

证券代码：300708

证券简称：聚灿光电

公告编号：2020-136

## 聚灿光电科技股份有限公司 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。

### 特别风险提示：

1、子公司与中国科学院半导体研究所签订的新型氮化物智慧光电联合实验室协议是否能取得研发成果受现有科学知识、技术水平以及技术需求限制具有不确定性；若取得研发成果，其是否能转换为经济效益亦具有不确定性。

2、公司部分股东包含实际控制人、5%以上股东存在减持计划，期限自2020年11月9日至2021年5月8日。公司特别提醒投资者，近期存在减持风险。

3、公司近期累计涨幅较大、换手率高，市盈率显著高于行业平均水平。公司特别提醒投资者，理性投资并注意二级市场交易风险。

### 一、股票交易异常波动的情况介绍

聚灿光电科技股份有限公司(以下简称“公司”或“本公司”) 股票交易价格连续三个交易日内(2020年11月3日、11月4日、11月5日)收盘价格涨幅偏离值累计达到30%，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。

截至11月5日，公司最新市盈率967.66倍，根据中证指数有限公司官方发布的数据，公司所属光电子器件行业最新市盈率为51.6倍，公司市盈率显著高于行业平均水平。

### 二、说明关注、核实情况

1、公司于2020年11月2日、11月3日披露了《关于子公司与中国科学院

半导体研究所签订新型氮化物智慧光电联合实验室协议的公告》及其补充公告（公告编码：2020-134、2020-135）。公司特别提醒投资者，本协议是否能取得研发成果受现有科学知识、技术水平以及技术需求限制具有不确定性；若取得研发成果，其是否能转换为经济效益亦具有不确定性；

2、公司于2020年10月20日披露了《2020年第三季度报告》（公告编码：2020-131），公司前三季度共实现营业收入1,005,781,438.87元，同比增长27.66%；归属于上市公司股东的净利润16,464,348.04元，同比增长15.73%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润-41,641,770.39元，同比下降-132.76%；

3、公司于2020年10月16日披露了《关于公司股东股份减持计划的预披露公告》（公告编码：2020-129），公司控股股东及实际控制人兼董事长潘华荣先生、持股5%以上股东孙永杰先生、京福资产管理有限公司—北京京福投资管理中心（有限合伙）、监事王辉先生、刘少云女士和高级管理人员陆叶女士，合计拟减持数量不超过26,241,800股，占总股本比例不超过10.08%；

4、近期公司经营情况正常，内外部经营环境不存在发生或预计将发生的重大变化，除上述公告外，没有影响公司股票交易异常波动的重大事宜，无应披露而未披露的重大事项；前期披露的信息不存在需要更正、补充之处；

5、近期公司未发现公共传媒报道了可能或已经对本公司股票交易价格产生重大影响的未公开重大信息；

6、经核查，公司及控股股东、实际控制人潘华荣先生在股票异常波动期间不存在关于本公司的应披露而未披露的重大影响的事项，或处于筹划阶段的重大影响的事项，在本次股票异常波动期间，控股股东、实际控制人潘华荣先生不存在买卖公司股票的情形；

7、公司不存在违反公平信息披露规定的其他情形。

### 三、是否存在应披露而未披露信息的说明

经本公司董事会确认，本公司目前除上述“二、说明关注、核实情况”之“1、2、3”事项外，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、上市公司认为必要的风险提示

##### 1、市场竞争风险：

2020年下半年，公司所处的LED行业依然受宏观经济环境、上下游产业链景气度及同业竞争对手产销状况等多重因素影响，市场竞争态势较为严峻，整体发展较为缓慢。同时，LED外延芯片产业向更高标准、更大规模趋势发展，亟待建立以规模化满足差异化需求的快速品质响应机制，在以规模制胜的高度集约化竞争形势下，芯片厂商马太效应凸显。因此，公司面临的市场竞争依然存在且短期内无法改善，敬请投资者注意投资风险。

##### 2、技术更新风险

在疫情防控步入常态化阶段，LED芯片厂商对技术布局意愿愈发强烈，尤以智能驾驶、Mini/Micro LED显示、杀菌消毒、光医疗等创新热点更为突出。若公司不能准确或弱于竞争对手把握行业技术发展趋势，则有可能面临技术与产品开发落后于市场需求的风险，从而进一步降低公司的市场竞争力。

##### 3、财务融资风险

近年来公司业务规模不断扩大且未来几年仍处于成长期，生产经营、市场开拓、研发投入等活动中需要大量的营运资金，受限于市场环境和企业规模等客观因素，公司目前营运资金主要通过债权融资的方式解决，资金成本压力较大，且融资额度受宏观政策影响较大、效率较低，从而面临一定的财务风险。

#### 4、产品市场价格下降风险

LED 行业相关技术的不断进步在推动生产成本逐步降低的同时，亦促使 LED 芯片市场价格呈现下降趋势，这是半导体元器件行业的普遍规律。近年来，公司 LED 芯片产品面对激烈的市场竞争，销售单价同比变动呈下降趋势，未来一段时间内，产品市场价格下降风险依然存在。

#### 5、人才流失风险

未来公司依然处于快速发展阶段，在运营管理、内部控制、技术研发、市场营销等各环节亟需大量专业的高素质人才的加入，若公司不能维持人才团队的稳定，并不断吸引优秀技术人才加盟，则公司经营的稳定性和可持续发展均面临重大风险。

#### 6、产品质量风险

LED 外延生产及芯片制造过程涉及物理分析、结构设计、参数设置、设备调控等多个生产环节，生产过程中需调控的工艺参数多达百余个，其中外延生长有上百个步骤，芯片制造有五十多道主要工序。若公司产品在上述任一环节出现问题，将可能导致产品可靠性、性能指数出现差异，使公司不能取得预期的经济效益，甚至因产品质量问题导致下游客户提出赔偿要求，对公司的品牌和盈利能力造成不利影响。

#### 7、安全生产风险

公司 LED 外延片及芯片生产环节中使用的中高端电气设备较多，电路复杂，且在温度、粉尘等各方面要求的生产环境标准较高，如公司生产过程中发生电路问题或操作失误引致生产环境不达标，将对公司的安全生产造成较大的风险。随着公司业务规模的不断扩大，如因员工操作不当、机器设备故障或自然灾害等原因而造成意外安全事故，公司仍然存在发生安全事故的风险，对公司财产及员工人身安全造成重大损失，对公司经营造成不利影响。

#### 8、应收账款可能发生坏账的风险

2020年，公司应收账款账面价值不断增加，主要是由行业及公司的销售模式决定的。公司主要应收账款客户为长期客户，具有较强的经营实力，拥有良好的回款记录，且公司已制定完善的应收账款管理制度，应收账款发生坏账的可能性较小。但如未来我国宏观经济形势持续低迷，公司客户所处行业或主要客户的生产经营状况、财务状况出现恶化，将给公司带来现金流紧张、应收账款无法及时收回或无法全部收回的风险。

#### 9、新冠肺炎疫情导致终端市场消费的不确定性风险

2020年上半年突如其来的新冠肺炎疫情，给包括LED照明在内的所有终端市场消费带来一定的冲击，虽然目前国内疫情已得到有效遏制，但全球疫情扩散形势依然严峻，对半导体照明尤其是出口业务影响较为负面，若未来疫情反复甚至持续加深，将对公司乃至上下游产业链经营业绩造成持续不利影响。

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，注意风险，审慎决策，理性投资。《上海证券报》及巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）为公司指定的信息披露媒体，公司所有信息均以在上述指定媒体刊登的信息为准。敬请广大投资者理性投资，注意风险。

特此公告。

聚灿光电科技股份有限公司

董事会

二〇二〇年十一月六日