深圳市容大感光科技股份有限公司 股票交易异常波动及风险提示公告

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

深圳市容大感光科技股份有限公司(以下简称"公司"或"本公司")股票 交易价格连续二个交易日(2017年1月9日、2017年1月10日)内日收盘价格 涨幅偏离值累计超过20%,根据《深圳证券交易所交易规则》有关规定,属于股 票交易异常波动的情况。

二、公司关注并核实的相关情况

针对公司股票交易异常波动,公司董事会对公司、控股股东及实际控制人就 相关事项进行了核实,现将有关情况说明如下:

- 1、公司未发现前期披露的信息存在需要更正、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、公司目前的经营情况及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、实际控制人在股票交易异常波动期间不存在买 卖公司股票情形;
 - 6、公司不存在违反公平信息披露的情形。

三、是否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

本公司郑重提请投资者注意:投资者应充分了解股票市场风险及本公司《首 次公开发行股票并在创业板上市招股说明书》(以下简称"招股说明书")中披 露的风险因素, 审慎决策、理性投资。本公司特别提醒投资者再次关注公司的以 下风险因素:

(一) 产品应用领域较为集中的风险

报告期内,公司产品应用领域集中在 PCB 行业。2013 年至 2016 年 1-6 月, 公司对 PCB 行业销售收入占主营业务收入比重分别为 97.41%、95.47%、94.77% 和 95.46%。公司针对平板显示、集成电路、精密金属部件加工等产业需求,不 断进行产品研发和拓展市场,相关领域销售收入逐步增长,但收入占比依然较低。

PCB 油墨作为 PCB 产品的重要功能性材料之一,其行业利润水平会受到 PCB 行业市场波动的影响。近年来,随着国内移动通信技术的快速发展以及智能手机、 平板电脑、绿色基站等电子终端的兴起,对高性能 PCB 电路板产生了较大的市场 需求,也间接带动了 PCB 油墨市场需求的增长。但在需求增长的同时,高性能 PCB 电路板对 PCB 油墨在耐化学性、分辨率、解析度等诸多性能上也提出了较高 的要求,如果公司产品不能及时达到高性能 PCB 电路板的性能要求或者宏观经济 低迷导致 PCB 行业增长放缓,均将在一定程度上影响公司的经营业绩。

(二) 技术风险

1、技术失密风险

公司研发人员经过长期探索、研发,掌握了 PCB 油墨、光刻胶等产品的树脂

合成、光敏剂合成、配方设计及工艺控制等核心技术。出于保护核心技术的考虑, 公司对这些配方和工艺大多没有申请专利,因而不受专利法保护。这些核心技术 由公司技术研发团队共同掌握,单个技术人员无法掌握全套核心技术,但单项核 心技术泄密对公司产品的竞争力仍产生一定影响。不能排除技术人员违反有关规 定向外泄漏产品配方、工艺控制技术或产品配方、工艺控制技术被他人窃取的可 能。虽然公司对采购、研发、生产、销售等重要环节实施了分段管理,建立了严 格的防火墙制度,物料配方内部流转采用代码记载,技术文件按密级由专人保管, 主要技术人员及有关人员与公司签署了技术保密协议,但是若公司对这些配方或 工艺的保密制度不够完善,仍可能存在技术失密的风险。

2、新产品开发风险

在多年的发展过程中,公司通过自主研发、与高校合作开发等多种形式,确 立了在行业竞争中的技术优势,各产品系列能够较好地满足市场的需求。随着下 游行业快速发展,客户对电子化学品企业技术储备、市场反应能力、快速研发和 差别化生产等综合实力的要求不断提高。因此,未来公司仍需要不断增加研发投 入,加大新产品开发力度,并加深与高等院校、科研机构的合作,以巩固在本土 企业中的技术领先优势。但是, PCB 油墨等电子感光化学品的研发需要经过配方 开发、小试、中试、小批量生产等多重环节,同时由于电子化学产品具有跨行业 的复杂性特点,在研发过程中存在诸多不确定因素,尤其是在配方开发过程中需 要进行大量应用模拟实验,具有较高的技术难度且周期较长。因此, 若公司不能 持续增加研发投入、有效提升研发能力、不断开发出新产品或新产品不被客户认 可,公司盈利能力、市场拓展以及在行业内的竞争优势将会受到一定程度影响。

(三)募集资金投资项目的风险

1、本次募投项目产能扩大带来的市场销售风险

本次募集资金投资项目年产 10,000 吨印制电路板感光油墨、年产 1,000 吨 光刻材料及其配套化学品项目建成后, 公司产能大幅提高。虽然这些项目是公司 对可行性进行严密、充分论证后作出的审慎选择,具有良好的技术、市场基础。 但近些年国际 PCB 油墨制造商加速向中国转移, 纷纷在我国设立生产基地, 对国 内 PCB 油墨产业产生较大的冲击。公司经过多年的发展通过不断技术创新和优质

服务, 在市场熟悉度、客户服务、产品成本等方面具有一定优势, 但与国际大型 PCB 油墨企业相比, 公司在品牌影响力、经营规模等方面仍存在一定差距。若本 次募集资金投资项目达产后,市场需求发生不可预测的变化或竞争对手能力提高, 公司新增产品将面临一定的销售风险。

2、募集资金投资项目新增折旧摊销的风险

本次募集资金投资项目的实施周期均为2年。募集资金投资项目建成后,公 司固定资产折旧费及无形资产的摊销将相应增加,年新增折旧和摊销合计为 1,652.87万元,均计入当期损益,将对公司盈利水平产生一定影响。

(四) 所得税税收优惠政策变化的风险

1、不能享受所得税优惠税率的风险

公司于2008年12月16日被深圳市科技和信息局、深圳市财政局、深圳市 国家税务局、深圳市地方税务局认定为国家高新技术企业,证书编号为 GR200844200237, 有效期为三年。公司于 2011 年 10 月 31 日再次被认定为国家 高新技术企业,证书编号: GF201144200202,有效期为三年,2011年至2013年 适用 15%的企业所得税税率。公司于 2014 年 9 月 30 日再次被认定为国家高新技 术企业, 证书编号: GR201444201402, 有效期为三年, 2014 年至 2016 年适用 15% 的企业所得税税率。

现阶段,公司在技术转化、在研技术、专利储备、研发投入、研发人员、销 售收入等各方面的数据均符合国家和深圳市相关产业发展导向,也符合高新技术 企业的评审条件。但是,公司仍然存在未能继续取得高新技术企业资格的风险, 一旦公司不能被认定为高新技术企业,公司将执行25%的所得税税率,从而对公 司净利润造成一定影响。

2、研发费用不能加计扣除的风险

根据财政部、国家税务总局《关于企业技术创新有关企业所得税优惠政策的 通知》(财税[2006]88号)和国家税务总局《关于印发〈企业研究开发费用税前 扣除管理办法(试行)>的通知》(国税发[2008]116号)的相关规定,对未形成 无形资产计入当期损益的研究开发费用,在按照规定据实扣除的基础上,加计扣 除 50%。

若国家所得税税收优惠政策发生不利变化,公司研究开发费用不能加计扣除, 将在一定程度上影响公司的净利润水平。

(五) 财务风险

1、应收账款发生坏账的风险

随着近年下游电子信息产业的发展,公司的业务规模逐步扩大,应收账款也 相应增加。2013年末至2016年6月末,公司应收账款分别为13,847.70万元、 14,643.01万元、13,793.89万元和13,933.26万元,应收账款金额较大。

随着公司经营规模的不断扩大,应收账款仍可能保持在较高水平。由于应收 账款是公司资产的重要组成部分,如果主要客户的经营状况发生恶化或收款措施 不力,应收账款不能收回,将对公司财务状况、盈利能力造成不利影响。

2、原材料价格波动的风险

公司主营业务成本构成中,原材料成本占比较大,2013年至2016年上半年 原材料占公司主营业务成本比重均在92%以上。公司主要原材料为树脂、单体、 溶剂、颜填料、助剂等化工产品,近年来受全球经济下行影响,报告期内公司原 材料价格整体出现一定幅度下滑。未来随着世界及国内经济的逐步复苏,本公司 将面临原材料采购成本上升进而影响公司盈利能力的风险。

3、净资产收益率下降的风险

本次股票发行完成后,预计公司的净资产将大幅增长,而本次募集资金新建 项目产生效益需要一定的时间,因此从短期来看,公司可能面临净利润的增长速 度落后于净资产的增长速度,从而产生净资产收益率下降的风险。

4、市场竞争导致毛利率下降的风险

2013年至2016年上半年,公司主营业务综合毛利率分别为32.12%、32.79%、 33.74%和 36.17%。但随着国内其他本土专业油墨制造企业的快速发展,以及具 有技术、资金、渠道等多方面优势的外资企业在我国生产基地的陆续建成,形成

了对公司的双重竞争。如果公司在未来一段时期内不能有效提高技术水平和品牌 影响力,不排除未来市场竞争加剧导致公司毛利率下降的风险。

(六) 经营业绩下滑的风险

2013年至2016年上半年,公司营业收入分别为24,341.53万元、27,497.23 万元、27,697.84万元和14,426.05万元,归属于母公司的净利润分别为2,356.26 万元、2,440.89万元、3,330.28万元和1,652.94万元。报告期内,公司业务规 模持续扩大,营业收入逐步增长,并保持了较为稳定的盈利水平。公司经营业绩 的稳定增长与宏观经济调控政策、市场环境、相关产业政策、行业需求情况、公 司经营管理水平、公司发展战略等多种因素密切相关, 如果未来上述因素发生重 大变化,将可能对公司的盈利水平造成不利影响,公司的经营业绩可能无法保持 增长, 甚至面临大幅下滑 50%以上的风险。

(七)管理风险

1、快速发展带来的管理风险

近年来,公司不断完善法人治理结构,建立健全公司组织构架和管理体系, 积累了丰富的经营管理经验,形成了有效的约束机制及内部管理机制。公司自成 立以来,一直保持较快发展速度,资产和经营规模不断扩大。如果本次公开发行 股票成功,公司的资产和经营规模将进一步扩大,将外聘部分新的管理人员、技 术人员和生产人员,对公司的内部管理方面提出了更高的要求。如果公司管理层 不能适时调整组织模式和管理机制,将由于规模迅速扩张而带来相应的管理风险。

2、实际控制人控制的风险

本公司为林海望先生、黄勇先生、刘启升先生、杨遇春先生、刘群英女士共 同控制,本次发行前合计持有公司84.09%的股权,为公司的实际控制人,本次 发行后仍将处于绝对控股地位。如果实际控制人通过行使表决权或其他方式对公 司经营和财务决策、重大人事任免和利润分配等方面进行控制,可能会给公司及 中小股东带来一定风险。

(八) 环保风险

公司产品生产过程中会产生废气、废水和固体废物等污染性排放物,如果处 理不当会造成环境污染。虽然公司严格按照有关环保法规及相应标准对上述污染 性排放物进行了有效治理,"三废"排放达到了环保规定标准,并已通过了广东 省环境保护厅上市环保核查,但随着我国经济增长模式转变和可持续发展战略的 全面实施,国家环保法规将日益严格,国家及地方政府可能在将来不断颁布新的 法律法规,提高环保标准,为此公司可能需投入更多的环保费用,甚至存在部分 产品因不能满足环保要求而无法进入市场的风险,这些都将对公司盈利水平产生 一定影响。

(九)安全生产风险

公司产品主要原材料为树脂、单体、溶剂、颜填料和助剂等化工品,在生产 和存放过程中存在一定安全防护问题。公司日常经营中通过加强内部管理,提高 职工安全意识, 将安全管理落实到每一个细节。报告期内, 公司无重大安全事故 发生,但如果公司在安全管理的某个环节发生疏忽,或员工操作不当,均可能发 生安全事故,给公司造成一定的经济损失。

(十)发行人成长性风险

发行人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》系基于对发行人生产经营的内部环境和外部环境审慎核查后,通过 分析发行人的历史成长性和现有发展状况作出的判断。发行人未来的成长受宏观 经济、行业前景、竞争现状、行业地位、业务模式、技术水平、自主创新能力、 产品服务的质量及市场前景、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出现波动,从而无法顺利实现预期的成长性。

上述风险为公司主要风险因素,将直接或间接影响本公司的经营业绩,有关 公司风险因素的全部内容详见公司于 2016 年 12 月 05 日在巨潮资讯网披露的 《招股说明书》"第四节风险因素"。公司董事会郑重提醒广大投资者:《中国 证券报》、《上海证券报》、《证券时报》、《证券日报》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 证券代码: 300576 证券简称: 容大感光 公告编号: 2017-006

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!

深圳市容大感光科技股份有限公司

董事会

2017年1月10日