

证券代码：000818

证券简称：航锦科技

公告编号：2019-011

# 航锦科技股份有限公司

## 关于子公司新产品首次签署订单的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

### 特别提示：

该项合同对公司 2018 年度业绩没有重大影响。

### 一、合同签署概况

航锦科技股份有限公司（简称“公司”）的全资子公司长沙韶光半导体有限公司（简称“长沙韶光”）自主研发的第一代图形显示处理芯片于 2019 年 3 月 28 日收到来自中国 XX 工业 XX 应用技术研究所（简称“某研究所”）的采购订单，订货情况如下：

产品名称	订单金额（元）	交付时间	签订日期
SG69XXX	1,500,000.00	2019 年度	2019 年 3 月 28 日

### 二、合同当事人

根据《军工企业对外融资特殊财务信息披露管理暂行办法》的相关规定，对于涉及国家秘密的财务信息，或者可能间接推断出国家秘密的财务信息，军工企业对外披露前应当采用代称、打包或者汇总等方式进行脱密处理，公司未对合同对方某研究所及合同主要内容作进一步介绍。

上述合同对方某研究所是主要从事军事电子信息产业的核心研究所，其控股股东为国有独资企业，信用状况良好、支付能力强，向长沙韶光支付款项的能力不存在重大不确定性，与公司及长沙韶光均不存在关联关系。

### 三、合同对上市公司的影响

1、上述合同预计将为长沙韶光 2019 年度带来营业收入 1,500,000.00 元，最终影响以经审计的会计核算数据为准。上述合同的签署表明长沙韶光自主研发的新产品高性能图形处理芯片进入量产推广阶段，未来订单可期。

2、上述合同不会影响长沙韶光的业务独立性，长沙韶光也不会因履行上述

合同而对某研究所形成依赖。

3、公司现有业务为传统化工制造业和军工电子产业双主业。其中，长沙韶光是军工电子产业链中的重要一环，其所具备的集成电路设计能力行业领先，其交付的集成电路产品质量稳定、性能优良，为其在行业内积累了一批长期稳定的客户。上述合同的签订表明了公司从传统行业向新兴行业转型升级过程中取得了初步成果。

4、该产品是长沙韶光承担的由装备发展部重点支持的纵向新品科研任务（协议号\*\*\*\*NJ\*\*\*\*）。经过几年的刻苦攻关，于2018年研制成功，在研究所研制生产的电子系统中对进口产品进行了国产化原位替代试验，其功能和性能完全满足系统使用要求。该产品的详细规范（Q/BC\*\*\*\*\*A-2018）经过工业和信息化部电子第四研究院审批（备案号：CESI/\*\*\*\*NP\*\*\*\*\*），依据此详细规范由装备发展部认可的第三方检测机构军用电子元器件北京第一检测中心进行了鉴定检验，于2019年1月首次零失效通过鉴定检验（检验报告编号：BN\*\*S\*\*\*A），目前已全面进入批量生产阶段。这款产品主要应用于主战装备的显示控制部分，为系统核心部件。

5、上述合同涉及的交付产品均用于军用武器装备重点项目，加强了我国军用集成电路的自主可控能力，是我国军用集成电路国产化进程的重要环节。

#### 四、风险提示

- 1、上述合同对公司2018年度业绩没有重大影响。
- 2、长沙韶光图形处理芯片的推广效果、未来订单的签署与交付尚存在不确定性，敬请各位投资者注意投资风险，理性投资。

航锦科技股份有限公司董事会

二〇一九年三月二十九日