

证券代码：688399

证券简称：硕世生物

公告编号：2024-003

江苏硕世生物科技股份有限公司

2023 年度业绩快报公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

本公告所载2023年度主要财务数据为初步核算数据，未经会计师事务所审计，具体数据以公司2023年年度的定期报告为准，提请投资者注意投资风险。

一、2023 年度主要财务数据和指标

单位：万元

项目	本报告期	上年同期	增减变动幅度 (%)
营业总收入	40,550.89	553,479.28	-92.67
营业利润	-38,277.92	214,969.49	-117.81
利润总额	-38,976.97	213,870.88	-118.22
归属于母公司所有者的净利润	-38,439.28	182,790.04	-121.03
归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润	-45,266.66	176,559.22	-125.64
基本每股收益(元)	-6.56	31.18	-121.04
加权平均净资产收益率	-10.72%	56.80%	减少 67.52 个百分点
	本报告期末	本报告期初	增减变动幅度 (%)

总资产	391,137.09	489,100.00	-20.03
归属于母公司的所有者权益	339,452.25	377,815.03	-10.15
股本	5,862.00	5,862.00	-
归属于母公司所有者的每股净资产(元)	57.91	64.45	-10.15

注：1. 本报告期初数同法定披露的上年年末数。

2. 编制合并报表的公司应当以合并报表数据填制；上年同期财务数据经过重述的，应同时披露重述后的相关数据。

3. 以上增减变动幅度数据如有尾差，系四舍五入所致。

二、经营业绩和财务状况情况说明

(一) 报告期的经营情况、财务状况及影响经营业绩的主要因素

报告期内，公司实现营业总收入 40,550.89 万元，同比下降 92.67%；实现归属于母公司所有者的净利润-38,439.28 万元，同比下降 121.03%；实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润-45,266.66 万元，同比下降 125.64%。

报告期末，公司总资产 391,137.09 万元，较本报告期初减少 20.03%；归属于母公司的所有者权益 339,452.25 万元，较本报告期初减少 10.15%；归属于母公司所有者的每股净资产 57.91 元，较本报告期初减少 10.15%。

1、报告期内，公司面对各种严峻的国内外宏观环境，战略重心逐步回归常规业务，坚守主业夯实基本盘，丰富产品矩阵，多元化布局，坚定不移地推进国际化战略，并通过精兵简政、革故鼎新逐步消化新冠影响，努力重回良性发展轨道。2023 年常

规业务营业收入规模较去年同期实现快速增长，但因新冠相关产品和服务的需求急剧下降，相关业务收入较去年同期大幅下降，致公司报告期内归属于母公司所有者的净利润同比下滑。

2、作为科创公司，公司一直维持较高比例的研发投入，以保持技术领先和持续创新。报告期内，公司新产品研发持续发力，获取多张产品注册证，新产品上市前需要较大市场投入，因产品上市时间较短，报告期内暂时未能产生业绩支撑。

3、报告期内，公司各类降本增效措施落地较晚，导致报告期内各类费用以及成本依旧维持较高水平。未来公司将持续推进降本增效措施，充分挖掘提质增效潜力，进一步拓展公司盈利空间。

4、根据企业会计准则及公司会计政策等相关规定，基于谨慎性原则，公司对截至 2023 年 12 月 31 日合并报表范围内的各类资产计提了资产减值损失及信用减值损失。截至目前，相关减值测试尚在进行之中，最终计提的金额将由公司聘请的专业评估机构及年审机构进行评估及审计后确定。

（二）上表中有关项目增减变动幅度达 30% 以上的主要原因说明

1. 报告期内，营业总收入同比下降 92.67%，主要系新冠相关产品和服务的需求急剧下降，相关业务收入较去年同期大幅下降所致，但 2023 年常规业务营业收入规模较去年同期实现增长。

2. 报告期内，营业利润同比下降 117.81%，利润总额同比下降 118.22%，归属于母公司所有者的净利润下降 121.03%，归属

于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润下降 125.64%，主要系营业收入大幅下降所致。

3. 报告期内，基本每股收益同比下降 121.04%，主要系净利润下降所致。

三、风险提示

本公告所载主要财务数据为初步核算数据，未经会计师事务所审计，具体数据以公司 2023 年年度报告中披露的数据为准，敬请投资者注意投资风险。

特此公告。

江苏硕世生物科技股份有限公司董事会

2024 年 2 月 24 日