

证券代码：300516

证券简称：久之洋

公告编号：2016-012

## 湖北久之洋红外系统股份有限公司 股票交易异常波动公告

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、股票交易异常波动的具体情况

湖北久之洋红外系统股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）（证券代码：300516，证券简称：久之洋）股票交易价格连续2个交易日（2016年6月23日、2016年6月24日）收盘价格涨幅偏离值累计超过20%，根据《深圳证券交易所交易规则》的有关规定，属于股票交易异常波动的情况。

### 二、公司关注并核实情况的说明

公司董事会已对公司、控股股东及实际控制人就近期公司股票交易发生异常波动问题进行了核实，现将有关情况说明如下：

- 1、公司前期披露的信息不存在需要更正、补充之处；
- 2、公司未发现近期公共媒体报道了可能或已经对本公司股票交易价格产生较大影响的未公开重大信息；
- 3、公司目前经营情况正常，内外部经营环境未发生重大变化；
- 4、经核查，公司、控股股东和实际控制人不存在关于本公司的应披露而未披露的重大事项，也不存在处于筹划阶段的重大事项；
- 5、经核查，公司、控股股东和实际控制人在股票异常波动期间不存在买卖公司股票的行为。

### 三、关于不存在应披露而未披露信息的说明

公司董事会确认，本公司目前没有任何根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等有关规定应予以披露而未披露的事项或与该事项有关的筹划、商谈、意向、协议等；董事会也未获悉本公司有根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等有关规定应予以披露而未披露的、对本公司股票及其衍生品种交易价格产生较大影响的信息；公司前期披露的信息不存在需要更正、补充之处。

### 四、风险提示

本公司郑重提醒投资者注意：投资者应充分了解股票市场风险及本公司披露的风险因素，切实提高风险意识，在新股上市初期切忌盲目跟风“炒新”，应当审慎决策、理性投资。

公司郑重提醒投资者再次关注公司的以下风险因素：

#### （一）红外探测器的供应风险

红外探测器是公司生产主营产品红外热像仪的重要器件，2013-2015年，公司采购的红外探测器中，主要为进口红外探测器。由于受到出口国产业政策、国际市场供求、供应链周期等多重因素的影响，进口红外探测器存在一定的供应风险。

#### （二）市场风险

##### 1、市场培育风险

欧美国家红外热像仪及激光测距仪产品市场相对成熟，除军事领域外，在民用领域应用十分广泛，普及率较高。我国红外热像仪及激光测距仪产业起步较晚，市场培育相对落后于欧美发达国家，新的消费市场能否有效培育和成长，都存在一定的不确定性和风险。

##### 2、市场开拓风险

红外热像仪及激光测距仪产品的应用在我国进入了高速的成长期，红外和激

光产业属于高科技领域的朝阳行业。鉴于此，参与本行业竞争的企业将会越来越多。未来红外与信息激光产品市场竞争将愈发激烈，在市场竞争中，存在一定的市场开拓风险。

### **（三）技术风险**

#### **1、新产品研发风险**

红外热像仪及激光测距仪行业属于光学技术、电子信息技术等多项前沿学科技术交叉的高新技术行业。市场时刻需求从业企业持续快速地推出新产品、新技术。而在实际研发过程中，由于研发创新需要一定的时间周期，因此存在新产品研发进度不能满足市场需求变化的风险。

#### **2、技术人才流失、技术泄密的风险**

红外热像仪及激光测距仪产业属于技术密集型行业，具有技术高度集成、技术领域多学科交叉的特点。本公司的技术研究和新产品开发主要由公司技术人员负责前期规划、论证、组织和实施，核心技术人员对公司技术创新和产品创新起着关键作用。因此，如果发生技术人才流失或技术秘密泄露的情形，将可能导致公司丧失获得新兴产品市场的机遇。除此之外，人才流失或技术秘密泄露也可能造成竞争对手迅速赶超公司保持的技术优势，最终使公司陷入市场竞争的不利地位。

### **（四）募集资金使用风险**

#### **1、净资产收益率降低的风险**

截至 2015 年 12 月 31 日，公司净资产为 39,552.17 万元，本次发行后公司的净资产将大幅度增加，而募集资金拟投资项目难以在短时期内产生效益，公司净资产收益率短期内存在较大下降的风险。

#### **2、项目实施风险**

公司的项目建设经验和管理水平，对于募集资金项目是否能够顺利建成并投

产起着非常重要的作用。公司本次发行募集资金将用于红外与信息激光产业园建设项目和研发与实验中心建设项目，公司本次募集资金投资项目综合考虑了市场状况、技术水平及发展趋势、产品及工艺、原材料供应、生产场地及设备等因素，并对其可行性进行了充分论证。但如果国内外局势、行业环境、市场环境等情况发生突变，或由于项目建设过程中管理不善影响了项目进程，项目不能按期投产和正常达产营运，将影响募集资金投资项目整体效益的发挥。

### 3、固定资产投资及折旧影响营业利润的风险

本次募集资金投资项目建设完工后，预计公司将新增固定资产 45,170.47 万元，年新增固定资产折旧 3,491 万元。2015 年度公司实现营业利润为 12,130.18 万元，如果募集资金投资项目不能如期达产或产能无法有效发挥，公司存在固定资产折旧费用大幅增加而导致利润下滑的风险。

## （五）财务风险

### 1、流动性风险

2015 年末，应收账款账面价值为 5,466.02 万元，公司存货账面价值为 19,165.84 万元，两项合计占流动资产的比例为 51.82%，是本公司流动资产的主要构成部分。与其他流动性较强的资产相比，应收账款和存货的变现速度存在一定限制，将影响公司经营资产的周转速度和经营活动的现金流量，因此，公司存在一定的流动性风险。

### 2、应收账款坏账风险

2013 年末、2014 年末、2015 年末，公司应收账款的账面余额分别为 4,396.76 万元、5,385.17 万元以及 5,799.22 万元，占当期营业收入的比例分别为 17.47%、17.67%以及 15.01%。虽然公司已按会计政策进行了坏账准备计提，2015 年末账龄一年以内的应收账款占比在 90%以上，随着公司营业收入的快速增长和市场环境的变化，应收账款余额有加大的可能，如果出现客户违约或公司内部控制未有

效执行的情形，可能存在一定的坏账风险。

### 3、存货跌价风险

2013 年末、2014 年末、2015 年末，公司存货的账面余额分别为 7,880.90 万元、13,813.24 万元以及 19,165.84 万元，占资产总额的比例分别为 23.96%、33.08%以及 30.59%，是公司资产的主要构成部分之一。2014 年及 2015 年末，存货分别比上年同期增长 75.28%、38.75%。公司存货主要包括原材料、在产品和库存商品。红外产品所需的主要原材料探测器采购周期较长，为保证公司的正常生产，需保有一定的储量；同时，预投产品型号及数量的增多导致存货快速增长。2013-2015 年，存货主要是为生产计划储备的探测器和以通用性组件为主的预投产品，周转相对较快，尚未出现跌价情形，未计提跌价准备。但随着经营规模的扩大或生产计划的调整，存货余额可能持续增长，市场价格的波动将导致未来存在存货发生跌价损失的风险。

### (六)管理风险

本公司近年销售收入增长较快，业务规模和资产规模均有较大增长。而随着本次募集资金项目实施完成，公司将新增项目投资 6.01 亿元，达产后新增各类红外激光整机产品 2,400 台，资产规模、生产能力和销售收入等将明显增长。

由于上述资产规模和业务规模的快速扩张，公司的组织结构和管理体系将趋于复杂，对公司的管理模式、人力资源、市场营销、内部控制等各方面均提出挑战。如果公司未能及时调整经营观念、管理手段，将可能存在管理能力滞后于公司快速扩张、制约公司发展的风险。

### (七)汇率波动的风险

公司目前每年均向国外供应商采购红外探测器，同时有少量产品出口，随着公司规模的扩张，未来进出口规模也会增长。公司进出口的结算货币主要采用欧元、美元。因此人民币对欧元、美元之间的汇率波动，可能对公司的经营业绩和

财务状况产生影响，使本公司面临一定的外汇风险。

#### **(八) 泄露国家秘密并受到处罚的风险**

公司是国家二级保密资格单位，并承担了部分军品任务。公司按照《中华人民共和国保守国家秘密法》等相关法律法规制定了内部保密制度，对日常保密工作进行了严格的规定，并得到有效执行。

然而，随着网络技术、无线通信技术等技术迅速普及和发展，保密工作的难度也日益增加。如果未来公司发生了失密或泄密的情况，将会受到监管部门的处罚，公司的经营将因此受到不利影响。

#### **(九) 信息披露豁免的风险**

由于公司部分产品涉及军品业务，部分信息涉及国家秘密，已对外披露的信息对相关内容的披露仅在国家有关法律法规许可的范围内进行披露，该等信息披露的豁免在未来信息披露中仍可能持续存在。在这种情况下，投资者有可能无法充分理解和判断公司业务发展的情况，特别是相关涉密业务发展的情况，难以形成对公司未来经营成果的准确预期，形成因豁免信息披露而导致的投资决策失误的风险。

#### **(十) 公司成长性风险**

本公司在未来发展过程中将面临成长性风险。保荐机构出具的《发行人成长性专项意见》系基于对公司生产经营的内部环境和外部环境审慎核查后，通过分析公司的历史成长性和现有发展状况作出的判断。公司未来的成长受宏观经济、行业前景、竞争状态、行业地位、业务模式、技术水平、自主创新能力、产品质量及应用前景、营销能力等因素综合影响。如果上述因素出现不利变化，将可能导致公司盈利能力变弱，从而公司无法顺利实现预期的成长性。

公司董事会郑重提醒广大投资者：《证券时报》、《证券日报》、《上海证券报》、《中国证券报》和巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）为公司选定的信息披露媒体，公司所有信息均以在上述指定媒体刊登的信息为准；公司将严格按照有

关法律法规的规定和要求，认真履行信息披露义务，及时做好信息披露工作。

敬请广大投资者理性投资，注意风险。

特此公告！

湖北久之洋红外系统股份有限公司董事会

2016年06月24日