

# 苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司

## 董事会审计委员会对会计师事务所履行监督职责的报告

苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司（以下简称“公司”）聘请中汇会计师事务所（特殊普通合伙）（以下简称“中汇所”）作为公司 2024 年度财务和内控审计机构。根据财政部、国务院国有资产监督管理委员会、中国证券监督管理委员会颁布的《国有企业、上市公司选聘会计师事务所管理办法》，公司第四届董事会审计委员会（以下简称“审计委员会”）对中汇所在 2024 年度的审计工作履行了监督职责。具体情况如下：

### 一、2024 年年报审计会计师事务所基本情况

#### （一）会计师事务所基本情况

中汇会计师事务所（特殊普通合伙）创立于 1992 年，2013 年 12 月改制为特殊普通合伙，管理总部设立于杭州，系具有证券、期货业务资格的会计师事务所之一，长期从事证券服务业务。截止 2024 年 12 月 31 日，中汇会计师事务所共有合伙人 116 人，共有注册会计师 694 人，签署过证券服务业务审计报告的注册会计师人数 289 人。

中汇会计师事务所（特殊普通合伙）2024 年度业务收入总额：101,434 万元，审计业务收入：89,948 万元，证券业务收入：45,625 万元。上年度（2023 年年报）上市公司审计客户家数：180 家。

#### （二）聘任会计师事务所履行的程序

2024 年 8 月 16 日，公司召开审计委员会 2024 年第六次会议，审议通过了公司《关于续聘公司 2024 年度财务审计机构及内控审计机构的议案》，认为中汇会计师事务所具有从事证券业务资格及从事审计工作的丰富经验和职业素养，在以往与公司的合作过程中，为公司提供了较好的审计服务。其在担任公司审计机构期间，遵循《中国注册会计师独立审计准则》，勤勉、尽职，公允合理地发表了独立审计意见。审计委员会同意公司续聘中汇所为公司 2024 年年度财务报表审计和内部控制审计的会计师事务所，并同意将该议案提交公司董事会审

议。

## 二、2024 年年报审计会计师事务所履职情况

按照《审计业务约定书》，遵循《中国注册会计师审计准则》和其他执业规范，中汇会计师事务所（特殊普通合伙）对公司 2024 年年度财务报表及 2024 年 12 月 31 日的财务报告内部控制的有效性进行了审计，同时对非经营性资金占用及其他关联资金往来情况进行核查并出具了专项报告。

经审计，中汇会计师事务所认为公司财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了公司 2024 年 12 月 31 日财务状况以及 2024 年度的经营成果和现金流量；公司按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有方面保持了有效的财务报告内部控制。中汇所出具了标准无保留意见的审计报告。

## 三、审计委员会对会计师事务所监督情况

根据《公司章程》《董事会审计委员会议事规则》等有关规定，审计委员会对会计师事务所履行监督职责的情况如下：

1、审计委员会与会计师事务所进行了审前沟通，认真听取、审阅了中汇所对公司年报审计的工作计划，对 2024 年度审计工作的初步预审情况，如审计范围、重要时间节点、人员安排、审计重点等相关事项进行了沟通。

2、2025 年 1 月 9 日，公司审计委员会通过线上会议形式与负责公司审计工作的注册会计师召开第一次工作沟通会议，就审计工作进展、重点调整事项、审计委员会关注事项进行沟通。

3、2025 年 3 月 17 日，审计委员会根据年度审计进展情况，向中汇所出具了审计工作督促函。中汇所表示将严格按照审计计划安排并实施 2024 年度的审计工作，并尽快与公司财务部门、内审部门及审计委员会就本年度审计情况进行沟通。

4、2025 年 4 月 11 日，审计委员会根据年度审计进展情况，第二次向中汇所出具了审计工作督促函。中汇所表示严格按照审计计划安排并实施 2024 年度的审计工作。同时，与公司财务部门、内审部门及审计委员会就本年度审计重大事项及进展情况随时保持沟通，及时交流。

5、2025年4月21日，公司审计委员会通过线上会议形式与负责公司审计工作的注册会计师召开第二次工作沟通会议，听取了会计师关于公司审计发现、经审计后财务报表概况、重点关注事项、内部控制审计情况及审计报告的出具情况等事项的汇报。

#### 四、总体评价

公司董事会审计委员会严格遵守中国证券监督管理委员会、上海证券交易所及《公司章程》《董事会审计委员会议事规则》等有关规定，充分发挥审计委员会的作用，对会计师事务所相关资质和执业能力等进行了审查，在年报审计期间与会计师事务所进行了充分的讨论和沟通，督促会计师事务所及时、准确、客观、公正地出具审计报告，切实履行了董事会审计委员会对会计师事务所的监督职责。

苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司

董事会审计委员会

2025年4月28日