

公司代码：603929

公司简称：亚翔集成

公告编号：2020-029

亚翔系统集成科技（苏州）股份有限公司
2020 年半年度报告摘要

一 重要提示

- 1 本半年度报告摘要来自半年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到上海证券交易所网站等中国证监会指定媒体上仔细阅读半年度报告全文。
- 2 本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证半年度报告内容的真实、准确、完整，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 本半年度报告未经审计。
- 5 经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
不适用

二 公司基本情况

2.1 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	亚翔集成	603929	不适用

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	李繁骏	钱静波
电话	0512-67027000	0512-67027000
办公地址	苏州工业园区方达街33号	苏州工业园区方达街33号
电子信箱	lkdongmi@lkeng.com.cn	QJB@lkeng.com.cn

2.2 公司主要财务数据

单位：元 币种：人民币

	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减(%)
总资产	1,804,685,649.71	2,127,093,984.86	-15.16
归属于上市公司股东的净资产	1,081,905,977.19	1,149,565,105.48	-5.89
	本报告期 (1-6月)	上年同期	本报告期比上年同期增减(%)

经营活动产生的现金流量净额	-193,958,394.92	-308,456,436.78	
营业收入	280,336,341.66	1,005,519,732.60	-72.12
归属于上市公司股东的净利润	-1,382,650.23	58,153,223.67	-102.38
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-6,306,334.02	54,446,632.17	-111.58
加权平均净资产收益率(%)	-0.13	5.23	减少5.36个百分点
基本每股收益(元/股)	-0.01	0.27	-103.70
稀释每股收益(元/股)	-0.01	0.27	-103.70

2.3 前十名股东持股情况表

单位：股

截止报告期末股东总数(户)				26,277		
截止报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)				不适用		
前10名股东持股情况						
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	质押或冻结的股份数量	
亚翔工程股份有限公司	境外法人	53.99	115,200,000	0	无	0
EVER CREATIVE INVESTMENTS LTD.	境外法人	6.00	12,800,000	0	无	0
WELLMAX HOLDINGS LIMITED	境外法人	5.01	10,700,000	0	无	0
苏州华群管理咨询有限公司	境内非国有法人	0.93	1,984,000	0	无	0
苏州亚力管理咨询有限公司	境内非国有法人	0.75	1,600,000	0	无	0
中国银行股份有限公司-国泰CES半导体行业交易型开放式指数证券投资基金	未知	0.72	1,527,921	0	无	0
苏州协益管理咨询有限公司	境内非国有法人	0.61	1,312,000	0	无	0
苏州兰阳咨询有限公司	境内非国有法人	0.52	1,112,000	0	无	0

	人					
苏州丰合管理咨询有限公司	境内非 国有法 人	0.31	672,000	0	无	0
王春华	境内自 然人	0.25	532,200	0	无	0
上述股东关联关系或一致行动的说明		亚翔工程股份有限公司与苏州亚力管理咨询有限公司为一致行动人，除此以外公司未知上述股东之间是否存在关联关系，也未知上述股东是否属于《上市公司收购管理办法》中规定的一致行动人。				
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明		不适用				

2.4 截止报告期末的优先股股东总数、前十名优先股股东情况表

适用 不适用

2.5 控股股东或实际控制人变更情况

适用 不适用

2.6 未到期及逾期未兑付公司债情况

适用 不适用

三 经营情况讨论与分析

3.1 经营情况的讨论与分析

报告期内，公司围绕年度经营目标，充分挖掘市场潜力，完善市场布局，凭借公司的品牌优势、技术优势、人才优势、稳定的客户及项目协调能力优势在激烈的市场竞争中，实现了企业的稳健发展。

电子产业中的 IC 半导体、光电等行业目前为公司最主要的下游行业，其发展对本行业企业的未来发展具有重要影响。2020 年的“新冠”疫情对国内经济的冲击导致上半年国内 GDP 增长率为 -1.8%，世界经济增长萎缩、长期贸易争端影响下对上述行业产生了短期的负面效应，但随着数字家庭时代的到来、液晶面板的升级换代、物联网应用、电动车及无人驾驶车全面推进、3D 技术和 OLED 及 IC 国产化的发展趋势，及国家产业发展政策的支持，未来我国 IC 半导体、光电等产业在未来相当长的一段时期内仍处于快速发展时期，具备很大的发展空间与潜力。

在医药行业内，随着国内医药生产企业新版 GMP 标准的实施，由 GMP 强行认证带来的行业集中整合效应正在逐渐体现，同时，我国政府也把加大医疗卫生投入作为刺激内需的重要措施，这将促进洁净室工程行业在该领域的快速发展。我国目前正积极推进保健食品行业执行 GMP 及 HACCP（危害分析与关键控制点）管理认证，对保健食品行业生产环境和从业人员装备的洁净等级提出了更高的要求，这也将带动洁净室工程行业的需求大幅提升。此外航空航天、精密仪器、化学工业、食品加工等行业也均处于快速的发展时期，这都给洁净室工程行业带来巨大的市场空间。

公司充分掌握机遇，与几所大学推动产学合作，深耕专业技术、培植专业人才。在公司不断努力及政府政策的支持下，2019 年获得了高新技术企业认定和江苏省跨国公司在苏地区总部企业的认定。以导入多年的 SAP ERP、SAP BI 和 OA 系统，自行开发了项目管理平台系统，推动企业运营管理信息化与即时化。持续强化 IC 半导体和光电厂的业务能力和技术能力，借此进一步提升企业核心竞争力，2020 年先后取得深圳鹏鼎洁净室改造工程、深圳华星改造工程、武汉华星改造工程、宁波南大 ArF 光刻胶产品的开发和产业化项目安装工程以及上海中芯国际 CUB 动力工程订单，使得公司的上半年签约金额有所斩获。

3.2 与上一会计期间相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况、原因及其影响

适用 不适用

详见第十节 财务报告 五、重要会计政策和会计估计的变更。

3.3 报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况、更正金额、原因及其影响。

适用 不适用
