

证券代码：002194

证券简称：武汉凡谷

公告编号：2017-026

## 武汉凡谷电子技术股份有限公司

### 关于设立全资子公司武汉衍煦微电子有限公司的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

#### 一、对外投资概况

2017年5月9日，武汉凡谷电子技术股份有限公司（以下简称“公司”、“本公司”）第五届董事会第二十次（临时）会议以八票赞同、零票反对、零票弃权审议通过了《关于设立全资子公司武汉衍煦微电子有限公司的议案》，公司拟出资人民币 3000 万元在湖北省武汉市设立全资子公司武汉衍煦微电子有限公司（以下简称“衍煦微电子”）。根据《公司章程》的相关规定，上述事项无需经过股东大会批准。本次对外投资不构成关联交易，亦不构成重大资产重组。

#### 二、投资标的基本情况

- 1、公司名称：武汉衍煦微电子有限公司（暂定名，以工商登记为准）
- 2、公司类型：有限责任公司
- 3、注册资本：人民币 3000 万元；公司出资比例 100%。
- 4、资金来源及出资方式：公司以自有资金出资。
- 5、经营范围：电子元器件、通讯信息设备、计算机及相关部件的研发、生产及销售（以工商登记为准）。

#### 6、建设环境

租用本公司或本公司其它全资子公司现有厂房和供电系统。

#### 7、产品及目标市场

衍煦微电子主要采用微电子技术，其主要产品是无线通信领域的微电子器件，主要应用于智能终端、相控阵雷达、通信基站、物联网、智慧城市等多种无线通信领域。

#### 8、投资估算

首期投资为 3000 万元，其中设备及安装费用约 2600 万元，职工培训及预备费用约 300 万元，流动资金约 100 万元。

### 9、效益预测

该项目计算期 5 年，其中前 3 年建设生产同步，后 2 年正常生产。预计从第 4 年开始，该项目年均收入约为 3000 万元（不含税），项目的投资回收期是 7.84 年，平均投资收益率是 12.75%。

注：上述数据根据目前市场状况及成本费用水平估算，能否实现取决于宏观经济环境、市场需求、投资标的公司经营管理情况等诸多因素，存在一定的不确定性。

## 三、本次对外投资的目的及对公司的影响

无线通信是一个始终保持快速变化的高新技术领域，在经历了几十年的技术升级后，正在进入一个全新的时期：一方面，移动通信行业正在进入 5G 时代，大数据量、高频通信使得通信设备延续了小型化、高集成化的趋势，其生产制造开始采用新的材料和工艺；另一方面，通信网络不再局限于人与人的通信，物联网、车联网、智慧城市等全新的应用场景也推进着通信设备的更新换代。

公司在无线通信领域已有 20 多年的产业积累，尤其在射频通信核心器件领域常年保持行业龙头地位。为了顺应通信行业的发展趋势，公司设立衍煦微电子，将多年的产业积累与新的通信技术和应用需求相结合，以增强公司在无线通信领域的竞争力。

设立衍煦微电子是对公司现有业务的延伸和补充，因为这一方面能够帮助公司引入新的通信技术、提升现有业务的竞争力，另一方面能够帮助公司进入新的市场领域，提升公司的盈利能力和抗风险能力。

衍煦微电子的研发和生产需要使用相对先进的设备，也需要在技术领域进行人力、资金、资源的投入。为了防止项目的不确定性给公司带来经营压力，公司会循序渐进、分阶段考核，以严控风险。

## 四、本次对外投资存在的风险

### 1、竞争风险

通信行业始终保持着快速的技术升级，所以技术领先的企业之间始终存在着

技术比拼,同时由于新技术的不断引入,新进入者时常能够推动行业格局的变化。

## 2、市场风险

因为公司此次引入了新的技术,所以可能进入全新的市场领域。而开拓市场需要相应的资源投入和策略调整,所以具有一定的不确定性。

## 3、技术风险

因为公司此次引入了新的技术,所以初期的技术研发、中期的小批量转产、后期的大规模量产都面临一系列的技术攻关,所以目前仍具有一定的不确定性。

公司董事会将积极关注该投资事项的进展情况,并及时履行信息披露义务。敬请各位投资者予以关注,注意投资风险。

特此公告。

武汉凡谷电子技术股份有限公司

董 事 会

二〇一七年五月十日