

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：苏州永腾电子制品有限公司(公章)



填报日期：2017年1月1日

江苏省环境保护厅制

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：

2016年12月9日



表 2 与申请转移废物相关的生产工艺
文字描述及工艺流程图

表面處理生產線工藝流程圖

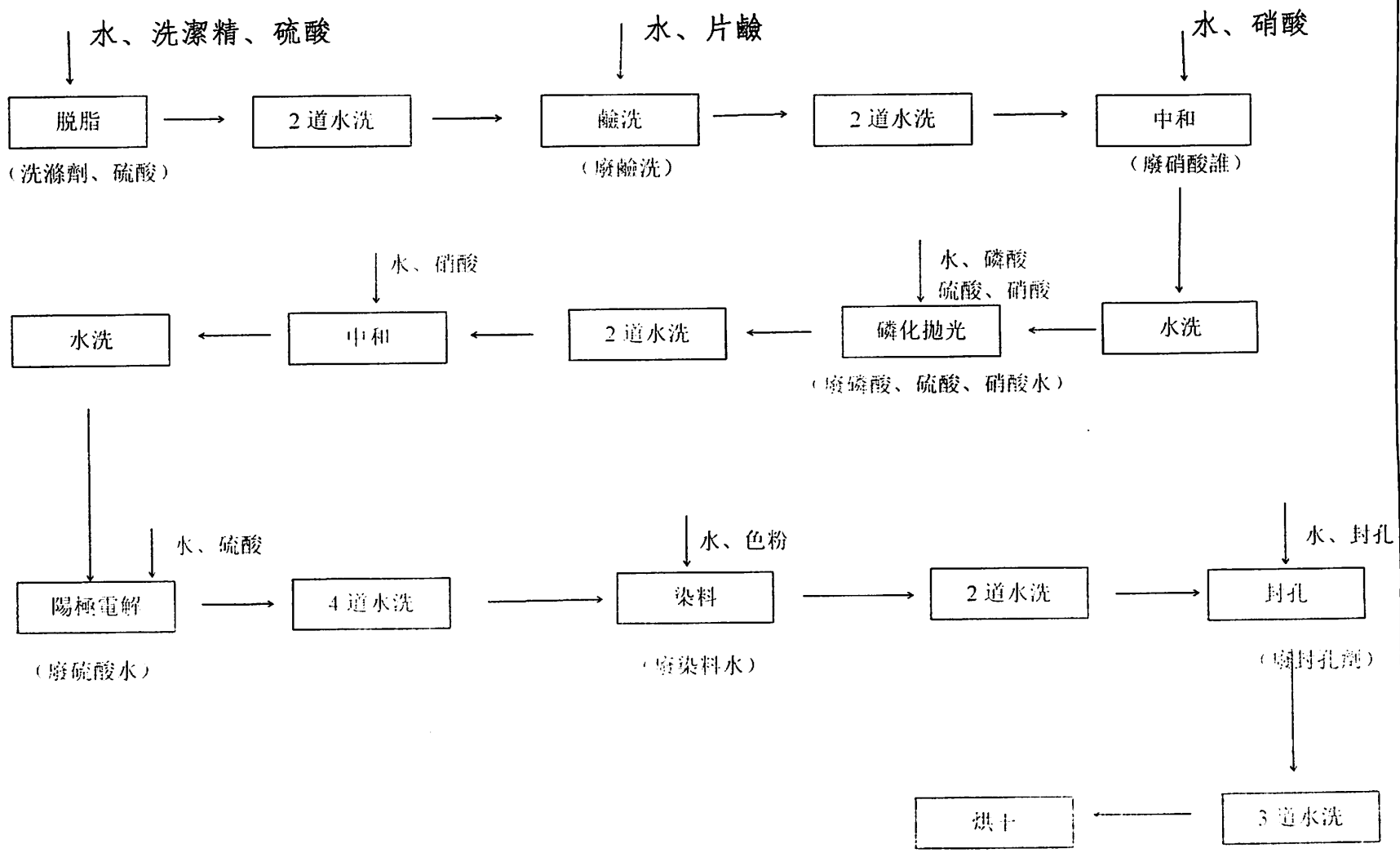


表3 废物组分、特性（详见附件）

废物名称	主要组分	相应比例 (%)	危害特性	形态
表面处理污泥	铜	0.11	腐蚀性 <input checked="" type="checkbox"/>	固态 <input checked="" type="checkbox"/>
			毒性 <input checked="" type="checkbox"/>	半固态 <input type="checkbox"/>
			易燃性 <input type="checkbox"/>	粉末态 <input type="checkbox"/>
			反应性 <input type="checkbox"/>	颗粒态 <input type="checkbox"/>
			感染性 <input type="checkbox"/>	液态 <input type="checkbox"/>
			腐蚀性 <input type="checkbox"/>	固态 <input type="checkbox"/>
			毒性 <input type="checkbox"/>	半固态 <input type="checkbox"/>
			易燃性 <input type="checkbox"/>	粉末态 <input type="checkbox"/>
			反应性 <input type="checkbox"/>	颗粒态 <input type="checkbox"/>
			感染性 <input type="checkbox"/>	液态 <input type="checkbox"/>
			腐蚀性 <input type="checkbox"/>	固态 <input type="checkbox"/>
			毒性 <input type="checkbox"/>	半固态 <input type="checkbox"/>
			易燃性 <input type="checkbox"/>	粉末态 <input type="checkbox"/>
			反应性 <input type="checkbox"/>	颗粒态 <input type="checkbox"/>
			感染性 <input type="checkbox"/>	液态 <input type="checkbox"/>

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	表面处理污泥	吨袋	聚丙烯	1吨	是

表 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）

危险货物运输（2类1项），危险货物运输（第3类），危险货物运输（第6类1项），
危险货物运输（第8类），危险货物运输（危险废物）

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）

兹有江西衡隆能源有限公司受宣城市富旺金属材料有限公司委托，运输苏州永腾电子制品有限公司的固体危废，由本公司专业车辆承运。运输路线为江苏省、浙江省、目的地安徽省宣城市富旺金属材料有限公司。车辆由专业驾驶员并配有专业的押运员负责押运。拟定路线图如下，苏州—湖州—宣城。

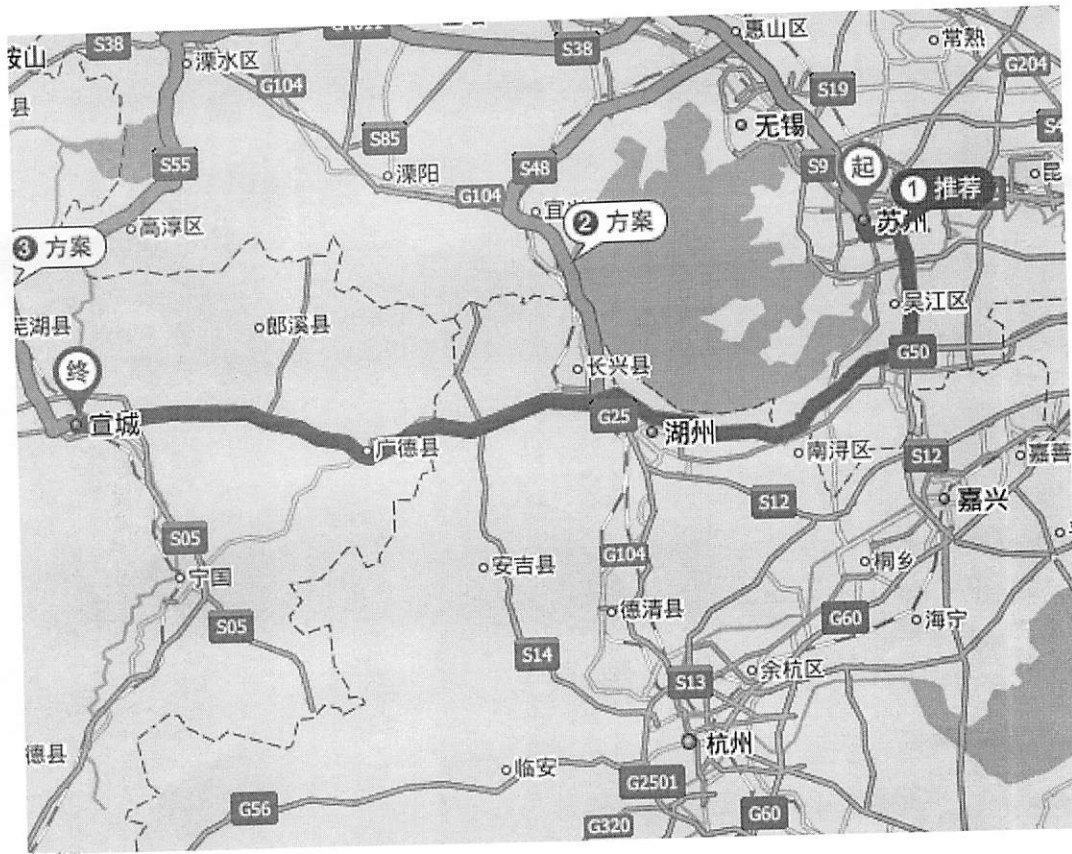


表3 转移的污染防治、安全防护和应急措施

1.运输过程中的污染防治措施以及按照要求配备的相应污染防治设备

危险废物在运输过程中，驾驶员、押运员需了解危险废物的物理化学性质和应急处理方法。全程录像监控，随车配备 麻袋、三角木、撬棍、桶、钢丝绳、危险品标志牌。警示标志牌等。驾押人员保持手机畅通。

2.运输过程中的安全防护措施以及按照要求配备的相应安全防护设备

危险废物运输过程中，车辆按规定路线行驶，保持车辆平稳，不超载、不超速。定时检查货物包装及车辆状况。车辆配备 千斤顶，钢绳、三角警示牌、手电筒、灭火器、防静电条等安全防护设备。

3.运输过程中的应急预案以及按照要求配备的相应应急设备

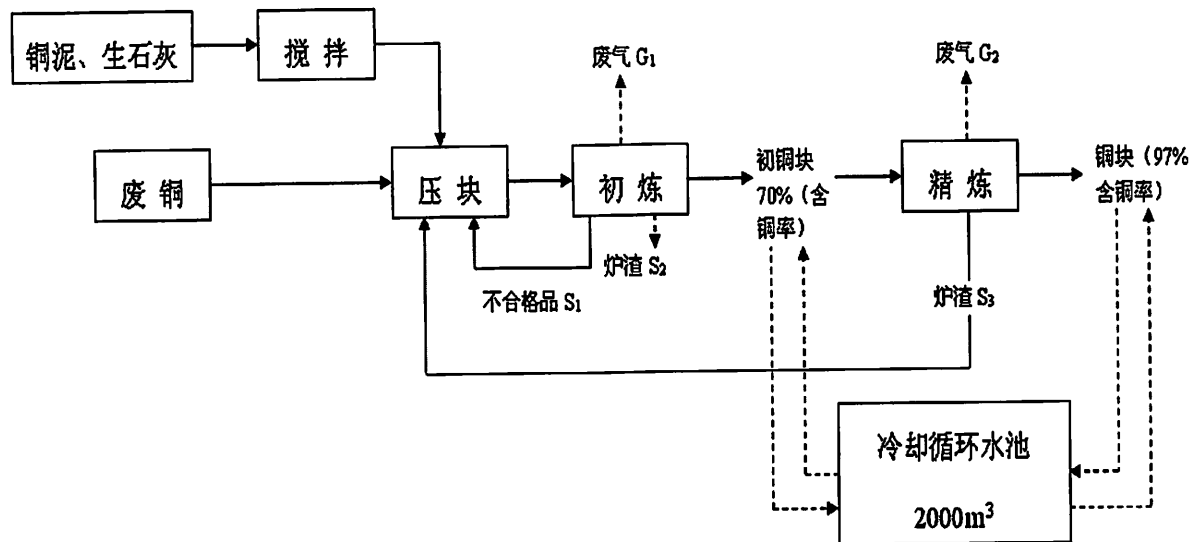
危险废物在运输过程中发生交通事故或泄露事故。立即启动公司制定的安全事故应急预案，严格按照预案执行。驾押人员及时通知当地交警 122、消防 119、环保部门要求协助。并通知公司领导按照公司制定的安全事故应急预案进行应急救援。随车携带安全事故应急预案手册，驾押人员保持手机通畅。

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：宣城市富旺金属材料有限公司	
危废经营许可证编号：341802002	有效期：2016年9月20日至2017年9月19日
经营核准内容（废物名称、类别、数量）： 表面处理废物（HW17：336-052-17、336-058-17、336-062-17）；含铜废物（HW22：304-001-22、321-101-22、321-102-22、397-004-22、397-005-22、397-051-22）；有色金属冶炼废物（HW48：091-001-48、321-002-48、321-003-48、321-027-48、321-028-48）	
经营规模（吨/年）：166800吨/年	

表 2 与接收废物相关的处理处置情况

文字描述及工艺流程图



生产过程：主要是利用含铜危废进行初步提炼得到黑铜，然后再将黑铜加入部分废杂铜进行火法精炼得次粗铜(含铜率约 97.5%)。生产工艺设备采用粗炼炉粗炼+精炼炉精炼。最终产品次粗铜销往铜陵进一步精炼生产阳极铜。