

证券代码：002432

证券简称：九安医疗

公告编号：2026-015

天津九安医疗电子股份有限公司 2025 年年度报告摘要

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报告的董事会会议。

非标准审计意见提示

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

是否以公积金转增股本

是 否

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以未来实施分配方案的股权登记日的总股本扣除回购专用账户中股数为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 16.5 元（含税），送红股 0 股（含税），不以公积金转增股本。

董事会决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	九安医疗	股票代码	002432
股票上市交易所	深圳证券交易所		
变更前的股票简称（如有）	无		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	邬彤	李凡	
办公地址	天津市南开区南开工业园 雅安道金平路 3 号	天津市南开区南开工业园 雅安道金平路 3 号	
传真	022-87612379	022-87612379	
电话	022-87611660-8220	022-87611660-8220	
电子信箱	ir@jiuan.com	ir@jiuan.com	

2、报告期主要业务或产品简介

公司确立了双主业的发展模式：医疗健康经营性主业+大类资产配置投资主业。

1、医疗健康经营性主业：

1) IVD 及家用医疗健康电子产品领域

公司基于对人体生理多参数和多维度生命健康信息的不断探索，已经将研发成果应用于血压监测、血糖监测、IVD 试剂盒、体温测量、脉搏血氧监测以及体重体脂测量等多个医疗器械领域。为加强技术研发，公司专门设立了多个基础技术项目研发室，通过跨学科合作和技术创新，构建了一套较为全面的个人健康管理产品线。

报告期内，公司的 iHealth 系列产品以其出色的市场表现和盈利能力，为公司收入和利润做出了重要贡献。该系列产品的营业收入约 10.03 亿元人民币，展示了其市场竞争力和盈利能力。公司的试剂盒产品销量情况良好，特别是在亚马逊平台上，在售价较市场同类产品居前列的同时，销量长期位居该品类的 Best Seller，显示了 iHealth 产品的市场认可度和品牌价值。2024 年，公司的 Covid 和甲乙流三联检测产品 OTC 和 POC 版，接连获得美国 FDA 应急使用授权（EUA）。2025 年，公司的甲型流感、乙型流感及 COVID-19 病毒三联检测家用试剂盒；甲型流感、乙型流感及 COVID-19 病毒三联检测专业用试剂盒收到美国 FDA 510(K) 上市前通知。公司的甲型流感、乙型流感、COVID-19 及 RSV 呼吸道合胞病毒四联检测家用试剂盒；甲型流感、乙型流感、COVID-19 及 RSV 呼吸道合胞病毒四联检测专业用试剂盒收到美国 FDA 510(K) 上市前通知。510(k) 属于常规上市许可，不因 EUA 终止而失效，因此该产品可在 EUA 终止后持续在美国市场销售。

公司的试剂盒类产品可由个人自行采集前鼻腔拭子样本进行操作，15 分钟出结果。需求者购买无需处方，通过美国的电商、药店、商超等渠道进行销售，目前已广泛覆盖亚马逊、CVS、沃尔玛等销售渠道，其作为常规的家用上呼吸道病毒筛查医疗产品，具备较强的消费品属性。为更好地满足家用上呼吸道病毒筛查需要，公司通过单检试剂盒产品形成了较强的品牌知名度，充分打开市场，在推出了三联检、四联检产品的基础上，后续将持续拓展病毒或细菌检测试剂盒产品序列。公司也将继续积极开展研发工作，持续拓展公司产品在 IVD 领域的应用范围，将更加多元化的 OTC/POC 体外诊断产品推向市场。

在家用医疗健康电子产品方面，公司在医疗器械行业深耕近 30 年，已经成功打造了“九安”和“iHealth”两大品牌，它们在国内外市场上享有较高的知名度和良好的口碑。近年来，随着 iHealth 额温计和试剂盒的销售，公司的品牌优势不断提升，iHealth 品牌的物联网血压计和额温计等产品受到了消费者的广泛欢迎，在美国亚马逊电商平台上多次蝉联该品类的 Best Seller。公司的 iHealth 系列产品在 2025 年年度内，对血压计及额温计等传统产品均进行了产品型号迭代。未来，公司将持续发挥 iHealth 近年来形成的品牌优势，根据市场需求，不断将具有竞争力的技术和产品推向国际市场。

在连续血糖监测领域，公司已完成多批次试生产，目前已在国内积极开展型检和临床相关工作，同时也在积极推进国外 CGM 产品的研发工作。与传统血糖监测方法相比，连续血糖监测产品（CGM）具有提供连续全面准确的全天候血糖变化、促进正确鉴别和处理“苏木杰现象”（午夜 1 至 3 时低血糖，早餐前高血糖）及“黎明现象”（夜间无低血糖，清晨 3 至 9 时高血糖）、帮助医生结合血糖图谱对药物和胰岛素剂量进行更准确的调整、定制化制定治疗方案等优势，使患者的血糖能够持续得到良好控制，有效地延缓和防止并发症的发生。该产品未来在市场销售的同时，还将被整合应用于糖

尿病诊疗照护“0+0”新模式中，可加速推动公司该核心战略的实施和发展。

公司在智能助听器领域，拟推出的最新款 AI 智能助听器已完成样机的开发，并针对产品算法完成了多版本的迭代。该产品搭建全新的移动听力计算架构，加持 AI 神经网络助听算法，通过全方位、多层次处理，确保用户可以在任何环境下都能享受到清晰、自然的听觉体验。目前该项目正在持续稳步推进中，并将尽快推进产品注册及上市的相关流程。

2) 互联网医疗领域

2025 年全年，糖尿病照护业务相关收入达到约 1.22 亿元；截至本报告披露日，糖尿病诊疗照护“0+0”新模式已在中国国内约 50 个城市中的 577 家医院加速推广；在美国，医保已经明确了“互联网+医疗”服务的付费方式，合作诊所 77 家，合作医生 435 名。中美两地接受照护的病人规模合计约 47.98 万人。公司坚信，医疗的核心是医生，最宝贵的资源是医生的时间。通过“0+0”新模式，公司致力于提高医生的看诊质量和诊疗效果，让医生在有限的时间内发挥最大的价值。通过与医疗机构的紧密合作，公司将医疗服务延伸到患者所在之处，以医院和医生为核心，为患者提供更高质量的医疗服务。公司以糖尿病管理为核心，致力于提供糖尿病的全病程管理，积极推进“互联网+医疗”领域的战略部署，加速推动糖尿病诊疗照护“0+0”新模式在中国和美国的落地。该模式旨在提高治疗效果、降低治疗成本，为糖尿病患者提供持续的医疗服务和生活干预，有效解决患者日常管理难题。在院内，患者将获得全面的医疗诊断、营养咨询和个性化照护方案，包括一对一的患者教育服务。而在院外，公司通过实时的医疗指导、问题解答、健康干预和知识推送，实现对患者饮食、运动、药物和心理的全病程闭环式管理，促进患者行为的积极改变。这种门诊规范治疗与院外管理的结合，显著提升了入组病患的糖化血红蛋白的达标率，从基线的 30%左右提升至 60%左右，不良率降至 5%以下，规范管理率提高至 70%。

国内方面，公司开发的“与糖”和“共同照护”系统，实现了院外数据的实时上传和医生的即时访问。系统采用三级安全等级保护和先进加密技术，定期进行安全评估，确保健康数据的安全。公司还引入了新技术和新理念，通过线下、线上相结合的方式，建立了糖友社群，增强了患者的归属感，并利用新媒体提供丰富的健康教育内容。得益于国内外对互联网医疗政策的支持，公司的糖尿病照护业务已经开始产生了营业收入，付费患者的依从性显著高于免费管理的患者。公司糖尿病诊疗照护使用自主研发的管理系统，系统包含患者端 App、医护端 App、Web 端照护系统、CMS 后台管理系统、数据分析系统、QuickBI 分析平台、运营平台和科研系统。系统根据照护计划，患者院外自测血糖波动，和血糖监测习惯变化，给照护师推送管理任务，实现糖尿病教育与支持闭环管理，提升患者糖尿病自我管理能力和提升控糖效果。

此外，公司一直高度关注 AI 技术的发展，探索结合原有业务优势的发展可能。公司已在 2024 年设立专门团队积极开展“AIoT 糖尿病家庭医助”项目的研发工作，并试点尝试了多款工具级别的 AI 应用。截至目前，公司已经完成 30 余人规模 AI 团队的组建。该项目旨在结合现有前沿 AI 技术，开发垂直模型，首先打造一套智能化、个性化的糖尿病慢性病管理工具。通过大模型的能力，项目将助力实现医疗资源的优化配置，提升基层医疗服务水平。通过整合大语言模型、物联网与多模态数据分析技术，通过智能随访、照护师 Copilot 及智能线上交互，构建一个全天候的糖尿病家庭医助，

助力用户在家庭环境中高效管理糖尿病、常见病及急性症状的即时响应，提升健康管理依从性，满足日常医疗慢病管理需求，同时旨在赋能“糖尿病诊疗照护 0+0 新模式”的加速落地。公司的“AIoT 糖尿病家庭医助”相比通用 AI 助手，具备更强的垂直领域能力，能主动感知用户状态并进行个性化沟通，以提升患者依从性。照护师 Copilot 完整形态已于 2025 年上线，未来会用浏览器插件的形态长期迭代。预计 2026 年第二季度将上线完整版 AI 模块，并进行小范围灰度测试。

公司凭借十多年来在慢病管理领域内的深厚积累，其中包括约 47.98 万用户的私域健康数据和形成的经验方法，相关私域医疗数据是核心资产，已经用于公司在该领域的 AI Agent 的训练。公司逐步攻克数据融合、模型解释性、多角色协同、安全性等技术难题，打造糖尿病管理领域 AI 垂直大模型。利用 AI 智能能力，结合 IoT 设备（如血糖仪、血压计）的实时监测数据，理解用户提问、分析健康信息，提供答疑解惑、个性化干预和主动健康管理，推动 AI 赋能“糖尿病诊疗照护 0+0 新模式”，创造智能便捷的慢性病家庭医助体验。未来，公司拟从糖尿病慢性病管理逐步迈向“多病种家庭医助”，最终升级为“AI 家庭医生”，覆盖全科医疗，让每个家庭拥有专属“保健医生”，助力全民健康水平提升。

基于 2024 年的实践成果，2025 年公司进一步增加了 AI 方向的研发团队力量，并逐步在照护师 Copilot 工具箱落地了更多功能，如饮食点评&推荐，AI 自动完成随访总结、照护考核自动阅卷等，同时也对之前的知识问答完善了长尾知识覆盖。在智能线上交互场景下，针对物流、设备等客服问题可以自动回复，方便照护师更专注于健康照护场景。

2、大类资产配置投资性主业：

1) 资产管理业务

公司目前拥有较好的现金储备，为公司提供了坚实的资金保障，公司致力于资产的保值增值，为公司在面对未来不确定性时提供了充足的风险抵御能力。公司拥有一支专业的资产管理团队，聘请了在资产管理领域拥有丰富从业经验的专业人员。公司以全资子公司九安香港公司为主，以自有资金从事资产管理业务。公司学习美国耶鲁大学基金会的资产配置模式，以全球化大类资产配置视角，逐步拓宽资产配置的类别，进行多元化分散资产管理，以分散风险并寻求中长期的良好收益，以期实现长期年化 6%-10%的复利增长收益率（此处不构成收益承诺），从而实现资产保值增值的最终目标。大类资产配置的核心，是通过低相关性的资产组合，分散风险并提高风险调整后的收益率，降低整体资产波动率，优化组合的风险收益特征，从而提升投资组合的抗风险冲击能力，从而更好地实现资产保值增值，并以期实现年化 6%-10%的收益目标（此处不构成收益承诺）。截至 2025 年末，公司多元化配置的资产组合中，涉及的资产类别主要包括现金及固定收益类资产、公开市场权益、对冲基金、私募基金产品及其他类资产等。

公司已在全球范围内与美国高校捐赠基金会、非营利机构基金会、主权财富基金、养老金、保险资金、家族办公室等主流资产配置机构建立了系统性、常态化的沟通机制。通过持续的信息交流，已逐步形成涵盖资产配置理念互通、资产类别深入探讨、管理人同业比对与推荐在内的良性互动循环。上述机制确保投资团队在宏观经济研判、资产类别分析以及管理人筛选方面，始终能够获取具有前瞻性和代表性的一手资讯，从而在市场机会的把握及风险识别方面具备领先优势。与此同时，公司已与全球众多覆盖各类资产类别的投资管理机构建立广泛联系。通过系统性、深入的尽职调查，

全面了解各类策略特征及管理人能力优势，公司不断丰富并更新资产管理知识体系，为在不同资产领域内实现高质量配置提供有力支持。

回顾 2025 年，国际金融市场经历了剧烈的波动与深刻的结构性变化，国际货币体系加速向多极化方向演进，全球资产配置逻辑正在发生深刻转变。展望 2026 年，全球宏观环境仍面临多重不确定性的交织。美联储降息空间收窄，美国财政赤字与国债再融资压力持续加大，地缘政治与贸易政策的不确定性延续。另一方面，人工智能技术的加速落地正在催生新的产业投资机遇，新兴市场在全球资本再平衡进程中有望获得更多配置资金。对此，公司将进一步强化宏观研判能力和跨资产联动分析，坚持分散化、动态化的配置策略，在控制组合波动的前提下，积极把握结构性机会，力争为投资者创造稳健而可持续的长期回报。

2) 科创类投资

科创类投资是公司大类资产投资池的重要组成部分。公司深刻认识到科技创新是推动未来发展的核心动力，并希望在硬科技、医疗大健康、人工智能、生物制造、新能源和新材料等前沿技术领域进行战略性投资布局，以期获取长期投资回报。近年来，参与投资了济峰资本、元生创投、鼎峰资本、清智资本、耀途资本、奇绩创坛、砺思投资、九合创投、英诺鼎鑫基金等国内优质的创投基金，特别关注基于大模型的新一代人工智能技术及其应用，对科技创新领域进行前瞻性布局。公司还会对在创新科技中独树一帜的企业进行直接投资。

为了充分利用高校的丰富资源，公司与天津大学等知名高校展开合作，致力于寻找并扶持有潜力的创业团队和项目。公司采取的“投早、投小、投长期、投硬科技”策略，旨在构建一个有活力的科技型企业创业生态系统，通过人才、资金和产业的有效聚集，加速科技成果的转化应用。公司参与了 50 亿人民币的天开九安海河海棠科创母基金（天津天开九安海河海棠股权投资基金合伙企业（有限合伙））的投资，该母基金由九安医疗、海河产业基金、天开基金、天津大学北洋教育基金会及北洋海棠基金共同设立（其中公司出资不超过 35.6 亿元人民币或等值美元）。

该母基金旨在通过市场化机制，吸引并筛选全国优质的创投机构，共同打造一个覆盖天使投资、科技创新、成长型企业等不同发展阶段的多元化创投基金集群，以配资形成 150-200 亿元基金群为目标，充分发挥母基金在科技创新方面的引导作用及杠杆撬动作用。基金群将紧密结合各高校的优势学科，通过发现项目、培育项目、招引项目的方式，最终投资于包括但不限于天津高校教师、校友和学生的科技创新项目，促进这些优质项目和科技成果在天津天开科创园实现转化和落地。通过这样的基金集群发挥作用，公司期望能够促进技术与产业的深度融合，为天津高质量发展贡献力量。在人工智能领域，通过母基金向子基金出资、子基金覆盖细分赛道的方式，有效实现了对 AI 这一领域中的算法、算力、应用、数据等领域的产业链全覆盖。截至本报告披露日，已有 21 家子基金完成过会，科创母基金认缴出资合计 24.8 亿，配资后子基金预计形成总规模近 137 亿的基金池；母基金直投项目 6 个，投资金额 3.3 亿。

截至目前，公司参与投资的核心项目包括月之暗面、沐曦股份（688802.SH）等。公司相信，随着中国工程师红利及全球 AI 浪潮的逐步推进，公司在多个科创投资领域的布局成果将陆续显现。

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

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

单位：元

	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
总资产	29,310,857,000.88	26,335,352,375.76	11.30%	22,619,116,790.11
归属于上市公司股东的净资产	21,832,159,034.25	20,736,503,543.76	5.28%	19,229,372,817.81
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	1,365,588,936.68	2,592,196,225.39	-47.32%	3,231,124,896.50
归属于上市公司股东的净利润	2,266,748,271.38	1,668,727,334.63	35.84%	1,251,608,151.75
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	2,292,144,672.33	1,680,531,981.72	36.39%	1,003,979,202.08
经营活动产生的现金流量净额	-166,803,216.90	986,752,871.05	-116.90%	1,770,117,013.72
基本每股收益（元/股）	5.2292	3.8139	37.11%	2.8145
稀释每股收益（元/股）	5.2113	3.7836	37.73%	2.7673
加权平均净资产收益率	10.75%	8.20%	2.55%	6.29%

(2) 分季度主要会计数据

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	506,998,641.12	258,266,543.09	304,046,384.90	296,277,367.57
归属于上市公司股东的净利润	266,282,253.63	653,891,448.57	668,891,196.55	677,683,372.63
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	230,284,295.85	650,535,167.80	697,150,996.11	714,174,212.57
经营活动产生的现金流量净额	7,315,103.85	8,943,598.70	-50,327,551.14	-132,734,368.31

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

报告期末普通股股东总数	68,486	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	65,963	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	0
前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
					股份状态	数量	
石河子三和股权投资合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	25.07%	116,544,519.00	0	不适用	0	
天津九安医疗电子股份有限公司—2024 年员工持股计划	其他	2.92%	13,595,872.00	0	不适用	0	
中国银行股份有限公司—华宝中证医疗交易型开放式指数证券投资基金	其他	2.14%	9,960,114.00	0	不适用	0	
天津九安医疗电子股份有限公司—2022 年员工持股计划	其他	1.35%	6,289,100.00	0	不适用	0	
喻荣虎	境内自然人	1.24%	5,754,160.00	0	不适用	0	
中国农业银行股份有限公司—中证 500 交易型开放式指数证券投资基金	境内自然人	1.04%	4,832,276.00	0	不适用	0	
上海承壹私募基金管理有限公司—村楸树 2 号私募证券投资基金	境内非国有法人	0.75%	3,468,700.00	0	不适用	0	
周群	境内自然人	0.69%	3,200,000.00	0	不适用	0	
晏云生	境内自然人	0.59%	2,736,361.00	0	不适用	0	

香港中央 结算有限 公司	境外法人	0.47%	2,201,095.00	0	不适用	0
上述股东关联关系或一致行动的说明		公司未知前 10 名普通股股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。				
参与融资融券业务股东情况说明（如有）		不涉及				

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

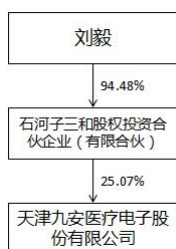
适用 不适用

（2）公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

适用 不适用

公司报告期无优先股股东持股情况。

（3）以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、在年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

（1）债券基本信息

债券名称	债券简称	债券代码	发行日	到期日	债券余额（万元）	利率
天津九安医疗电子股份有限公司 2025 年度第一期科技创新债券	25 九安医疗 MTN001 (科创债)	102583585	2025 年 08 月 21 日	2028 年 08 月 22 日	105,000	1.83%
天津九安医疗电子股份有限公司 2026 年度第一期科技创新债券	26 九安医疗 SCP001 (科创债)	012680319	2026 年 01 月 28 日	2026 年 10 月 26 日	50,000	1.73%
天津九安医疗电子股份有限公司 2026 年度第二期科技创新债券	26 九安医疗 MTN002 (科创债)	102681012	2026 年 03 月 20 日	2029 年 03 月 23 日	78,000	1.94%

报告期内公司债券的付息兑付情况	报告期内，债券存续情况良好，尚未达到兑付期
-----------------	-----------------------

(2) 公司债券最新跟踪评级及评级变化情况

公司已收到联合资信出具的《天津九安医疗电子股份有限公司主体长期信用评级报告》。联合资信基于对公司经营风险、财务风险等方面的综合分析及评估，确定公司主体长期信用等级为 AAA，评级展望为稳定，评级结果自 2025 年 8 月 5 日至 2026 年 8 月 4 日有效。

报告期内，公司不涉及信用等级变化的情况。

(3) 截至报告期末公司近 2 年的主要会计数据和财务指标

单位：万元

项目	2025 年	2024 年	本年比上年增减
资产负债率	24.82%	18.40%	6.42%
扣除非经常性损益后净利润	229,358.62	168,053.2	36.48%
EBITDA 全部债务比	47.91%	66.73%	-18.82%
利息保障倍数	23.26	33.38	-30.32%

三、重要事项

1、公司于 2024 年 2 月 5 日召开第六届董事会第十次会议，逐项审议并通过了《关于公司回购股份方案的议案》，同意公司拟以自有资金不低于 6 亿元人民币（含）且不超过 12 亿元人民币（含）且回购价格不超过人民币 45 元/股（含）回购公司股份。本次回购股份用于维护公司价值及股东权益和减少注册资本。其中，用于维护公司价值及股东权益而出售的股份回购的资金总额不高于 3.65 亿元，实施期限为自公司董事会审议通过最终回购股份方案之日起不超过 3 个月；用于减少注册资本而注销的股份回购的资金总额不低于 2.35 亿元，实施期限为自公司股东大会审议通过回购方案之日起不超过 12 个月。2024 年 2 月 21 日，公司召开了 2024 年第一次临时股东大会，逐项审议并通过了《关于公司回购股份方案的议案》。截至 2025 年 2 月 20 日，公司股份回购期限已届满，本次股份回购已实施完毕。回购期限内，公司通过股票回购专用证券账户以集中竞价交易方式累计回购公司股份数 29,226,340 股，占当时公司总股本的 5.93%，最高成交价为 41.277 元/股，最低成交价为 39.42 元/股，回购均价为 40.358 元/股，支付总金额为人民币 1,179,517,884.38 元（不含交易费用）。其中，用于维护公司价值及股东权益而出售的股份回购的股份数为 9,044,000 股，对应金额为 364,998,140.25 元（不含交易费用）；用于减少注册资本回购的股份数为 20,182,340 股，对应金额为 814,519,744.13 元（不含交易费用）。公司已在中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司办理完毕上述 20,182,340 股回购股份的注销事宜。

2、2025 年 2 月 12 日，公司召开了第六届董事会第十八次会议，会议审议通过了《关于购买控股子公司少数股东股权的议案》，与会董事一致决定，同意公司全资子公司 Andon Hong Kong Co., Limited 以 45,910,455 美元的对价，购买少数股东小米投资持有的公司子公司 iHealth Inc. 20% 的股权。交易双方已完成上述股权转让款的收付，本次交易已完成。

3、公司于 2025 年 3 月 26 日召开第六届董事会第十九次会议，审议通过了《关于公司回购股份方案的议案》，同意公司以自有资金及回购专项贷资金通过集中竞价交易方式回购公司股份。本次回购的资金总额不低于 2.5 亿元人民币（含）且不超过 5 亿元人民币（含），本次回购股份的价格为不超过人民币 50.00 元/股（含），本次回购股份用于员工持股计划。截至 2025 年 5 月 30 日，公司累计通过回购专用证券账户以集中竞价交易方式回购股份数量为 13,038,306 股，占公司当时总股本的 2.75%，最高成交价为 42.17 元/股，最低成交价为 36.38 元/股，成交总金额为人民币 499,998,994.18 元

（含交易费用等）。公司本次回购股份方案已实施完毕。具体内容详见公司于 2025 年 6 月 4 日在《证券时报》及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于公司股份回购完成暨股份变动的公告》（公告编号：2025-045）。

4、公司于 2025 年 6 月 3 日召开第六届董事会第二十三次会议、第六届监事会第十八次会议，审议通过了《关于拟注册和发行中期票据及超短期融资券的议案》。根据该议案，公司拟申请注册包括但不限于科技创新债券等创新性品种，或申请一般性用途债务融资工具。其中，中期票据注册及发行不超过 35 亿元（含 35 亿元）；超短期融资券注册及发行不超过 5 亿元（含 5 亿元），最终发行品种及规模将以公司在交易商协会取得的注册通知书载明的额度及公司实际发行需要为准。具体内容详见公司于 2025 年 6 月 5 日在《证券时报》及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于拟注册和发行中期票据及超短期融资券的公告》（公告编号：2025-049）。上述事项已于 2025 年 6 月 21 日经 2025 年第二次临时股东大会审议通过。

5、公司于 2025 年 8 月 21 日在全国银行间市场簿记并发行了债券简称为“25 九安医疗 MTN001(科创债)”的科技创新债券，发行金额为 10.5 亿元，主体信用等级 AAA，发行期限为 1+1+1 年，发行利率 1.83%。具体内容详见公司于 2025 年 8 月 23 日在《证券时报》及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于 2025 年度第一期科技创新债券发行结果的公告》（公告编号：2025-056）

6、公司于 2025 年 9 月 5 日分别召开了第六届董事会第二十五次会议、第六届监事会第二十次会议，审议并通过了《关于变更部分回购股份用途并注销的议案》，决议将公司于原在 2023 年 8 月 29 日召开的第六届董事会第五次会议审议通过的《关于公司回购股份方案的议案》中，因“维护公司价值及股东权益而出售”目的而回购的 19,066,882 股 当中的部分股份用途进行变更，其中 9,771,882 股的用途变更为“用于注销并减少公司注册资本”，剩余用途保持不变。具体内容详见公司于 2025 年 9 月 6 日在《证券时报》及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于变更部分回购股份用途并注销暨减少注册资本的公告》（公告编号：2025-063）。上述议案业经公司 2025 年 9 月 22 日召开的 2025 年第三次临时股东大会审议并通过。

7、2025 年 9 月 12 日，公司控股股东石河子三和股权投资合伙企业（有限合伙）（直接持有公司股份比例 24.56%）向公司董事会提交了《关于提请公司 2025 年第三次临时股东大会增加临时议案的提案函》，提请公司将《未来三年（2025 年—2027 年）股东回报规划》作为临时提案提交至公司 2025 年第三次临时股东大会审议。具体内容详见公司 2025 年 9 月 13 日在《证券时报》及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《未来三年（2025 年—2027 年）股东回报规划》（公告编号：2025-068）。根据该规划，在未来连续三个会计年度内，在满足现金分红条件的前提下，公司以现金方式（含股份回购）累计分配的利润 不少于未来三年公司实现累计净利润的 30%。在公司现金流状况良好且不存在重大投资计划或重大现金支出等事项发生时，公司可以提高前述现金分红的比例。上述股东回报规划业经公司 2025 年 9 月 22 日召开的 2025 年第三次临时股东大会审议并通过。

8、公司于 2025 年 10 月 13 日召开了第六届董事会第二十七次会议，逐项审议并通过了《关于公司回购股份方案的议案》。本次回购的资金总额不低于 3 亿元人民币(含)且不超过 6 亿元人民币(含)。本次回购股份的价格为不超过人民币 53.5 元/股（含），若按回购资金总额上限和回购股份价格上限进行测算，预计可回购股份数量约为 11,214,953 股，约占公司当前总股本的 2.41%；按回购资金总额下限和回购股份价格上限测算，预计可回购股份数量约为 5,607,477 股，约占公司当前总股本的 1.21%。回购股份用于维护公司价值及股东权益而出售，回购股份方案在董事会审议权限内，无需提交股东大会审议，回购的实施期限为自公司董事会审议通过最终回购股份方案之日起不超过 3 个月。具体内容详见公司于 2025 年 9 月 6 日在《证券时报》及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于回购公司股份方案暨取得股票回购专项贷款承诺函的公告》。（公告编号：2025-075）

9、公司于 2025 年 11 月 28 日完成召开第六届董事会第二十九次会议，审议并通过了《关于变更注册资本、新增经营范围暨修订〈公司章程〉的议案》，公司因股票期权激励计划行权、回购股份注销事项，总股本数量发生变动。上述事项合计导致公司股份总数由 486,140,322 股变 更为 464,919,840 股，注册资本由 486,140,322 元人民币减少至

464,919,840 元人民币。同时,根据业务需要,公司拟在经营范围中增加“保健食品(预包装)销售;塑料制品销售”两个项目。根据市场监督管理部门对企业营业执照经营范围规范性表述要求,可能会对经营范围相关文字表述进行调整,具体表述以市场监督管理部门核准登记为准。根据《中华人民共和国公司法》(2023 年修订)及中国证监会《关于发布新〈公司法〉配套制度规则实施相关过渡期安排》《上市公司章程指引》(2025 年修订)等相关规定,结合公司实际情况,公司将不再设置监事会和监事,由董事会审计委员会行使《公司法》规定的监事会职权,同时废止公司《监事会议事规则》,公司各项规章制度中涉及监事会、监事的规定不再适用。此外,因当前公司治理需要,公司拟调整《公司章程》中关于董事会中人员构成的相关安排。具体内容详见公司于 2025 年 9 月 6 日在《证券时报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)披露的《关于变更注册资本、新增经营范围暨修订〈公司章程〉及部分制度的公告》(公告编号:2025-091)

10、公司于 2025 年 11 月 28 日召开第六届董事会第二十九次会议,审议通过了《关于公司董事会换届选举非独立董事的议案》和《关于公司董事会换届选举独立董事的议案》。公司董事会提名刘毅先生、王湧先生为第七届董事会非独立董事候选人;职工董事 1 名,将通过职工代表大会选举并产生;提名毕晓方女士、孙卫军先生、何曙光先生为第七届董事会独立董事候选人。上述非职工董事人选业经 2025 年 12 月 15 日召开的 2025 年第四次临时股东大会选举产生并通过。同日,经公司工会提名,与会职工代表选举丛明先生为公司第七届董事会职工代表董事,与公司 2025 年第四次临时股东大会选举产生的非职工代表董事共同组成公司第七届董事会。具体内容详见公司于 2025 年 11 月 29 日在《证券时报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)披露的《关于董事会换届选举的公告》(公告编号:2025-092)。

11、公司于北京时间 2025 年 12 月 13 日获悉,公司美国子公司 iHealth Labs Inc. (以下简称“iHealth 美国”)的甲型流感、乙型流感、COVID-19 及 RSV 呼吸道合胞病毒四联检测家用试剂盒、甲型流感、乙型流感、COVID-19 及 RSV 呼吸道合胞病毒四联检测专业用试剂盒收到美国 FDA 510(K)上市前通知;甲型流感、乙型流感及 COVID-19 病毒三联检测家用试剂盒、甲型流感、乙型流感及 COVID-19 病毒三联检测专业用试剂盒收到美国 FDA 510(K)上市前通知。上述产品取得上市前通知后,均可在美国市场正常销售。具体内容详见公司于 2025 年 11 月 29 日在《证券时报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)披露的《关于美国子公司四联检、三联检产品获得美国 FDA 上市前通知的公告》(公告编号:2025-098)。