

## 新海宜科技集团股份有限公司

### 关于公司参投并购基金拟参与投资半导体产业的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

#### 一、交易概述

1、2015年8月24日，新海宜科技集团股份有限公司（以下简称“公司”、“新海宜”）第五届董事会第二十七次会议审议通过了《关于控股子公司拟投资设立产业基金的议案》，同意公司控股子公司苏州海汇投资有限公司（以下简称“海汇投资”）与深圳市架桥资本管理有限公司（以下简称“架桥资本”）合作发起设立集成电路产业基金，主要投向为集成电路及相关产业链。2015年10月16日，产业基金工商登记手续完成，基金名称：苏州海汇架桥投资中心（有限合伙）（以下简称“海汇架桥”），基金规模10,000万元。具体内容详见2015年8月26日和2015年10月20日《证券时报》和巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）上2015-072和2015-096公告。

近日，公司接到海汇架桥通知，海汇架桥拟投资江西德义半导体科技有限公司（以下简称“江西德义”），交易各方将于近日签署合作协议，截至本公告披露日，合作协议暂未签署，具体投资金额以最终正式签订的合作协议为准。公司将持续关注事项进展并发布进展公告。

本次投资事项不涉及关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

#### 二、并购基金基本情况

公司名称：苏州海汇架桥投资中心（有限合伙）

执行事务合伙人：深圳市架桥资本管理有限公司

统一社会信用代码：91320594MA1M9NAY21

类型：有限合伙企业

成立日期：2015 年 10 月 16 日

主要经营场所：苏州工业园区苏雅路 388 号新天翔商业广场 2 幢 2201 室

经营范围：实业投资、投资管理、投资咨询、资产管理。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

合伙人信息：

合伙人名称	合伙人类型	出资金额（万元）	出资比例
深圳市架桥资本管理有限公司	普通合伙人	100	1%
苏州海汇投资有限公司	有限合伙人	9900	99%

### 三、交易标的基本情况

#### 1、工商信息

公司名称：江西德义半导体科技有限公司

法定代表人：易德福

统一社会信用代码：91361003309130831F

注册资本：6000 万元人民币

类型：其他有限责任公司

成立日期：2014 年 09 月 19 日

住所：江西省抚州市金柅大道 198 号创业园 A7 栋 3 楼

经营范围：半导体材料、光电材料的研发、生产及销售；稀有、贵金属（危险化学品和国家限制、禁止的除外）循环回收及提纯；从事货物和技术的进出口业务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

股权结构：易德福（持股 40%），曾莲妃（持股 16.67%），江西若彦实业有限公司（持股 16.67%），陈国辉（持股 13.33%），杨世刚（持股 5%），广州朗云财务咨询代理有限公司（持股 5%），王武高（持股 3.33%）。

#### 2、江西德义简介

江西德义主要产品及业务为新型半导体衬底材料（砷化镓、锗、磷化铟、碳化硅、氮化镓等）的研发和生产、稀散金属循环回收及提纯、稀贵金属材料的循环利用等。产品主要应用于高端 LED 显示、5G 射频（RF）芯片、电动汽车无

线充电、薄膜太阳能、光通信激光器（VCSEL）、军事等领域。

江西德义为当地政府重点扶持打造的领头羊企业，获得政府多项资金及政策支持。公司目前获得国家发明和实用新型专利 23 项，发明专利 2 项，正在申请的专利 36 项。公司与北京交通大学共建半导体材料先进制造工程技术研究中心，公司技术顾问来自清华大学、北京交通大学、中科院半导体所等，拥有强有力的技术背景。公司核心管理团队均具备半导体行业数十年的行业经验，具备丰富的企业运营及制造管理经验。

#### 四、并购基金对外投资对上市公司的影响和存在的风险

##### 1、对上市公司的影响

本次投资是公司参与设立的产业基金的对外投资事项，属于正常的投资经营行为，有助于充分发挥各方优势，把握半导体行业的发展机遇，为标的公司的发展提供支持，提升基金的盈利能力。本次对外投资事项不会对上市公司的财务情况和生产经营造成重大影响。

2、风险提示：标的公司的发展受行业特点、市场变化、经营管理等因素的影响，可能存在不达投资预期的风险。

敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

公司将严格遵守深圳证券交易所《中小企业板信息披露业务备忘录第 12 号：上市公司与专业投资机构合作投资》的有关规定，持续关注本次投资事项进展，并及时履行相关信息披露义务。

特此公告。

新海宜科技集团股份有限公司董事会

2018 年 3 月 30 日