证券简称: 东旭光电 东旭B

东旭光电科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号: 2015001

		,,, ,
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
参与单位名称及人员姓名	东兴证券 张济	
时间	2015年5月29日上午9点	
地点	公司会议室	
上市公司接待人员姓名	董秘: 龚昕	
投资者关系活动主要内容介绍	1、请简单介绍一下今年初公司 80 亿定增项目的情况? 答:公司拟向包括控股股东东旭集团在内的不超过 10 名特定投资者非公开发行股份募集不超过 80 亿元资金。发行底价为 6.84元/股,发行股份数量将不超 11.7 亿股。募集资金将投资四大项目:公司拟使用 30 亿元投向第 5 代 TFT-LCD 用彩色滤光片(CF)生产线项目;使用 17.4 亿元收购旭飞光电100%股权;投资 19.7 亿元收购旭新光电 100%股权;其余 12.9 亿元补充流动资金。 2、请介绍一下公司计划建设的 10 条六代线的完成情况? 答:截止到 2015 年一季度上市公司下属的芜湖东旭光电科技有限公司正式量产有 3 条玻璃基板生产线,另外 4 线和 5 线已经点火并进入最后阶段,在不久转固并实现量产,6 线预计在 6 月底点火,其余产线按照预期进度有条不紊建设中。3、近期,玻璃基板方面是否有新客户拓展?	
	答: 上市公司液晶玻璃	基板的业务部门积极拓展市场,

我公司的玻璃基板产品得到对方的认可和肯定,未来销售前 景良好。同时,由于玻璃基板的客户供货需要有一个认证期, 目前还陆续有客户正在认证期过程中。

4、公司子公司和托管公司包括旭飞光电、旭虹光电、旭新光 电、东旭(营口)光电各自有多少条产线?

答:具体情况为旭飞 4 条线已经量产且产量稳定;旭新 计划 3 条玻璃基板生产线,其中 1 条已经达到量产水平且产量稳定,剩余 2 条预计在今年实现量产;东旭(营口)公司 计划 1 条玻璃基板生产线,目前还在建设过程中。

5、公司8.5代线规划情况?

答:经过多年在基板领域的深耕,东旭光电已经具备发展高世代线的先天优势。高世代线是我们下一步玻璃基板产线升级的重点所在,出于掌握技术研发、生产等一系列主动权的考量,东旭正在积极进行相关技术研究。由于 8.5 代线的投资金额较高,公司目前正在从 8.5 代线的选址、产能及资金筹措等因素综合考虑。

6、旭新光电和东旭(营口)光电注入的时间规划?

答:根据上市公司安排,2015年通过非公开发行的方式募集资金收购旭新100%的股权,目前方案以得到证监会的受理通知,正在审核过程中。根据此前大股东做出的承诺,东旭(营口)将于2017年前注入上市公司。

7、公司成套装备业务是哪些?未来发展规划是什么?

答:目前上市公司下属的装备制造体系主要从事生产 5、6 代线玻璃基板设备制造业务。未来随着 5、6 代玻璃基板生产线业务的逐步完成,在拥有强大研发团队、过硬制造技术和丰富业务经验基础上,我们的装备制造体系将转向面板配套设备、高端智能装备及平板显示制造核心设备。

8、公司彩色滤光片生产线建设情况如何?

答: 2015年公司公告定向增发80亿,其中30亿元用于

	在昆山建设 TFT-LCD 用彩色滤光片 (CF) 生产线项目,目前	
	项目尚处于筹建期间。	
	9、公司蓝宝石晶锭可以达到多少公斤?	
	答: 江苏吉星新材料有限公司在蓝宝石长晶领域以利用	
	热交换法生产大尺寸蓝宝石晶体见长,目前所生产的蓝宝石	
	晶锭主要有 110KG 和 165KG 两种规格。2015 年 4 月,江苏吉	
	星宣布产出 170kg 高良率蓝宝石晶体,该产品直径 430mm、重	
	170kg,平均可以加工出2英寸LED级晶棒长度达7800mm,最	
	高可达 8600mm,该产品为目前国内乃至亚洲尺寸最大、良率	
	最高的蓝宝石晶体。	
附件清单(如有)	无	
日期	2015年5月29日	
董秘审批意见		