

证券代码：300416

证券简称：苏试试验

公告编号：2019-036

## 苏州苏试试验集团股份有限公司

### 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情况介绍

苏州苏试试验集团股份有限公司（以下简称“公司”）股票连续两个交易日（2019年4月4日、2019年4月8日）收盘价格涨幅偏离值累计超过20%，根据深圳证券交易所的有关规定，属于股票异常波动的情况。

#### 二、公司关注并核实情况的说明

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传媒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、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、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、不存在应披露而未披露信息的说明

本公司董事会确认，本公司目前没有任何根据深交所《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交所《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

1、经自查，公司不存在违反信息公平披露的情形。

2、公司是一家环境试验设备及解决方案提供商，主营业务包括力学、气候及综合环境试验设备的研发生产，及为客户提供力学环境试验、气候环境试验、整车环境试验、材料结构件疲劳试验、电磁兼容试验、软件测评等各类试验服务。公司主营业务未发生重大变化。

3、公司于2019年3月28日召开第三届董事会第十一次会议，审议通过了《公司<2018年年度报告>全文及摘要》、《公司2018年度利润分配预案》、《关于调整回购股份有关事项》等议案，部分议案尚需提交公司2018年年度股东大会审议，具体内容请见公司于2019年3月29日在巨潮资讯网([www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn))披露的相关公告。

4、公司于2019年3月29日披露了《2019年第一季度业绩预告》，其中财务数据仅为公司财务部初步测算的结果，未经会计师事务所审计，具体财务数据将在公司2019年第一季度报告中详细披露。

5、公司郑重提醒广大投资者：《中国证券报》、《证券时报》及巨潮资讯网(<http://www.cninfo.com.cn>)为公司指定的信息披露媒体，公司所有信息均以上述指定媒体刊登的信息为准，请广大投资者理性投资，注意风险。

6、本公司再次提醒投资者关注公司的以下风险因素：

##### (1) 非公开发行摊薄即期回报的风险

非公开发行募投项目募集资金到位后，公司总股本和净资产相应增加。由于本次募投项目建设周期相对较长，从项目实施到投产实现效益需要一定的时间，在上述期间内，公司每股收益、净资产收益率等指标在短期内可能会出现一定幅度的下降，公司短期内存在净资产收益率下降、每股收益被摊薄的风险。

##### (2) 非公开募投项目实施及新增产能的风险

非公开募投项目建设期较长、技术工艺要求较高且项目建设分布在多地，因此在项目实施过程中仍可能存在项目管理能力不足、项目进度拖延等问题，公司存在募集资金投资项目不能如期全面实施的风险；在项目建成后，如果市场环境、技术、相关政策等方面出现重大不利变化，可能使公司面临本次募投项目新增产能不能全部消化，给公司生产经营带来不利影响的风险。

### （3）业务规模不断扩张导致的管理风险

随着公司业务规模的扩大，公司员工总数逐渐增加，组织结构和管理模式趋于复杂，在市场营销、生产管理、技术研发、人力资源等方面对公司提出了更高的要求，公司营运管理、财务管理和内部控制等管理风险逐渐增加。若公司不能及时提高管理能力以及培养、引进高素质的管理人才以适应未来的成长需要和市场环境的变化，将会给公司带来相应的管理风险。

### （4）宏观经济周期波动的风险

公司下游行业主要为航天航空、电子电器、石油化工、武器装备、轨道交通、汽车制造、核工业、船舶制造等行业，以及大专院校和科研院所。上述行业大多属于国家战略性基础行业，与国家宏观经济政策及产业政策导向关联性较高，后者的调整将对公司的经营产生影响。近年来，受益于良好的宏观经济环境，我国国民经济保持了持续稳定的增长，随着综合国力的上升及财政收入的增加，我国全社会科研经费支出也处于逐年上升趋势，从而带动了本行业的发展。但如果国内宏观经济形势出现较大的波动，将会影响科研经费的投入，并间接影响公司各类环境与可靠性试验设备及试验服务的市场需求。

特此公告。

苏州苏试试验集团股份有限公司董事会

2019年4月8日