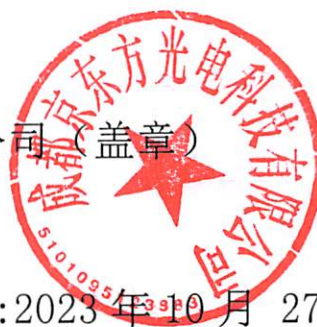


附件 3

江苏省固体(危险) 废物跨 省(市)转移实施方案

申请单位：成都京东方光电科技有限公司（盖章）



填报日期：2023年10月27日

申请者声明

我代表申请单位郑重承诺：本实施方案所填资料是完整的和真实的。转移的危险废物名称、类别、代码、数量与实际相符。危险废物接受单位具备相应的处置利用能力和污染防治措施。委托有资质单位进行运输并按照制定的运输路线运输，保证转移的废物均到达接收单位进行安全处置处理，对转移过程中可能产生的环境风险提出合理的控制措施，实行跨省(市)转移网上报告，承担转移全过程监控责任。

法人代表签字



2023年10月27日



第一部分:拟转移废物基本情况

废物产生企业概况《企业投产时间、主要经营范围及规模》

投产时间:2009年7月

许可项目:研发、设计、生产、销售新型显示器件及组件、其他电子元件,以及相关的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务、培训咨询;物业管理(凭相关资质许可证方可经营);货物进出口,技术进出口。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)。

产品及产废情况

产品名称:液晶显示面板

产品情况:基于第4.5代薄膜晶体管液晶显示器件(TFT-LCD)生产线,产品定位于14英寸以下笔记本电脑、移动终端、车载显示、便携式DVD、GPS、工业仪表、游戏机等中小尺寸产品用显示面板。

主要成分化学名:背光模块组、TFT玻璃基板、彩色滤光片、间隔层Spacer等

年产量:480000片/年

产生危险废物情况

废物名称:废电路板

年产生量:5吨



表 2 与申请转移废物相关的生产工艺

废物名称	主要成份	相应比例	危害特性	形态
废电路板	铅、镉、铜等重金属	48%	毒性	固态

第二部分:废物包装、运输情况

表 1 废物包装情况

序号	废物名称	包装物(容器名称)	材质	容积	是否有危废标签
1	废电路板	木箱	木材	1M ³	有标签

标 2 废物运输情况

运输是否符合交管部门运输相关规定《文字描述》

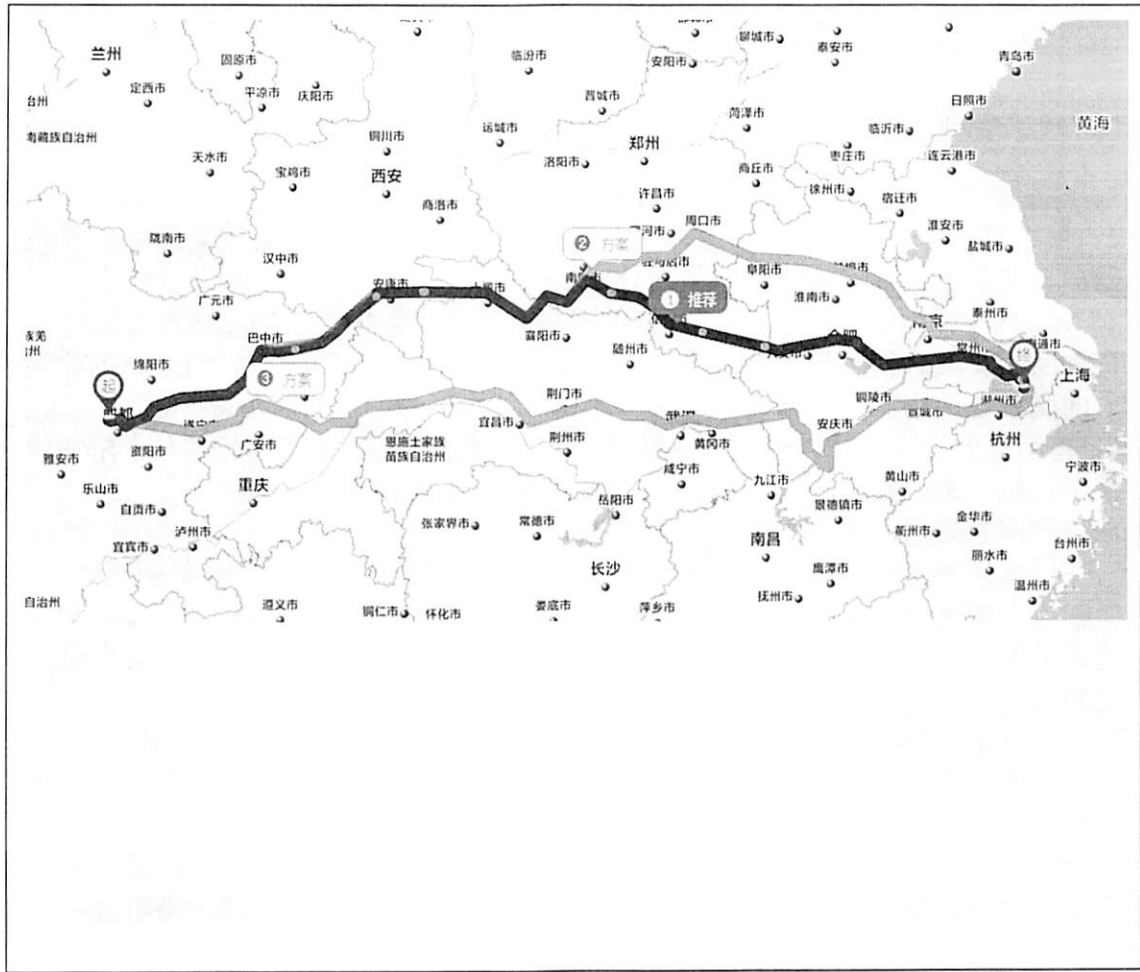
符合交通部门的规定

运输方式:

道路 铁路 水路

运输路线文字描述:(写明途经省、市、县(区),附路线图):

途经省份及城市《按途经顺序列出,明确至地级城市》;成都京东方光电科技有限公司-成都市-巴中市-安康市-南阳市-信阳市-合肥市-马鞍山市-苏州市-苏州新旗再生资源回收有限公司



电科技有限公司

表 3 转移的污防治、安防护和应急措施

具体应急措施如下：

- 1、危险固废必须严格办理《危险废物转移联单》；
- 2、使用汽车运输时准备从移出单位出发前，在汽车上需准备备用编织袋、灭火器放置在车上，各事故的应急救援处理用；
- 3、运输车辆司机的联系电话、单位的联系电话在运输前要告知苏州市新旗再生资源回收有限公司和重庆京东方光电科技有限公司的联系人，同时两公司的联系人的联系电话也需要告知运输单位和司机；
- 4、起运前公司要及时告之环保部门，建立好运输记录；汽车运输单位、车辆牌号、司机、装载数量；同时告知运输司机所拉固体废物的物理化学性质和应急处理方法；
- 5、在运输途中运输车辆按照汽车行驶安全规定严格执行，不准超速，平衡运输；6、运输途中如果安全交通事故或其他危及环境危害的事故，运输司机必须及时与当地环保部门联系，取得当地环保部门的支持；同时也可以拨打 110，取得当地公安局或交警队的支持；
- 7、在发生事故的时候，司机除及时组织当地人员施救，对现场进行妥善处理，力争把事故造成环境污染等影响控制在最小范围内外，马上两公司的联系人取得联系；
- 8、两公司的联系人得到通知后，双方单位马上告知各自的环保部门，采取公共突发事件应急救援预案；两公司尽最大组织施救，确保不发生环境污染事故。

第三部分 废物处理处置情况

表 1 接受单位基本情况

单位名称: 苏州市新旗再生资源回收有限公司

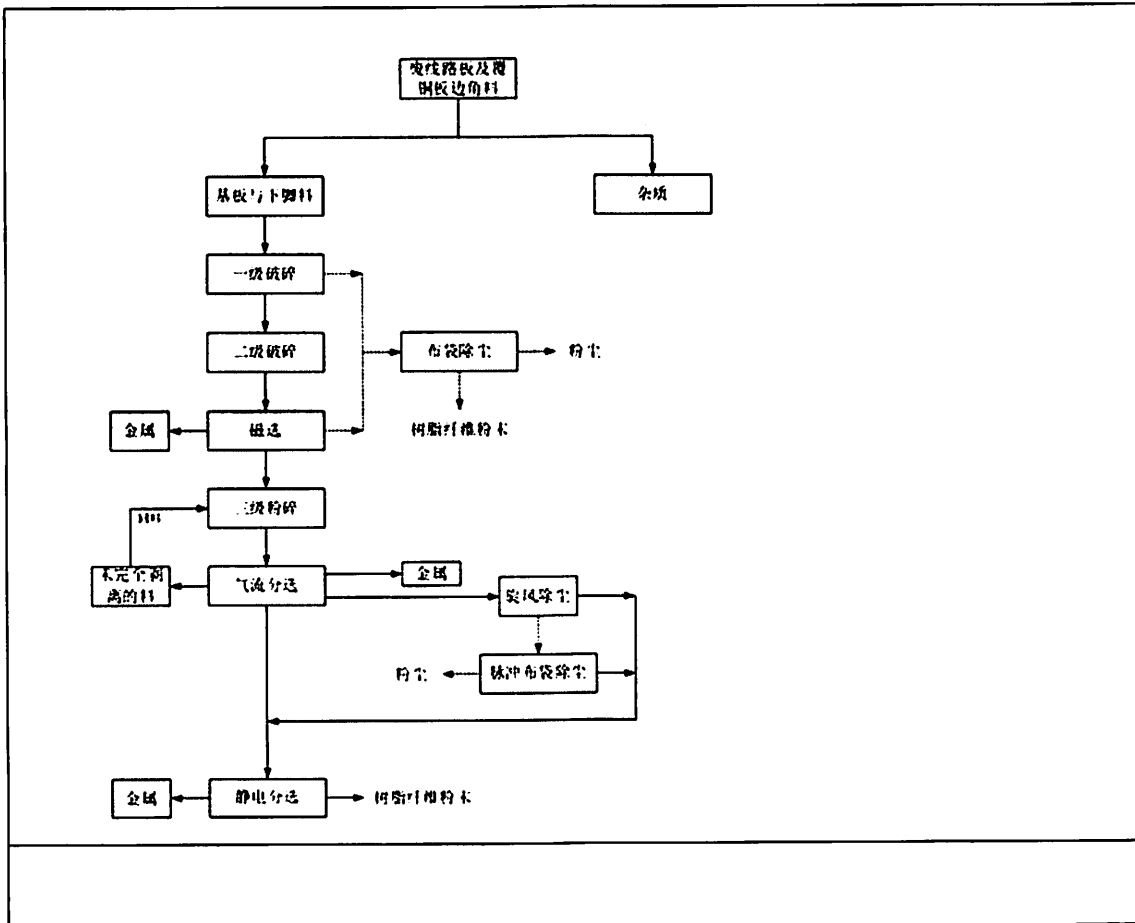
危废经营许可证编号: JSSZ050600D062-4

许可证有效期: 2021 年 7 月 21 日至 2025 年 1 月 16 日

经营核准内容《废物名称、类别、数量》:

核准经营处置利用 HW49 其他废物 (仅 900-045-49 不含元器件的废弃电路板) 3000 吨/年#

2 与收物相关的处置情况



第四部分上年度固体(危险) 废物跨省转移情况

出厂日期	转移批次	联单编号	废物名称	类别/代码	转移量(吨)	运输单位	车号	接收单位	接收日期
无									
合计									

注:每种废物请填写合计量
首次申请不需填写