的领导下,惠尔信新材料公司在精细化工涉及的化纤消光剂这一细分领域确立了全国领先的行业地位,入选了 2020 年河北省战略性新兴产业领军百强企业,并且获得了由工业和信息化部颁发的 2022 年“专精特新‘小巨人’企业”荣誉、河北轻工精品“金奖”等业内重量级殊荣。其中,国家级专精特新“小巨人”企业荣誉是工业和信息化部专门颁发给具有“专业化、精细化、特色化、新颖化”特征的中小企业领军者和佼佼者,获奖企业都是专注细分市场、创新能力强、市场占有率高、掌握关键核心技术、服务于产业链关键环节、质量效益优的排头兵企业。惠尔信新材料公司能够荣获 2022 年“专精特新‘小巨人’企业”,也证明了其在精细化工领域的领先地位。

抚今追昔,回望王归所的职业发展路径,创新性、先进性、引领性是他的职业发展特点,一项项原创专利都是他在精细化工产品研发中创新的结晶,在精细化工领域,他俨然已经成为一名时代先锋。

云计算领域知名运营管理专家杜士峰:

深耕云计算 为数字经济发展带来新动能

李钦

在中国云计算领域,弘协网络科技(北京)有限公司(F5 中国)云和合作伙伴业务总经理杜士峰可谓是其中的佼佼者。自 2010 年至今,他一直从事云计算领域的运营管理工作,在全球最大的管理软件提供商 SAP 中国公司、全球最大的云计算企业亚马逊 AWS 中国公司、多云管理领域领先的 F5 中国公司等全球知名企业担任核心领导职位,丰富的履历使他对云计算解决方案的运营管理有着更加广阔的视野。

2014 年,杜士峰作为首批创始团队成员加入亚马逊 AWS 中国,担任技术合作伙伴和 SaaS 业务总监,为亚马逊 AWS 在中国的引入和落地,推动国内云计算业务的布局发展,以及国内 SaaS 企业基于云计算的技术创新做出了突出贡献。作为 AWS 中国合作伙伴团队的创建者,杜士峰建立并发展了 AWS 中国的合作伙伴团队,通过借鉴国际领先的 SaaS 公司与云计算的联合创新,他及他的团队确定将 SaaS 业务作为 AWS 在中国重要的业务发展方向之一,通过整合 SaaS 业务创新和云计算的技术创新,借助大数据、人工智能、DevOps、物联网等云计算的技术,帮助国内数百家 SaaS 公司迁移、优化、整合、创新在 AWS 上的 SaaS 业务;同时这些 SaaS 业务也极大地丰富了 AWS 面向客户提供企业应用的方案选择,为 AWS 中国的客户带来数百个 SaaS 解决方案并实现数千万美元的年销售收入。

2020 年,杜士峰加入了 F5 中国公司[弘

协网络科技(北京)有限公司],担任云和合作伙伴业务总经理,全面负责 F5 公司在中国的云和合作伙伴发展战略、渠道销售策略以及云业务的发展等工作,通过创新的解决方案和整合销售模式,与阿里云、腾讯云、AWS、Azure 等国际国内领先的云厂商建立了紧密的合作伙伴关系,在帮助 F5 中国实现云计算相关方案销售收入大幅增长的同时,也确立了 F5 在云解决方案和多云管理领域的主导地位,为 F5 面向多云管理综合解决方案服务商的转型打下了深厚的合作基础。

在亚马逊、F5、SAP 等这些全球知名企业任职期间,杜士峰始终将创新的云计算解决方案与企业数字化创新实践相结合,推动全球领先云计算技术在国内的落地和发展,加速中国企业在数字化创新和 SaaS 企业与国际领先技术的接轨和创新。鉴于在云计算行业的突出成就和行业影响力,杜士峰在 2020 年的中国数字生态英雄会上被授予《商业伙伴》中国数字生态先锋奖,并且被 51CTO 授予 2022 年度 IT 行业云计算影响力人物奖。

多年来,杜士峰带领团队迎合国内的云计算市场和技术的发展趋势,在云计算技术解决方案、SaaS 技术创新、边缘云的发展等领域取得了丰硕成果,他所负责管理的云计算相关业务均成为所在领域的佼佼者,以及国内云计算业务发展的重要推动力量。这些都离不开杜士峰扎实的专业知识、丰富的实践经验和脚踏实地的探索创新精神。十多年的专注和专业,成就了他在业内的权威地位和行业影响力。