

航天时代电子技术股份有限公司

[2015] 年度报告摘要

一、重要提示
1. 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网站上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、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. 中兴财光华会计师事务所(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。

1.5 公司简介

股票简称	股票上市交易所	股票简称	股票代码	股票上市简称
航天电子	上海证券交易所	航天电子	600879	大熊股票

联系人联系方式
姓名
电话
传真
电子信箱

1.6 经中兴财光华会计师事务所(特殊普通合伙)审计,2015年度公司实现净利润为1,625,054.39元(母公司),提取10%法定盈余公积金162,505.44元,加上年初未分配利润454,553,573.07元,公司期末可供股东分配的利润为456,016,122.00元。公司拟定2015年度利润分配方案为:以2015年12月31日公司总股本1,039,537,037股为基数,每10股送现金(含税),共计分配利润362,062,418.32元转入下一年度。(本预案尚需提交公司股东大会审议)。经中兴财光华会计师事务所(特殊普通合伙)审计,截至至2015年12月31日,公司资本公积金余额为1,909,528,531.97元(母公司),根据公司现有情况,拟定公司2015年度不实施资本公积金转增股本预案(本预案尚需提交公司股东大会审议)。

2. 经营情况
(1) 航天产品
基础材料采购:公司所需基础材料主要包括金属与贵金属、电子原器件、单机产品、外协加工等多种材料。公司制定有物资采购管理制度及合格供应商名录,物资采购部门根据物资采购计划采取招标、询价等方式实施采购。

产品生产:航天产品主要采用研发式或订单式方式组织产品生产。公司建立有完善的科研生产调度体系,指挥调度系统根据计划下达生产指令,并协调质量监督人员、工艺人员、生产人员之间的协作配合,严格按照产品、技术、质量、进度要求落实产品研制与生产,确保所承担科研生产任务符合相关标准和交付计划。

产品销售与结算:只有极少部分产品交付完成即可结算,大部分产品需要多次试验验证、联调联试,甚至型号任务发射完成才算完成交付。

(2) 民品业务
公司民品业务市场化程度相对较高,无特殊经营模式,主要根据市场和用户要求进行产品设计与生产组织,进行产品推广、销售、售后服务。

3. 行业情况说明
公司业务隶属于航天产业,该产业是国家战略性产业,是维护国家主权领土完整和政治安全的重要保障。预计未来很长一段时间内,国家将继续实施载人航天、月球探测、高分辨率对地观测系统、卫星导航定位系统、火箭等航天重大科技工程以及一批重点领域的优先项目,这将带动航天技术的迅猛发展,航天器制造、发射、地面设备设施、武器装备、卫星及航天应用服务产业市场需求巨大。

三、会计数据和财务指标摘要

单位:元 币种:人民币

	2015年	2014年	本年比上年增减(%)	2013年
总资产	10,690,470,466.25	9,821,610,462.30	8.06	8,584,721,542.67
营业收入	5,609,320,058.64	4,901,798,262.21	14.43	4,106,404,762.23
归属于上市公司股东的净利润	209,379,402.11	246,433,928.27	7.08	230,206,331.27
扣除非经常性损益的净利润	230,000,408.52	217,430,813.05	9.00	214,963,906.32
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	6,497,212,673.76	6,216,375,237.61	6.38	4,966,240,024.42
归属于上市公司股东的现金流量净额	69,031,370.07	122,867,583.01	-43.17	10,042,491.34
归属于上市公司股东的净资产	1,039,537,037.00	1,039,537,037.00	0	1,039,537,037.00
基本每股收益(元/股)	0.265	0.227	7.50%	0.240
稀释每股收益(元/股)	0.265	0.227	7.50%	0.240
扣除非经常性损益后的基本每股收益(元/股)	0.265	0.227	7.50%	0.240
扣除非经常性损益后的稀释每股收益(元/股)	0.265	0.227	7.50%	0.240
每股平均净资产收益率(%)	4.05%	4.05%	增加0.10个百分点	5.00%

四、2015年分季度的主要财务指标

单位:元 币种:人民币

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	903,344,262.22	980,269,022.68	892,008,242.02	2,942,000,106.29
归属于上市公司股东的净利润	51,504,192.60	50,813,071.01	46,774,043.64	137,108,374.90
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	28,362,103.77	41,377,791.28	41,779,263.71	127,406,319.03
扣除非经常性损益后的净利润	-343,760,546.62	-318,760,517.12	-265,963,981.32	997,022,416.03

5. 股本及股东情况

5.1 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前10名股东持股情况表

单位:股

	上年度报告期末	本年期初	本年中期末	本年期末
普通股股东总数(户)	124,626	124,626	124,626	121,063
年度报告披露日之前的上一月末的普通股股东总数(户)	121,063			0
年度报告披露日之前的优先股股东总数(户)	0			0
年度报告披露日之前的优先股股东总股本(股)	0			0

5.2 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

5.3 公司优先股股东总数及前10名股东情况

不适用

六、管理层讨论与分析

2015年是公司全面完成“十二五”规划目标的攻坚决胜之年。公司管理层及全体员工紧紧围绕“严实严严”年度工作目标,务实创新、顽强拼搏、严格管理,苦干实干,圆满完成各类航天发射及科研生产任务,公司经营效益平稳增长,实现了“十二五”发展的完美收官。

报告期内,公司圆满完成国家载人航天、探月工程、“核高基”、北斗二代导航等多项重大专项型号任务,全年交付整机产品几十万台套,交付单机、元器件和机电组件产品合计百万余台。

报告期内,公司航天领域研制、批产型号任务继续保持增长态势,航天外领域市场开拓取得进展,销售收入快速增长。公司无人机产品成功中标神舟十号载人飞船项目,实现了无人机系统在地面对地勘查市场的突破;公司成功入选公安部警用无人机产品国内供应商名录;完成对国家海洋环境监测中心长航时无人机系统的交付,获得用户好评,相关产品的国际市场开拓取得实质性成果。成功实现公司空间链路与组网载荷、低成本微纳卫星载荷、毫米波云雷达等新型有效载荷产品。进入航天科技集团公司宇航有效载荷“十三五”发展规划名录,为“十三五”期间相关市场开拓奠定了坚实基础。

报告期内,公司航天技术应用产业化方面取得丰富的成果。其中,集成电路应用以及商业模式探索取得进展,以西北激光武器研究所为代表的军用激光武器项目,实现了激光武器对地对空打击的突破,成功应用于四川栗子坪自然保护保护区大熊猫保护;读卡器芯片产品完成从18um到153um的工艺优化,市场份额大幅提升;与医疗行业相关客户进行战略合作,开发了以医联网为代表的智慧医疗整体网络系统;在石油装备市场低迷的背景下,公司坚持对石油钻井测斜关键技术的研发,相关产品的应用得到用户高度评价,进一步提升了市场占有率。大熊激光雷达完成歌乐山灰岩观测以及北京、天津、敦煌、广东、河北、郑州等多地区对国内外重要大气环境监测试验和应用示范,得到了国内外用户的高度认可,有望在大气环境监测、气象气候研究等领域得到应用,并可向气溶胶探测、植被遥感等领域能级提升。针对国内空气污染治理严峻形势,运用核心技术研发的室内空气净化产品,成功实现公司空间链路与组网载荷、低成本微纳卫星载荷、毫米波云雷达等新型有效载荷产品。进入航天科技集团公司宇航有效载荷“十三五”发展规划名录,为“十三五”期间相关市场开拓奠定了坚实基础。

报告期内,公司全面深化技术创新体系建设,形成了以系统集成为主体与其他四大专业板块协同发展的军民融合的产业融合新局面。公司加强创新平台管理,研发机构和技术中心建设取得进展,民参军和军民融合发展的专业融合新局面。公司加强创新平台管理,民参军和军民融合发展的专业融合新局面。公司加强创新平台管理,民参军和军民融合发展的专业融合新局面。

2015年是公司全面完成“十二五”规划目标的攻坚决胜之年。公司管理层及全体员工紧紧围绕“严实严严”年度工作目标,务实创新、顽强拼搏、严格管理,苦干实干,圆满完成各类航天发射及科研生产任务,公司经营效益平稳增长,实现了“十二五”发展的完美收官。

报告期内,公司圆满完成国家载人航天、探月工程、“核高基”、北斗二代导航等多项重大专项型号任务,全年交付整机产品几十万台套,交付单机、元器件和机电组件产品合计百万余台。

报告期内,公司航天领域研制、批产型号任务继续保持增长态势,航天外领域市场开拓取得进展,销售收入快速增长。公司无人机产品成功中标神舟十号载人飞船项目,实现了无人机系统在地面对地勘查市场的突破;公司成功入选公安部警用无人机产品国内供应商名录;完成对国家海洋环境监测中心长航时无人机系统的交付,获得用户好评,相关产品的国际市场开拓取得实质性成果。成功实现公司空间链路与组网载荷、低成本微纳卫星载荷、毫米波云雷达等新型有效载荷产品。进入航天科技集团公司宇航有效载荷“十三五”发展规划名录,为“十三五”期间相关市场开拓奠定了坚实基础。

报告期内,公司航天技术应用产业化方面取得进展,以西北激光武器研究所为代表的军用激光武器项目,实现了激光武器对地对空打击的突破,成功应用于四川栗子坪自然保护保护区大熊猫保护;读卡器芯片产品完成从18um到153um的工艺优化,市场份额大幅提升;与医疗行业相关客户进行战略合作,开发了以医联网为代表的智慧医疗整体网络系统;在石油装备市场低迷的背景下,公司坚持对石油钻井测斜关键技术的研发,相关产品的应用得到用户高度评价,进一步提升了市场占有率。大熊激光雷达完成歌乐山灰岩观测以及北京、天津、敦煌、广东、河北、郑州等多地区对国内外重要大气环境监测试验和应用示范,得到了国内外用户的高度认可,有望在大气环境监测、气象气候研究等领域得到应用,并可向气溶胶探测、植被遥感等领域能级提升。针对国内空气污染治理严峻形势,运用核心技术研发的室内空气净化产品,成功实现公司空间链路与组网载荷、低成本微纳卫星载荷、毫米波云雷达等新型有效载荷产品。进入航天科技集团公司宇航有效载荷“十三五”发展规划名录,为“十三五”期间相关市场开拓奠定了坚实基础。

报告期内,公司全面深化技术创新体系建设,形成了以系统集成为主体与其他四大专业板块协同发展的军民融合的产业融合新局面。公司加强创新平台管理,民参军和军民融合发展的专业融合新局面。公司加强创新平台管理,民参军和军民融合发展的专业融合新局面。

2015年是公司全面完成“十二五”规划目标的攻坚决胜之年。公司管理层及全体员工紧紧围绕“严实严严”年度工作目标,务实创新、顽强拼搏、严格管理,苦干实干,圆满完成各类航天发射及科研生产任务,公司经营效益平稳增长,实现了“十二五”发展的完美收官。

报告期内,公司航天领域研制、批产型号任务继续保持增长态势,航天外领域市场开拓取得进展,销售收入快速增长。公司无人机产品成功中标神舟十号载人飞船项目,实现了无人机系统在地面对地勘查市场的突破;公司成功入选公安部警用无人机产品国内供应商名录;完成对国家海洋环境监测中心长航时无人机系统的交付,获得用户好评,相关产品的国际市场开拓取得实质性成果。成功实现公司空间链路与组网载荷、低成本微纳卫星载荷、毫米波云雷达等新型有效载荷产品。进入航天科技集团公司宇航有效载荷“十三五”发展规划名录,为“十三五”期间相关市场开拓奠定了坚实基础。

报告期内,公司全面深化技术创新体系建设,形成了以系统集成为主体与其他四大专业板块协同发展的军民融合的产业融合新局面。公司加强创新平台管理,民参军和军民融合发展的专业融合新局面。公司加强创新平台管理,民参军和军民融合发展的专业融合新局面。

2015年是公司全面完成“十二五”规划目标的攻坚决胜之年。公司管理层及全体员工紧紧围绕“严实严严”年度工作目标,务实创新、顽强拼搏、严格管理,苦干实干,圆满完成各类航天发射及科研生产