

公司代码：600855

公司简称：航天长峰

北京航天长峰股份有限公司
2022 年年度报告摘要

第一节 重要提示

- 1 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 www.sse.com.cn 网站仔细阅读年度报告全文。
- 2 本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实性、准确性、完整性，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。
- 3 公司全体董事出席董事会会议。
- 4 致同会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。

5 董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

经致同会计师事务所（特殊普通合伙）审计，公司2022年度合并实现的归属于母公司所有者的净利润为5,477,761.49元，母公司年末累计可供股东分配的利润为105,489,616.30元。

鉴于目前公司正在实施再融资计划，根据中国证券监督管理委员会《证券发行与承销管理办法》、《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》等相关法律法规以及《公司章程》的规定，公司不具备实施利润分配的必要条件。

因此2022年度，公司利润分配方案为：不进行利润分配，也不进行资本公积金转增股本和其他形式的分配。同时，公司承诺如无特殊情况，将根据2022年度和2023年上半年的盈利情况制定2023年度中期利润分配方案并提交公司董事会、股东大会审议。

第二节 公司基本情况

1 公司简介

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所	航天长峰	600855	

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	刘大军	童伟
办公地址	北京市海淀区永定路51号	北京市海淀区永定路51号
电话	(010)68385288, (010) 68386000	(010)88525789
电子信箱	liu_dajun@casic.com.cn	tongwei@casic.com.cn

2 报告期公司主要业务简介

公司依托于航天科工集团，是国内首家经国防科工委批准的军工资产上市企业。公司的主营

业务分为高端医疗装备、军工电子和公共安全三大板块，是国内高端产品研发与制造商、复杂大型系统规划设计与集成商。

公司高端医疗装备业务隶属于健康安全行业。随着近年来医疗行业集中带量采购、新冠疫情反复及国产化创新激励等方面的支持背景政策层出不穷，进一步推动了行业快速发展。

公司军工电子业务主要进行军用电源与红外热成像设备的研制生产与销售，隶属于防务安全行业领域。“十四五”以来，国防军工板块正处于新一代主力装备列装及下一代装备密集研发的进程中，国防军费稳步提升，中长期增速有较大提升空间，国有军工企业改革与质量提升工作稳步推进。

公司公共安全业务隶属于公共安全行业，是维护社会公共安全和秩序，保障公民合法权益及社会各项活动正常进行的社会基础性行业。随着人民日益增长的物质文化需求，民众的安全意识逐步提升，行业将长期处于成熟发展阶段。

公司的主营业务涉及医疗器械、医疗信息化、手术室工程、UPS 电源、EPS 电源、储能电源、模块电源、开关电源、定制电源、红外热成像设备、平安城市、大型活动安保、应急维稳、国土安全、要地防控、智能交通、公安警务信息化等多个业务领域。

在高端医疗装备方面，公司聚焦于国产高端医疗器械的研产与销售，是医院手术室、ICU 整体解决方案及主要设备的供应商，可以为用户提供先进医疗产品与定制化服务。在医疗器械方面，主要涉及呼吸机、麻醉机、手术床、血液动力类医疗产品的研发、生产和销售，能够及时根据不同的市场需求及时优化自身产品，满足医院客户需求；在医疗信息化方面，主要为医院进行数字化手术室及洁净工程的建设与实施。公司年内完成“ECMO 系统研发”工程样机定型工作，呼吸机系列产品功能持续迭代升级并成功上市销售，一氧化氮治疗仪取证上市并进入 30 余家医院进行试用。

在军工电子领域，公司的主要业务以电源产品与红外热成像设备为主。电源领域，公司围绕军工级、工业级不同市场领域的模块级电源、组合级电源、电源系统及新能源系统开展定制化研发、生产与销售服务。产品主要覆盖航空航天、船舶、高铁高速、通信、工控、轻工、重工及科研等各种领域。公司各个电源产品生产面积达 7 万余平方米，拥有军工级模块电源、工业电源、不间断电源等多个类型产品自动化生产线，配有各种环境试验用、检验用实验室，拥有各类生产设备数百台。公司不断巩固现有业务渠道，拓展增量业务，推动二院电源产业架构向“集约、集聚、集群”方向发展。同时，紧抓“双碳”经济机遇，推动民用传统业务的新发展落地。红外光电领域，公司主要开展红外光电探测产品的市场、研发、生产与销售服务。围绕外部多种规格的红外探测器与光电平台，公司开展各型红外光电组件及整机产品的预先研究、研制生产与服务保障。产品涉及微电子、光学、机械、电路、计算机、新材料及图像处理等多个学科及其交叉运用。公司以高透过率的光学系统，独特的系统噪声处理技术，精细的图像非均匀性校正技术为核心，逐步向国产化、智能化、超清化发展，不断为客户提供完美的图像画质产品，能够在各种应用场合稳定、可靠运行。

在公共安全业务方面，公司以系统解决方案、场景解决方案、系统集成工程项目为主，以自研软件平台为内核，为用户提供相关技术和服务的整体解决方案。公司以“强边固防”作为首要任务，深入布局国家边海防与军队信息化市场。在民用领域长期深耕于公安政法与社会综合治理、信息技术创新与大型活动安保等市场领域，拥有丰富的行业经验和先进成熟的平台产品，能够提供一体化的行业解决方案、产品与服务。公司以“云、大、物、移、智”等前沿技术为支撑，深度行业与场景需求，不断打造推出网络贯通、数据融通、业务联通的系列平台产品。年内成功护航“科技冬奥”，崇礼天网工程等项目圆满通过验收，广东智慧海防、上海某安全领域信息平台等重点项目取得里程碑成果。

3 公司主要会计数据和财务指标

3.1 近3年的主要会计数据和财务指标

单位：元 币种：人民币

	2022年	2021年	本年比上年 增减(%)	2020年
总资产	4,021,491,124.96	4,386,443,824.69	-8.32	4,595,554,282.72
归属于上市公司股东的净资产	1,759,501,932.03	1,778,467,995.35	-1.07	1,686,540,068.07
营业收入	1,802,013,242.72	2,785,369,058.52	-35.30	2,763,054,509.04
归属于上市公司股东的净利润	5,477,761.49	117,395,965.12	-95.33	146,666,053.23
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-53,692,348.96	76,734,431.79	-169.97	100,366,650.73
经营活动产生的现金流量净额	-76,163,623.90	-154,119,292.96	50.58	326,326,558.21
加权平均净资产收益率(%)	0.31	6.72	减少6.41个百分点	8.99
基本每股收益(元/股)	0.0125	0.2677	-95.33	0.3338
稀释每股收益(元/股)	0.0125	0.2662	-95.30	0.3338

3.2 报告期分季度的主要会计数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3月份)	第二季度 (4-6月份)	第三季度 (7-9月份)	第四季度 (10-12月份)
营业收入	230,237,597.60	416,656,219.38	418,909,243.15	736,210,182.59
归属于上市公司股东的净利润	-41,818,735.98	18,139,392.04	571,397.23	28,585,708.20
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	-43,067,055.87	5,679,692.30	-10,560,664.66	-5,744,320.73
经营活动产生的现金流量净额	-300,865,490.95	25,985,998.22	-4,764,225.55	203,480,094.38

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

4 股东情况

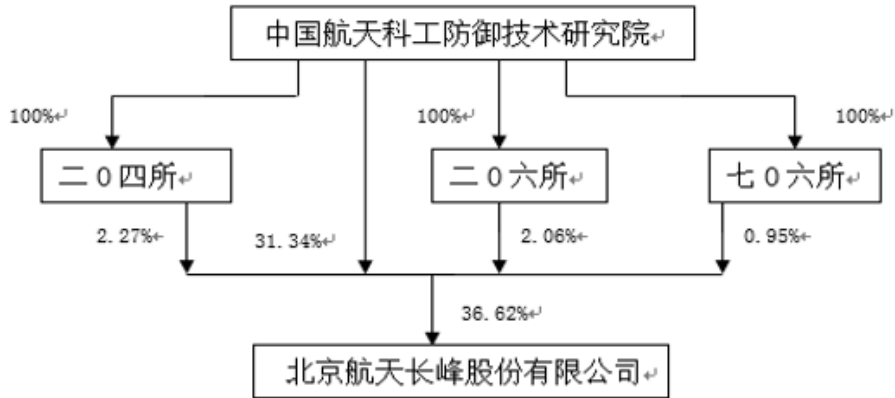
4.1 报告期末及年报披露前一个月末的普通股股东总数、表决权恢复的优先股股东总数和持有特别表决权股份的股东总数及前 10 名股东情况

单位：股

截至报告期末普通股股东总数（户）					52,020		
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数（户）					55,460		
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数（户）					0		
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（户）					0		
前 10 名股东持股情况							
股东名称 （全称）	报告期内 增减	期末持股数 量	比例 （%）	持有有限售 条件的股份 数量	质押、标记或冻 结情况		股东 性质
					股份 状态	数量	
中国航天科工防御技术研究院	0	141,150,722	31.34	44,738,297	无	0	国有法人
朝阳市电源有限公司	0	42,949,467	9.54	40,801,994	无	0	境内非 国有法人
北京计算机应用和仿真技术研究所	0	10,245,120	2.27	0	无	0	国有法人
中国航天科工集团第二研究院二〇六所	0	9,284,640	2.06	0	无	0	国有法人
曾以刚	752,700	5,378,263	1.19	0	无	0	境内自然 人
中国航天科工集团第二研究院七〇六所	0	4,282,240	0.95	0	无	0	国有法人
中国航天科工集团有限公司	0	2,915,199	0.65	0	无	0	国有法人
中信证券股份有限公司	2,500,295	2,500,295	0.56	0	无	0	未知
吴明广	662,400	2,074,600	0.46	0	无	0	境内自然 人
张宏利	0	1,600,054	0.36	0	无	0	境内自然 人
上述股东关联关系或一致行动的说明	1. 北京计算机应用和仿真技术研究所、中国航天科工集团第二研究院二〇六所、中国航天科工集团第二研究院七〇六所的上级单位均为中国航天科工防御技术研究院，隶属于中国航天科工集团有限公司。2. 其他股东未知有无关联关系或一致行动。						
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	无						

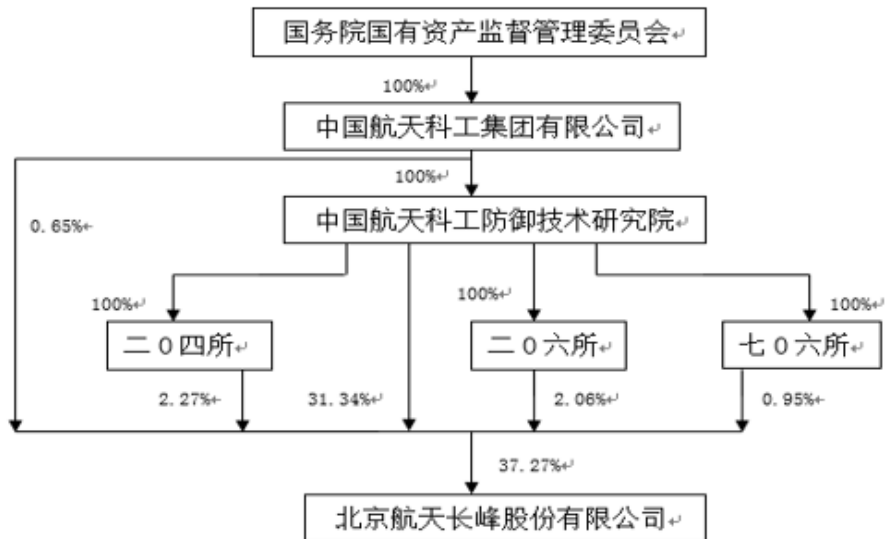
4.2 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



4.3 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



4.4 报告期末公司优先股股东总数及前 10 名股东情况

□适用 √不适用

5 公司债券情况

适用 不适用

第三节 重要事项

1 公司应当根据重要性原则，披露报告期内公司经营情况的重大变化，以及报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项。

报告期内，公司实现营业收入 18.02 亿元，同比下降 35.30%；净利润为 0.32 亿元，归属于上市公司股东净利润为 0.055 亿元。

2 公司年度报告披露后存在退市风险警示或终止上市情形的，应当披露导致退市风险警示或终止上市情形的原因。

适用 不适用