

证券代码：300458

证券简称：全志科技

公告编号：2017-0829-001

珠海全志科技股份有限公司 2017 年半年度报告摘要

一、重要提示

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，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读半年度报告全文。

董事、监事、高级管理人员异议声明

姓名	职务	内容和原因
----	----	-------

声明：

除下列董事外，其他董事亲自出席了审议本次半年报的董事会会议

未亲自出席董事姓名	未亲自出席董事职务	未亲自出席会议原因	被委托人姓名
-----------	-----------	-----------	--------

非标准审计意见提示

适用 不适用

董事会审议的报告期普通股利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司计划不派发现金红利，不送红股，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	全志科技	股票代码	300458
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	蔡霄鹏	王艺霖	
办公地址	广东省珠海市高新区唐家湾镇科技二路9号	广东省珠海市高新区唐家湾镇科技二路9号	
电话	0756-3818276	0756-3818276	
电子信箱	ir@allwinnertech.com	ir@allwinnertech.com	

2、主要财务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

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
营业收入（元）	448,742,203.75	476,948,038.84	-5.91%
归属于上市公司股东的净利润（元）	1,689,795.37	66,104,250.14	-97.44%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润（元）	-24,435,204.72	63,405,838.82	-138.54%

经营活动产生的现金流量净额（元）	-195,124,524.04	-16,061,007.80	-1,114.90%
基本每股收益（元/股）	0.0050	0.4130	-98.79%
稀释每股收益（元/股）	0.0050	0.4130	-98.79%
加权平均净资产收益率	0.08%	4.25%	-4.17%
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减
总资产（元）	2,303,971,960.66	2,482,692,550.21	-7.20%
归属于上市公司股东的净资产（元）	2,002,411,922.67	2,050,066,555.94	-2.32%

3、公司股东数量及持股情况

报告期末股东总数	23,208		报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）	0		
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	质押或冻结情况	
					股份状态	数量
张建辉	境内自然人	9.23%	30,697,573	30,697,573		
龚晖	境内自然人	8.64%	28,734,147	28,734,147		
丁然	境内自然人	8.64%	28,734,147	28,734,147		
侯丽荣	境内自然人	7.99%	26,566,363	26,566,363		
蔡建宇	境内自然人	6.02%	20,018,937	20,018,937		
唐立华	境内自然人	4.36%	14,509,322	14,509,322		
PAN YA LING	境外自然人	4.28%	14,224,825	14,224,825		
中国农业银行股份有限公司-交银施罗德成长混合型证券投资基金	其他	1.84%	6,131,925	0		
李龙生	境内自然人	1.62%	5,389,406	4,042,054	质押	701,223
北京芯动能投资基金（有限合伙）	境内非国有法人	1.58%	5,263,782	5,263,782		
上述股东关联关系或一致行动的说明	前十名股东之间不存在其他关联关系，且不存在一致行动人的情况。					
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	无					

4、控股股东或实际控制人变更情况

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

5、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。

6、公司债券情况

公司是否存在公开发行并在证券交易所上市，且在半年度报告批准报出日未到期或到期未能全额兑付的公司债券
否

三、经营情况讨论与分析

1、报告期经营情况简介

公司是否需要遵守特殊行业的披露要求

否

报告期内，公司在高清视频、人工智能、模拟技术、超大规模数模混合SoC等方面持续投入，加强公司的技术储备，推出多项具有竞争力的新技术。为公司在物联网、车联网、虚拟现实、智慧家居、专业视像等领域的发展打下基础，为后续拓展市场提供持续的技术动力。同时，公司根据客户需求推出多款新的产品及解决方案，拓展市场新的应用，产品获得多个行业标杆客户的应用，部分抵消了由于内存及显示屏等物料涨价，使得成本敏感型客户需求降低，导致公司营收下滑带来的不利影响。

1.研发方面

智能硬件产品线，公司R系列芯片持续推出新方案，涉及游戏机、智能语音交互设备、智慧家居等领域，并支持最新的Google Cloud IOT Core平台，为客户提供更加完整、开放、可扩展的解决方案。

微媒体产品线，公司推出针对看戏机市场的高集成度芯片C800，支持更多的显示接口和DRAM类型，为客户提供持续有竞争力的方案。

平板产品线，公司继续坚持差异化策略，正式发布A63高性能平板处理器芯片。支持双屏异显与eDP屏，最高可驱动单屏分辨率2560*1600；搭配高性能的音视频解码能力与图像渲染技术，以及多通道模拟语音信号输入和立体声效ADC、DAC的麦克风阵列，将成为具有竞争力的2K智能平板解决方案。

VR产品线，推出虚拟现实专用芯片VR9，内置VR专用低延时加速模块，以及双引擎直驱双屏专用系统，具备全景6K解码播放能力，1000次/秒实时采集的专用SensorHUB，为用户提供更好的防晕眩沉浸体验。

专业视像产品线，公司发布新一代编码专用芯片V5，采用自主研发ISP，支持3D降噪、帧宽动态合成等算法，配合双摄像实现了超广角180度/全景360度拼接的突破。V5还加入了新一代4K 30fps H.265视频编码器，支持智能码率压缩技术，同等存储空间、传输带宽的条件下，可明显提高运动相机、安防监控产品的画质水平。另一方面针对超高清互联网机顶盒市场，推出4K HDR机顶盒芯片H6，支持全通路（解码、处理、显示）10bit HDR10、HLG标准，采用独创的映射策略实现了HDR、SDR互转，意味着用户升级HDR机顶盒的同时无需更新其他设备。H6还支持自主研发的第三代画质增强引擎Smartcolor 3.0，集成了智能降噪、超分辨率显示等十项技术，将每一帧图像精细优化，为普通家庭带来更佳的观影体验。

车载产品线，公司立足于成熟的车载中控芯片T2、T3、T8，大力推广流媒体智能后视镜X9、V66等芯片的应用方案，通过与科大讯飞等生态伙伴的合作共赢，在车载产品领域形成了一定的优势和市场地位。

无线网络连接领域，公司推出工业级、高集成、高可靠的MCU+WiFi单芯片XR871，提供业内领先的功耗性能，可应用到新型智能家电、智能玩具、WiFi联网模块和云连接等领域。

针对电子书产品市场，公司推出了内置WiFi联网功能的E-ink电子书专用芯片B288，支持16级指令流水线刷新模式，手写更流畅。配套公司的专用电源管理芯片，为高清E-ink电子书产品提供高性价比解决方案。

技术研发方面，公司已完成新一代4K视频解码器、第二代ISP、阵列麦克风识别算法、ADAS近距离检测算法、多标准互联、VR云应用商店、智能功耗管理系统Coolflex 3.1等技术的研究工作，其中部分技术已经应用到量产产品中。公司的研发会持续投入到高清视频、人工智能、模拟技术、超大规模数模混合SoC、多标准互联、软件平台等方面，为物联网、车联网、虚拟现实、智慧家居、专业视像等领域的产品提供持续的技术动力。

2.市场方面

智能硬件产品线方面，随着AI人工智能的技术逐渐被市场所了解，AI市场应用需求在快速增长，公司依靠自身芯片产品作为AI算法终端载体的有利入口支撑地位，利用领先的智能硬件解决方案平台，布局AI智能终端快速落地的应用大市场，采取深耕大客户的策略，在智慧家居领域，与品牌客户深入合作并共同成立智能联合实验室，不但实现系列产品的销售增长，同时获得AI智能发展的市场先发优势。在游戏机和扫地机领域，公司已获得行业重要品牌客户的认可，市场销售稳步增长。

在智能音、视频领域，公司通过深入调研客户需求，在智能语音、智能视频入口，已经与国际、国内多家知名语音、视频算法提供企业开展合作，在汽车电子、家用消费电子等领域为品牌客户提供完整的智能语音终端设备量产应用解决方案，并联合开展产品认证、新产品研发等先期开发工作，为抢抓智能语音产品的增长态势，奠定了良好的技术与客户基础。

微媒体产品线方面，针对视频应用类产品逐渐成熟，网络化趋势明显的特点，公司发挥在看戏机和故事机市场技术成熟的优势，结合渠道的资源，扶持重点客户发展，巩固了公司在该市场的行业地位。

平板产品线方面，一方面积极开发海外品牌大客户，同时也在入门级平板市场，扶持重点客户，加强渠道服务。特别是针对客户Android版本升级和GMS认证的需求，推进了产品的差异化和产品性能升级，提升产品的用户体验，提高了市场竞争力，维持公司在平板电脑市场的行业地位。

VR产品线方面,公司持续进行市场培育,通过加快新品落地,优化产品软硬件的体验,交付一体式的产品方案等方式,目前已经和下游客户实现项目立项,共同开展联合开发。

专业视像产品线方面,公司针对OTT市场客户对更清晰、更舒适的视频体验需求,不断完善产品性能规格,推出新的产品方案,在高清1080P盒子和64位全4K盒子上积极拓展销售。另一方面,针对专业安防客户的需求,推进新产品方案的落地实施,结合图像识别技术的应用,促进公司产品在编码应用领域的发展。

车载产品线方面,公司把握汽车电子市场快速发展的机遇,聚焦在汽车中控、后视镜、智能仪表及ADAS领域,紧密结合方案商,重点支持大客户,在上述汽车后装市场取得了领先的竞争优势。同时,在汽车前装市场,通过跟客户的紧密合作,已经在数款车厂的量产车型中形成稳定出货。随着后视镜市场的成熟和细分,公司为满足客户对行车安全的强烈需求,推出“高清影像+安全算法”的流媒体后视镜产品解决方案,将产品功能聚焦到主动行车安全上,配合关键品牌客户和核心方案商,共同推进项目落地。

2、涉及财务报告的相关事项

(1) 与上一会计期间财务报告相比,会计政策、会计估计和核算方法发生变化的说明

适用 不适用

根据《企业会计准则第16号——政府补助》(财会〔2017〕15号)修订的规定,自2017年1月1日起,与企业日常活动有关的政府补助计入“其他收益”或冲减相关成本费用,与企业日常活动无关的政府补助计入营业外收入。

(2) 报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况说明

适用 不适用

公司报告期无重大会计差错更正需追溯重述的情况。

(3) 与上一会计期间财务报告相比,合并报表范围发生变更说明

适用 不适用

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。

珠海全志科技股份有限公司
法定代表人: 张建辉

2017年8月28日