上海飞凯光电材料股份有限公司投资者关系活动记录表

编号: 2019-001

投资者关系活动类别	□特定对象调研	□分析师会议
	□媒体采访	■业绩说明会
	□新闻发布会	□路演活动
	□现场参观	
	□其他 (请文字说明其	他活动内容)
参与单位名称及	参与公司网上业绩说明会的投资者	
人员姓名		
时间	2019年3月5日 15:00——17:00	
地点	上海飞凯光电材料股份有限公司	
上市公司接待	总经理苏斌、财务总监李晓晟、董事会秘书曹松、独立董事孙	
人员姓名	岩	
	1、请问现在紫外固化材料的答:目前紫外固化材料价格。	
	答:目前紫外固化材料价格和	
	答:目前紫外固化材料价格和	相对稳定。
	答:目前紫外固化材料价格和	相对稳定。 E产 OLED 产业链上哪一块的?预
投资者关系活动	答:目前紫外固化材料价格。 2、公司宝山 OLED 项目是生计什么时候建成?预计什么少?	相对稳定。 E产 OLED 产业链上哪一块的?预
投资者关系活动主要内容介绍	答:目前紫外固化材料价格。 2、公司宝山 OLED 项目是生计什么时候建成?预计什么少?	相对稳定。 E产 OLED 产业链上哪一块的?预 么投产?预计投产产值会达到多
	答:目前紫外固化材料价格。 2、公司宝山 OLED 项目是生计什么时候建成?预计什么少? 答:宝山 OLED 项目是 OLEI	相对稳定。 E产 OLED 产业链上哪一块的?预 么投产?预计投产产值会达到多
	答:目前紫外固化材料价格。 2、公司宝山 OLED 项目是生计什么时候建成?预计什么 少? 答:宝山 OLED 项目是 OLEI 3、2019 年公司混晶设定的	相对稳定。 E产 OLED 产业链上哪一块的?预 公投产?预计投产产值会达到多 O 产业链上材料,目前为研发项目。
	答:目前紫外固化材料价格。 2、公司宝山 OLED 项目是生计什么时候建成?预计什么 少? 答:宝山 OLED 项目是 OLEI 3、2019 年公司混晶设定的	相对稳定。 E产 OLED 产业链上哪一块的?预 公投产?预计投产产值会达到多 O 产业链上材料,目前为研发项目。 Q产目标是多少?紫外固化光纤涂
	答:目前紫外固化材料价格。 2、公司宝山 OLED 项目是生计什么时候建成?预计什么少? 答:宝山 OLED 项目是 OLEI 3、2019 年公司混晶设定的表现。 覆材料 2019 设定的投产目少?	相对稳定。 E产 OLED 产业链上哪一块的?预 公投产?预计投产产值会达到多 O 产业链上材料,目前为研发项目。 Q产目标是多少?紫外固化光纤涂



4、公司副董事长兼曹韻丽女士辞职后,还会与公司有相关业 务上的来往吗?

答:不会。

5、公司参股投资的北京华卓和上海聚源对 2018 年业绩有什么影响?

答:公司只是股权投资,并不合并报表,因此在报告期内上述投资对公司的业绩没有影响。

6、请谈谈公司未来三年的战略规划

答:公司未来三年依然将围绕目前已有下游进行现有产品的深入开拓,以及坚持自主研发和外延并举开拓新产品的策略。

7、公司的光刻胶主要应用于哪些方面,在目前行业的性能比如何?

答:公司的光刻胶产品主要目标应用于 TFT-LCD 行业,产品性能满足行业应用需求。

8、苏总,看到年报中在南京年产 100 吨 TFT-LCD 用高档混合 液晶项目已经建成,请问预计什么时候投产,预计什么时候达 到满负荷生产?

答: 2018年已经投入生产,满负荷生产需要结合市场情况而定。

9、苏总你好,2018 年公司顺利完成了混晶扩能、液晶单晶、单晶提纯、锡球生产线、医药中间体等各项目建设及投产的既定目标,请问公司各产品 2018 年产能和产值分别达到多少?答: 具体请参考公司 2018 年度报告。

10、刚刚发面的《超高清视频产业发展行动计划(2019-2022 年)》,会对公司今后的业绩有影响吗?

答:公司有产品应用于屏幕显示行业,该文件发布对于显示行业发展有促进作用。

11、公司的主要客户有哪些?

答:公司的主要客户涵盖了国内光纤光缆制造厂、液晶屏幕生产厂、半导体封装测试厂等。

12、作为外销型企业,公司 2019 年有无转型计划?开拓国内市场?

答: 公司目前产品销售主要为内销。

13、公司对 oled 材料中间体研发进展如何? 是否有考虑过直接 并购一家公司, 先机进入市场?

答:公司目前 OLED 材料尚处于研发阶段,公司有参股一家 OLED 材料韩国企业 Lapto。

14、公司光纤光缆材料是否应用在高温超导光缆上?

答: 暂无

15、公司募集资金的使用情况如何?具体什么时候可以产生效益?

答:具体请参考 2018 年年度报告及募集资金年度存放与使用情况鉴证报告。

16、公司对大瑞科技和长兴昆电的投资进展的如何?

答:公司已于2017年完成对大瑞科技及长兴昆电的相应投资。

17、50 万吨光电材料预计什么时候建成?

答:公司并无50万吨光电材料项目。

18、公司大股东转让股份给装备基金,出于什么考虑?

答:装备基金主要聚焦集成电路设备和材料领域,拟借助装备基金的资源优势,加快公司在半导体材料领域的拓展,夯实公司的行业地位和行业影响力。

19、苏总,2018公司混晶产能达到多少?年报中未提

答: 2018年公司混晶产能为100吨/年。

20、50t/a 高性能光电新材料什么时候建成?

答:公司预计于2019年6月份正式投产。

21、公司年报 18 年业绩出现大幅提升,请谈谈业绩增长的原因来自哪些项目?

答:公司 2018 年业绩大幅提升主要系和成显示、大瑞科技及长兴昆电实现全年度并表所致。

22、目前公司面对最大的挑战是什么?

答:公司面对最大的挑战是在现有已初步构建形成的材料平台 企业的基础上,如何逐步实现未来业绩增长的可持续性。

23、公司的光刻胶主要应用于哪些方面,量产后对公司的业绩有多大提升?

答:公司光刻胶目标主要应用于 TFT-LCD 行业,量产后将会对公司业绩的提升需要视市场情况而定。

24、请问公司的销售毛利率为什么比同行业高这么多?

答: 公司产品主要系光通信、屏幕显示及半导体等行业用配套 材料,销售毛利率符合各细分市场情况。

25、公司在封装领域上的主要竞争对手有哪些?

答: 公司在封装领域上的产品主要竞争对手为国外相关电子材 料公司。

26、18年四季度净利润相比前三季度大幅下降的原因是什么? 答: 主要原因系公司主要产品下游需求的影响。

27、50t/高性能光电新材料建设项目是否已经正常生产了,预 计会对 19 年业绩有何影响?

答:公司该项目预计于2019年6月正式投产,对2019年业绩 影响需视市场销售情况而定。

28、2019 年国内 5G 基础设施建设将会加快,公司将会如何布 局?

答:公司光纤光缆涂覆材料应用于光纤制造中,5G建设将会使 用到光纤。

29、去年公司净利润同比增长 239%, 而股价却迟迟未动, 请 问这是何原因?

答:公司股票价格由股票市场决定。

附件清单(如有) 无

日期 2019年3月5日