

证券代码:300633 证券简称:开立医疗 公告编号:2025-003

深圳开立生物医疗科技股份有限公司

2024 年度报告摘要

一、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本次报告的董事会会议。

天健会计师事务所(特殊普通合伙)对本年度公司财务报告的审计意见为:标准的无保留意见。

本报告期会计师事务所变更情况:公司本年度会计师事务所由变更为天健会计师事务所(特殊普通合伙)。

非标准审计意见提示

□适用 √不适用

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

□适用 √不适用

董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

√适用 □不适用

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为:以429,822,405为基数,向全体股东每10股派发现金红利1元(含税),送红股0股(含税),以资本公积金向全体股东每10股转增0股。

董事会会议通过的本报告期优先股利润分配预案

□适用 □不适用

二、公司基本情况

1. 公司简介

股票简称	开立医疗	股票代码	300633
深交所交易所	深圳证券交易所		
股票上市地点	深圳证券交易所	证券事务代表	
联系人姓名	李伟	证券事务代表	
办公地址	深圳市光明区光明街道光华一路8号101号开立医疗大厦	联系电话	0755-26722560
传真	0755-26722560	电子邮箱	liew@knlm.com
电子信箱	liew@knlm.com		

2. 报告期主要业务或产品简介

公司主营业务为医疗诊断及治疗设备的自主研发、生产与销售。主要产品包括医用超声诊断设备、消化与呼吸内镜、微创外科产品和心血管介入产品等。公司始终以客户为导向,致力于为全球医疗机构提供优质的的产品和服务。经过多年努力,公司产品线逐渐实现了从内科到“内外科”,从诊断到“诊断+治疗”,从设备到“设备+服务”的扩张,多产品线发展格局初步形成。

1、超声产品

公司超声产品经过20多年的持续研发投入及技术突破,在超声产品层面已形成完备的高中低端不同产品档次,涵盖台式和便携式产品形态,临床解决方案覆盖较为全面的产品格局。在高端平台超声方面,2024年公司正式推出了高端全身机器S80及高端妇产机P80,标志着公司在高端领域再次取得突破性进展,产品搭载了智能传感器技术、自动化识别技术、自动测量技术、多模态图像自动配准及融合技术等全场景的智能引擎—Fiel+。智能产品将给用户带来全新体验。公司近年来已先后推出S70/S60/P60系列高端彩超,中高端的P60 Elite/P40 Elite/P20 Elite等产品系列,以及覆盖基础医疗的P12/E12/E11等产品系列,公司也在2024年对这些产品进行版本更新升级,加强各档次台式超声的产品力。

在便携超声方面包括已经上市的P50/E5系列及S9系列,应用场景覆盖了中高端及低端便携市场。2024年推出高端便携X11和E11系列,在临床应用取得较高评价,对于提升公司在便携市场占有率具有重大意义,也标志着公司在便携超声方面也完成高、中、低端产品全面布局。2021年开立彩超X5作为首台入驻和核心的国产医疗影像设备,在航班延误保障及航空医学研究中发挥了重要作用。

在超声应用领域方面,除了近些年已经发布了ProPet80/70/60/50高端台式超声机,在便携方面已发布S9V系列、E3系列、E3V系列及E1V系列等产品,得益于先进的技术平台及成像技术,在国际市场竞争获得大量销售订单,在兽用超声领域也完成了台式兽用和便携兽用系列产品布局,在丰富及具有竞争力的品种支撑下,兽用超声销售额在2024年得到较大幅度的增长。

人工智能及大模型技术在2024年取得突破性进展,公司也在2024年在产科、妇科及浅表等方面攻克了20多项人工智能技术,搭载第五代人工智能(AI)产前超声筛查技术Fetus-E,Fetus-P完成临床验证,该技术是全球首款基于动态图像对妊娠风险进行综合评估的AI产品支撑下,兽用超声销售额在2024年得到较大幅度的增长。

人工智能及大模型技术在2024年取得突破性进展,公司也在2024年在产科、妇科及浅表等方面攻克了20多项人工智能技术,搭载第五代人工智能(AI)产前超声筛查技术Fetus-E,Fetus-P完成临床验证,该技术是全球首款基于动态图像对妊娠风险进行综合评估的AI产品支撑下,兽用超声销售额在2024年得到较大幅度的增长。

2. 消化与呼吸内镜

公司长期致力于为消化系统、呼吸系统疾病的内镜下精准高效诊疗提供综合解决方案,推出了覆盖多科室需求的内窥镜系列产品。在消化吸收领域,已推出HD-580,HD-550,HD-500,HD-400,HD-350,X-2600,X-2200等内窥镜产品系列,全面覆盖腹腔镜、高、低端市场,公司于2024年上市的X-2600系列产品,是消化吸收内镜及硬镜、外科软镜等使用的兼容性平台。该系统的多功能性和兼容性使得医疗机构可以更灵活地配置资源,提高设备利用率,同时为患者提供更全面、更高效的医疗服务。此外,公司全新4K Endo智慧内镜平台已经获证,该平台面向全球众多科室提供消化内镜与呼吸内镜,操控体验全面提升,有望推动国产内镜从长期以来以常规疾病诊断为主迈向能够胜任更复杂内镜诊疗场景,诊疗一体化发展的新时代。

公司的消化内镜产品类型涵盖了不同临床应用场景的需求,包括可满足内镜下基本诊疗需求的常规电子内窥镜产品,以及超细电子胃肠镜、光学放大电子胃肠镜、刚度可调电子结肠镜、电子十二指肠镜、超声内镜等特殊端镜和高端端镜,其中多款产品为国产首发,填补了相关技术领域国内空白。公司的内镜类产品正在加速布局,产品类型持续丰富。高清电子支气管镜在临床使用中得到了三甲医院专家认可,使用性能与进口产品相当。公司有机结合在超声和内镜核心技术研发方面的优势,推出了电子环阵超声内镜、电子凸阵超声内镜,消化道超声小探头、支气管超声小探头等系列产品,并逐步形成综合解决方案,进一步奠定了在国内产品品牌中的技术领先地位。

3. 微外科产品

在微创外科领域,公司于2012年推出腹腔镜超声探头,为公司在外科领域的的发展迈出了第一步。2019年,公司凭借在消化内镜领域的技术积累,快速推出第一款高清腔镜摄像系统SV-M2K30。此后,公司的硬质内窥镜摄像系统以每年一款新产品的速度稳健发展,相继推出SV-M4K30超高清白光摄像系统,SV-M4K40超高清近红外腔镜摄像系统,SV-M4K100系列4K超高清多模态摄像系统,精卫II系列一吋化硬质镜摄像系统。公司已在2025年2月获得4K三维光学内窥镜摄像系统的注册证。这些摄像系统已覆盖所有硬质内窥镜和电子软镜的独创优势,为实现多模态精准外科手术提供了产品方案。公司精确把握临床需求发展趋势,提供丰富灵活的专科式组合方案,包括腔镜联合方案、双镜联合方案和普食手术方案。除了摄像系统,公司不断丰富产品线内窥镜镜头、电子软镜、微创外科配套产品系列,自主研发的10 mm白色胸腔镜、胸腔镜、腹腔镜、鼻咽镜、电子胆道镜、电子膀胱软镜、电子输卵管软镜、气腹机等产品已获批上市并实现量产销售。

4. 心血管介入产品

公司已上市产品包含V-reader系列血管内超声诊断设备和SonoSound?系列一次性血管内超声导管,其中V-reader系列血管内超声诊断设备具有推车式和集成式两种不同形态的产品,品质满足导管室多样化的VUS设备安装需求。新一代的V20集成式血管内超声诊断设备具有行业领先的造影联动、高速高帧率自动回撤、触屏键双控操作、远程影像分享等功能,提高了医疗效率和产品易用性。

3. 主要会计数据和财务指标

(1) 近三年主要会计数据和财务指标

公司是否追溯调整或重述以前年度会计数据

√是 □否

追溯调整或重述原因

会计政策变更

2024年4月末

2023年末

本公司末比上年末

2022年末

年初余额

调整前

调整后

调整前

调整后

	2024年末	2023年末	本公司末比上年末	2022年末
总资产	4,312,997,195.25	3,771,417,141.03	3,043,043	3,544,275,977.21
归属于上市公司股东的净资产	3,101,222,479.41	3,149,953.26	-130%	2,739,948,413.85
2024年		本公司上年末		2023年
营业收入	2,013,056,550.00	2,120,130,251.00	-5.02%	1,162,040,981.03
归属于上市公司股东的净利润	142,397,376.09	464,437,474.61	-68.07%	369,807,023.06
经营活动产生的现金流量净额	110,319,389.71	442,479,558.58	-76.07%	341,621,410.46
基本每股收益(元/股)	0.03	1.06	-66.07%	0.08
稀释每股收益(元/股)	0.03	1.06	-66.07%	0.08
加权平均净资产收益率	4.58%	15.24%	-106.00%	14.07%

会计政策变更的原因及会计差错更正的情况

企业会计准则变化引起的会计政策变更

1. 公司自2024年1月1日起执行财政部颁布的《企业会计准则解释第17号》“关于流动负债与非流动负债的划分”规定,该项会计政策变更对公司财务报表无影响。

2. 公司自2024年1月1日起执行财政部颁布的《企业会计准则解释第17号》“关于供应商融资安排的披露”规定。

3. 公司自2024年1月1日起执行财政部颁布的《企业会计准则解释第17号》“关于售后回购交易的会计处理”规定,该项会计政策变更对公司财务报表无影响。

4. 公司自2024年1月1日起执行财政部颁布的《企业会计准则解释第18号》“关于不属于单项履约义务的保证类质量保证的会计处理”规定,并对可比期间信息进行追溯调整。2023年营业成本增加36,062,864.62元,销售费用减少36,062,864.62元。

5. 公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为:以现有总股本222,229,690股剔除回购专用账户已回购股份214,993股后的股份数230,014,697股为基数,向全体股东每10股派发现金红利1.2元(含税),送红股0股(含税),以资本公积金向全体股东每10股派发转增0股。

董事会会议通过的本报告期优先股利润分配预案

□适用 □不适用

二、公司基本情况

1. 公司简介

股票简称:开立医疗 股票代码:300633

深交所交易所

深圳证券交易所

证券事务代表

姓名:李伟

办公地址:深圳市光明区光明街道光华一路8号101号开立医疗大厦

传真:0755-26722560

电话:0755-26722560

电子邮箱:liew@knlm.com

电子信箱:liew@knlm.com

2. 报告期主要业务或产品简介

公司主营业务为医疗诊断及治疗设备的自主研发、生产与销售。主要产品包括医用超声诊断设备、消化与呼吸内镜、微创外科产品和心血管介入产品等。公司始终以客户为导向,致力于为全球医疗机构提供优质的的产品和服务。经过多年努力,公司产品线逐渐实现了从内科到“内外科”,从诊断到“诊断+治疗”,从设备到“设备+服务”的扩张,多产品线发展格局初步形成。

1、超声产品

公司超声产品经过20多年的持续研发投入及技术突破,在超声产品层面已形成完备的高中低端不同产品档次,涵盖台式和便携式产品形态,临床解决方案覆盖较为全面的产品格局。在高端平台超声方面,2024年公司正式推出了高端全身机器S80及高端妇产机P80,标志着公司在高端领域再次取得突破性进展,产品搭载了智能传感器技术、自动化识别技术、自动测量技术、多模态图像自动配准及融合技术等全场景的智能引擎—Fiel+。智能产品将给用户带来全新体验。公司近年来已先后推出S70/S60/P60系列高端彩超,中高端的P60 Elite/P40 Elite/P20 Elite等产品系列,以及覆盖基础医疗的P12/E12/E11等产品系列,公司也在2024年对这些产品进行版本更新升级,加强各档次台式超声的产品力。

在便携超声方面包括已经上市的P50/E5系列及S9系列,应用场景覆盖了中高端及低端便携市场。2024年推出高端便携X11和E11系列,在临床应用取得较高评价,对于提升公司在便携市场占有率具有重大意义,也标志着公司在便携超声方面也完成高、中、低端产品全面布局。2021年开立彩超X5作为首台入驻和核心的国产医疗影像设备,在航班延误保障及航空医学研究中发挥了重要作用。

在超声应用领域方面,除了近些年已经发布了ProPet80/70/60/50高端台式超声机,在便携方面已发布S9V系列、E3系列、E3V系列及E1V系列等产品,得益于先进的技术平台及成像技术,在国际市场竞争获得大量销售订单,在兽用超声领域也完成了台式兽用和便携兽用系列产品布局,在丰富及具有竞争力的品种支撑下,兽用超声销售额在2024年得到较大幅度的增长。

人工智能及大模型技术在2024年取得突破性进展,公司也在2024年在产科、妇科及浅表等方面攻克了20多项人工智能(AI)产前超声筛查技术Fetus-E,Fetus-P完成临床验证,该技术是全球首款基于动态图像对妊娠风险进行综合评估的AI产品支撑下,兽用超声销售额在2024年得到较大幅度的增长。

2. 消化与呼吸内镜

公司长期致力于为消化系统、呼吸系统疾病的内镜下精准高效诊疗提供综合解决方案,推出了覆盖多科室需求的内窥镜系列产品。在消化吸收领域,已推出HD-580,HD-550,HD-500,HD-400,HD-350,X-2600,X-2200等内窥镜产品系列,全面覆盖腹腔镜、高、低端市场,公司于2024年上市的X-2600系列产品,是消化吸收内镜及硬镜、外科软镜等使用的兼容性平台。该系统的多功能性和兼容性使得医疗机构可以更灵活地配置资源,提高设备利用率,同时为患者提供更全面、更高效的医疗服务。此外,公司全新4K Endo智慧内镜平台已经获证,该平台面向全球众多科室提供消化内镜与呼吸内镜,操控体验全面提升,有望推动国产内镜从长期以来以常规疾病诊断为主迈向能够胜任更复杂内镜诊疗场景,诊疗一体化发展的新时代。

公司的消化内镜产品类型涵盖了不同临床应用场景的需求,包括可满足内镜下基本诊疗需求的常规电子内窥镜产品,以及超细电子胃肠镜、光学放大电子胃肠镜、刚度可调电子结肠镜、电子十二指肠镜、超声内镜等特殊端镜和高端端镜,其中多款产品为国产首发,填补了相关技术领域国内空白。公司的内镜类产品正在加速布局,产品类型持续丰富。高清电子支气管镜在临床使用中得到了三甲医院专家认可,使用性能与进口产品相当。公司有机结合在超声和内镜核心技术研发方面的优势,推出了电子环阵超声内镜、电子凸阵超声内镜,消化道