

证券代码：300660

证券简称：江苏雷利

公告编号：2018-075

## 江苏雷利电机股份有限公司

### 关于公司对外投资的公告

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、误导性陈述或重大遗漏。

#### 一、对外投资概述

江苏雷利电机股份有限公司（以下简称“公司”）于2018年7月27日召开第二届董事会第三次会议，审议通过了《关于公司对外投资的议案》，公司以自有资金500万元人民币对苏芯物联技术(南京)有限公司(以下简称“苏芯物联”)进行增资，投资完成后占苏芯物联5.26%股权。同时，公司与南京杰之瑞信息技术有限公司、吕晨阳先生、李波先生、聂兰顺先生签署《关于苏芯物联技术(南京)有限公司之增资协议》(以下简称“投资协议”)。

根据《公司章程》、《对外投资管理办法》等相关规定，本次对外投资事项在公司董事会审批权限范围内，无需提交公司股东大会审议。

本次交易不构成关联交易，未达到上市公司重大资产重组标准。

#### 二、交易对方基本情况

##### 1、股东一：

南京杰之瑞信息技术有限公司

住所：南京市雨花台区软件大道11号3楼301室

法定代表人：李群英

注册资本：70万人民币元

成立日期：2007年8月2日

经营范围：互联网信息技术咨询服务；通信设备销售及售后服务。

##### 2、股东二：

吕晨阳先生，护照号码G52076828，住所：6369 Wydown Blvd, Clayton, MO 63105, USA。

##### 3、股东三：

李波先生，身份号码：37142419840208001X，住所：山东省临邑县城区景和街十二巷 2 号。

#### 4、股东四：

聂兰顺先生，身份号码：23022519790520321X，住所：黑龙江省哈尔滨市南岗区繁荣街 132 号。

### 三、投资标的基本情况

#### 1、标的公司基本情况

公司名称：苏芯物联技术（南京）有限公司

住所：南京市雨花台区西春路 1 号北楼 2 层 268 室

法定代表人：聂兰顺

注册资本：200 万人民币元

成立日期：2017 年 11 月 28 日

经营范围：物联网技术研发；互联网信息服务；集成电路设计；数据处理和存储服务；信息技术咨询服务；信息系统集成服务；软件开发。

#### 2、标的公司业务情况

苏芯物联是一家端到端工业健康物联网解决方案的提供商，公司经营团队由长期从事物联网领域的国际知名技术专家组成，具有丰富的市场开发、商业运营、生产管理的经验。公司主要提供传感器、物联网、诊断云方面端到端的解决方案。从实时数据采集到智能故障诊断，使用自主知识产权研发的智能传感器、无线通信协议栈、核心边缘计算等分析技术。公司提供世界级的工业远程监测和控制服务。

#### 3、标的公司股权结构

股东名称	增资前注册资本（万元）	增资前持股比例（%）	增资后注册资本（万元）	增资后持股比例（%）
南京杰之瑞信息技术有限公司	116.4	58.2	116.4	55.14

吕晨阳	38.8	19.4	38.8	18.38
李波	38.8	19.4	38.8	18.38
聂兰顺	6	3	6	2.84
江苏雷利电机股份有限公司			11.1111	5.26
合计	200	100	211.1111	100

#### 四、投资协议主要内容

各方签署的《投资协议》主要内容如下：

##### 1、投资方式

公司以自有资金 500 万元对苏芯物联进行增资，其中：增加注册资本 11.1111 万元，其余 488.8889 万元计入资本公积，增资后公司持有苏芯物联 5.26% 的股权。

##### 2、出资期限及股权交割

在投资协议生效后 10 日内，苏芯物联向公司发出支付增资款项的书面付款通知，公司在原股东出具股东会决议后 15 日内将增资款项一次性支付至指定专用账户。

苏芯物联于收到公司全部出资款项的到账证明后 15 日内，就本次增资办理完毕验资手续及工商变更登记手续，并向公司提供验资报告原件及工商登记文件复印件。

##### 3、违约责任

任何一方违反或拒不履行其在本协议中的约定，即构成违约行为。

除本协议特别约定，任何一方违反本协议，致使其他方承担任何费用、责任或遭受任何损失，违约方应就上述任何费用、责任或损失（包括但不限于因违约而支付或损失的利息以及律师费）赔偿守约方。

##### 4、争议的解决

因本协议产生或与本协议相关的任何争议，各方应尽最大努力协商解决。如

果不能协商解决的，均应向合同签订地有管辖权的人民法院提起诉讼。

## 五、对外投资的目的、存在的风险和对公司的影响

### 1、对外投资目的

公司是 2017 年国家工信部两化融合管理体系贯标示范单位，同时基于智能制造战略，公司产品的自动化生产率达 70%左右，拥有自主知识产权的自动化生产装配线和零件、组件装配设备，产品制造过程向数字化、网络化、信息化方向转型升级。公司将与投资标的公司寻求技术合作，积极引入物联网、大数据、诊断云等技术，开发符合公司设备性能的物联网技术和平台，提升公司自动化设备的维护水平，降低维护成本，提高使用效率。同时为公司微电机产品在工业控制领域的发展提供相关的技术支撑。

### 2、可能存在的风险

#### （1）行业竞争风险。

近年来随着物联网技术兴起和发展，物联网公司面临行业竞争加剧风险。

#### （2）市场拓展风险。

物联网技术为新兴技术，产品应用尚不成熟，在各行各业的大规模应用还有很长的路要走，市场规模的前景具有不确定性，存在短期市场项目拓展受限的风险。

### 3、对公司影响

本次对外投资为自有货币资金出资，财务风险可控。本次增资完成后，公司将积极运用标的公司在传感器、大数据、诊断云等技术以及行业影响力，推动物联网技术在公司产品、自动化设备上的应用，降低公司自动化设备的维护成本，提升产品性能。

截止 2017 年标的公司没有产生收入，不会对公司经营构成实质性影响，请投资者注意投资风险。

公司将密切跟踪本次合作事项的进展情况，并及时发布相关公告。

## 六、备查文件

- 1、江苏雷利电机股份有限公司第二届董事会第三次会议决议
- 2、关于苏芯物联技术（南京）有限公司之增资协议

特此公告

江苏雷利电机股份有限公司

董事会

2018年7月27日