

南极磷虾油产品连续五年获国际权威检测机构ORIVO“零缺陷”认证,产品远销22个国家和地区,以产学研协同推动“向海问药”——

## 澎湃蓝色动能,逢时科技书写海洋强企答卷

□青岛日报/观海新闻记者 耿婷婷



■逢时海洋生物医药公司正式揭牌成立。

岁末年初的青岛,海洋经济创新活力持续迸发——2025年12月26日,逢时(青岛)海洋科技股份有限公司(以下简称“逢时科技”)举办第二届海洋药物和生物制品国际学术研讨会,汇聚国内外顶尖高校院所专家、企业负责人,围绕南极磷虾的药用价值开发与生物制品创新展开深度研讨。

此次大会上,逢时科技与中国水产科学研究院黄海水产研究所(以下简称“黄海所”)共同启动“南极磷虾油质量评价技术与标准研制项目”,将以中国标准推动全球南极磷虾产业规范化、高端化发展。

2025年12月30日,逢时科技与中国海洋大学共建的海洋磷脂医药创新联合研究中心揭牌,剑指攻关核酸药物递送关键技术。

密集的举措,勾画出逢时科技以科技创新驱动海洋新兴产业高质量发展的清晰轨迹。

成立仅有7年,逢时科技已成为青岛海洋新兴产业的标杆企业,尤其在“十四五”期间完成了跨越式发展:率先突破56%海洋磷脂含量南极磷虾油产品生产技术,产品获国际权威检测机构ORIVO“5年0缺陷”质量认证;欧睿国际认证其连续两年蝉联全球南极磷虾油销售量第一的企业,产品远销全球22个国家和地区;三度上榜《亚洲品牌500强》,品牌价值攀升至428.18亿元……

7年来,逢时科技立足青岛海洋资源禀赋,深度契合健康中国战略,在海洋生物资源高值化利用领域开辟出独具特色的发展路径。从初创企业成长为国家级专精特新“小巨人”,以南极磷虾深度开发为核心,逢时科技构建起“海洋功能营养品+生物医药”双轮驱动的产业生态,在“蓝色粮仓”和“蓝色药库”中深耕不息,成为青岛“海洋强市”建设的重要践行者,为青岛打造新质生产力澎湃蓝色动能。

锚定产业蓝海,精准卡位经略海洋战略下的“种子”赛道

储量以亿吨计的南极磷虾,是南极海域的资源宝库。由这种体型微小的海洋生物开发而来的南极磷虾油,正在重塑健康消费市场。

南极磷虾油的核心成分——海洋磷脂型omega-3,富含以磷脂结合型存在的EPA与DHA,生物利用度较传统鱼油高出2至3倍;南极磷虾油还含有虾青素、胆碱等活性成分,

在心脑血管保护、神经细胞修复、抗炎抗氧化等方面表现不俗。全球磷虾油市场进入高速增长阶段,辰睿资本市场调研显示,2029年,纯磷虾油产品以及磷虾油复配终端产品全球市场规模将突破1200亿元,中国市场将达400亿元左右。

逢时科技自成立之初便精准卡位南极磷虾高值化利用这条在当时罕有人至的“种子”赛道,依托青岛作为北方国际航运枢纽与海洋科技名城的双重优势,构建起从原料采购、技术研发到生产销售的全链条布局。“青岛拥有全国最完备的海洋科研体系与产业基础,‘海洋强市’建设为我们提供了最佳发展土壤。”逢时科技副总裁刘晶表示。

与城市战略同频,与“蓝色粮仓”“蓝色药库”的号召同心同向,7年间,逢时科技完成了“三级跳”:从初创企业到山东省瞪羚企业,再到国家级专精特新“小巨人”企业。这背后,是企业对产业趋势的精准把握与战略定力。

高质量发展离不开开放协作的生态体系。逢时科技一方面深度整合本土资源,与黄海所、中国海洋大学、青岛海洋食品营养与健康创新研究院等海洋领域头部院所、高校共建联合研究中心等创新联合体,以产学研深度融合协同的姿态融入海洋经济发展大局。另一方面,积极链接全球优质资源,与挪威阿克、意大利迪那、法国罗赛洛等国际巨头建立战略合作,逐步构建覆盖全球的研发和产业生态。

现在,逢时科技已构建起“磷虾+”的多元

赛道,以南极磷虾油为核心,产品体系涵盖功能营养品、药用辅料、高端海洋生物医药三大产业方向,既能满足大众健康消费需求,又布局高端生物医药市场,实现了海洋医药与生物制品的深度融合。这些产品不仅入驻山姆、胖东来药店、麦德龙等国内头部平台,更远销欧洲、北美、东南亚等22个国家和地区。

作为我国南极磷虾开发领域的领军者,逢时科技为海洋强国战略提供了有力的实体支撑。其探索的“资源—技术—产业—市场”全链条发展模式,描绘着海洋生物资源高值化利用的青岛路径。

创新驱动破壁,以全链条布局为产业升级强化技术突围

创新是逢时科技领跑行业的关键词。“十四五”时期,逢时科技将自主研发、联合创新、海外收购相结合,构建起“基础研究—技术攻坚—产业落地”的全链条创新体系,以技术突围铸就行业壁垒。

核心技术的突破是产业升级的根基。比如,逢时科技聚焦南极磷虾高值化利用的关键技术瓶颈,开发海洋磷脂分离纯化等技术,使产品中活性成分得到高度浓缩;依托海洋磷脂递送技术,增加复合产品中活性成分的生物利用度,实现相关营养的靶向递送。

截至目前,逢时科技已累计获得自主知识产权49项,其中发明专利20项,参与制定国家标准3项、团体标准9项,成为磷虾油行

业标准的重要制定者。这种“技术专利化、专利标准化、标准产业化”的发展路径,使逢时科技在市场竞争中占据主动地位,引领行业技术升级方向。

质量是企业的生命线,诚信是企业参与全球竞争的“通行证”。“十四五”时期,逢时科技在青岛建设了世界先进的10万级GMP透明工厂,配备全自动高速磷虾油粒子生产线、数字化溶胶系统等高端设备,通过81个摄像头实现生产全流程可视溯源。工厂严格遵循FSSC22000、ISO22000、HACCP等国际食品安全体系标准,将产品漏油率控制在万分之一以下,保障了产品的稳定性。

严苛的质量管控换来了认可:逢时科技的南极磷虾油产品连续五年在国际权威检测机构ORIVO的抽检中实现“零缺陷”,成为全球唯一获其金标认证的磷虾油企业。对此,ORIVO大中华区相关负责人黄卿杰评价:逢时科技的质量控制体系达到国际顶尖水平,为行业树立了品质标杆。

有了技术“底座”,产品创新就是连接技术与市场的桥梁。逢时科技以市场需求为导向,不断推出符合全龄健康需求的创新产品。国内首款双功能蓝帽磷虾油,有助于维持血脂健康水平和有助于提高免疫力;与意大利意迪那联合发布的全球首款海陆双源“香眠”新品,创新融合磷虾油与植物提取物,开辟了睡眠健康赛道……逢时科技以覆盖全生命周期的健康产品矩阵,引领着健康产业品质升级。

市场布局持续拓展为技术创新提供了广阔空间。逢时科技构建了“十百千万”线下渠道体系——在全国布局十家旗舰店、百家专卖店、千家专营店、万家专柜店,提供“贴身”的健康管家服务,用更好的产品满足消费者的需求。同时,通过电商平台、社交新零售等渠道拓展线上市场,实现线上线下融合发展。

深耕“蓝色药库”,为海洋生物医药产业锻造重要引擎

如果说南极磷虾油功能营养品是逢时科技的立身之本,那么海洋生物医药就是其面向未来战略高地。“十四五”时期,随着国家“蓝色药库”战略的深入实施,逢时科技精准把握产业升级趋势,从海洋生物资源开发向生物医药领域延伸,以南极磷虾药用价值开发为核心,开启了“向海问药”的新征程。

南极磷虾的药用价值被科学界持续发

掘:磷虾磷脂中的多烯磷脂酰胆碱可用于治疗肝损伤、脂肪肝等疾病;磷虾多肽具有显著的抗肿瘤、抗炎、抗衰老等生物活性……沙利文数据显示,全球医药市场规模到2030年将突破2万亿美元,而以南极磷虾为原料之一的海洋生物医药将成为重要增长点。

产学研协同是生物医药创新的必由之路。比如,逢时科技与中国海洋大学共建的海洋磷脂医药创新联合研究中心,聚焦核酸药物递送这一前沿领域开展系统性攻关。简单来说,就是要利用南极磷虾磷脂生物相容性好、递送效率高的优势,研发新型LNP(脂质纳米粒)载体,为核酸药物提供自主可控的核心材料。此外,逢时科技还与中国药科大学、青岛大学等高校合作,在磷虾多肽抗肿瘤、抗衰老、预防和治疗阿尔茨海默病等方面开展研究,不断拓展南极磷虾的药用价值边界。

现在,逢时科技已与挪威阿克海洋生物启动降血脂药物CaPre战略合作,申请的磷脂修饰药物姜黄素-磷脂复合物和紫杉醇-磷脂复合物制备工艺专利已被国家知识产权局受理。这些技术可以通过将传统中药成分与磷虾磷脂结合,显著提升药物的生物利用度。

2024年底投产的逢时海洋医药研创产业基地,则标志着逢时科技实现了从技术研发到产业落地的闭环。该基地聚焦海洋磷脂药用开发,开展原料药、高端制剂研发与生产,重点针对慢性病、代谢性疾病、神经退行性疾病及肿瘤等重大疾病,开发高端口服制剂。

青岛作为全国最早开展“蓝色药库”建设的城市之一,已形成人才、技术、平台的综合优势;逢时科技等企业的快速增长,则进一步完善了海洋生物医药产业链条,提升了产业整体竞争力。凭借在磷虾磷脂药用领域的技术优势,逢时科技正成为海洋生物医药产业创新发展的重要引擎。

逢时科技以全球销量第一、产品质量金奖认证、技术标准引领、产业生态完善的亮眼成绩,交出了海洋经济高质量发展的优异答卷,完成了从跟跑到领跑的蜕变。

站在“十五五”的新起点,逢时科技将加码以海洋生物医药为新的增长点,深化“海洋科技 医学营养”的战略方向,向着更高质量、更具竞争力的国际化企业迈进,继续书写海洋经济创新发展的新篇章,为青岛高质量发展贡献更强劲的蓝色动力。

责编 徐晶 美编 时彦丽 审读 李鹏飞

## 财智

理财热线:66988519  
E-mail: qdrb0532@126.com

### 新闻资讯

## “换房退个税”再延期 政策延至明年底

1月14日,财政部、税务总局、住房城乡建设部联合发布公告,将支持居民换购住房的个人所得税退税政策延续至2027年12月31日。

公告指出,自2026年1月1日至2027年12月31日,对出售自有住房并在现住房出售后1年内在市场重新购买住房的纳税人,对其出售现住房已缴纳的个人所得税予以退税优惠。其中,新购住房金额大于或等于现住房转让金额的,全部退还已缴纳的个人所得税;新购住房金额小于现住房转让金额的,按新购住房金额占现住房转让金额的比例退还出售现住房已缴纳的个人所得税。

多位受访人士表示,换房退个税政策于2022年9月30日落地,并在2023年8月延期至2025年12月31日,本次为第二次延期,政策延续了“出售自有住房后1年内重新购房可退税”的核心优惠,为房地产市场注入持续稳定的政策动力。

宗和

## 面对“资产热”更需“冷思考”

拆解低利率时代理财困局 青银理财给出“稳中求进”配置思路



2026年伊始,资本市场迎来不同寻常的序幕。国际金价持续攀升,刷新历史纪录,A股市场在波动中探寻结构性方向,呈现“资产热”的图景。与此形成对比的是,国内居民存款利率仍处低位,传统稳健理财收益率普遍承压。在充满复杂变量的市场环境,普通投资者的理财逻辑该如何重塑?

### 产品策略:“固收+”不追风口

年初以来,市场对人工智能、硬科技等主题关注度较高。但银行理财产品新发行的“固收+”产品,在设计上普遍采取了更为均衡和审慎的策略。

“我们新发的‘固收+’产品并没有与某一特定赛道挂钩。”青银理财资本市场与多资产投资部总经理白培根表示。他介绍,当前产品的设计更侧重于追求绝对收益,目标是为客户提供

与再贴现额度,增加支农支小再贷款额度5000亿元,总额度中单设一项民营企业再贷款,额度1万亿元,重点支持中小民营企业。三是增加科技创新和技术改造再贷款额度并扩大支持范围。将科技创新和技术改造再贷款额度从8000亿元,增加4000亿元至1.2万亿元,并将研发投入水平较高的民营中小企业纳入支持领域。四是合并设立科技创新与民营企业企业债券风险分担工具。将此前已经设立的民营企业债券融资支持工具、科技创新债券风险分担工具合并管理,合计提供再贷款额度2000亿元。五是拓展碳减排支持工具的支持领域。纳入节能改造、绿色升级、能源绿色低碳转型等更多具有碳减排效应的项目,引导银行

与再贴现额度,增加支农支小再贷款额度5000亿元,总额度中单设一项民营企业再贷款,额度1万亿元,重点支持中小民营企业。三是增加科技创新和技术改造再贷款额度并扩大支持范围。将科技创新和技术改造再贷款额度从8000亿元,增加4000亿元至1.2万亿元,并将研发投入水平较高的民营中小企业纳入支持领域。四是合并设立科技创新与民营企业企业债券风险分担工具。将此前已经设立的民营企业债券融资支持工具、科技创新债券风险分担工具合并管理,合计提供再贷款额度2000亿元。五是拓展碳减排支持工具的支持领域。纳入节能改造、绿色升级