



危险废物管理计划

单位名称（盖章）：厦门安达兴电气集团有限公司

制 定 日 期：2022 年 1 月 4 日

计 划 期 限：2022年01月01日至2022年12月31日

表 1 基本信息

单位名称	厦门安达兴电气集团有限公司					
单位注册地址	福建省厦门市同安工业集中区思明园 58 号	邮编	361100			
生产设施地址	福建省厦门市同安工业集中区思明园 58 号					
法定代表人	吴锦松	行业类别与代码	制造业, 其他制造业, 其他未列明制造业, 其他未列明制造业 C4190			
总投资	3700.0 万元	总产值	4800.0 万元			
占地面积	0.3839 万平方米	职工人数	140 位			
环保部门负责人	黄建国	联系人	黄建国			
联系电话	13696961733	传真电话	0592-3170008			
电子信箱	ade@cnade.net					
单位网址	http://www.cnade.net					
管理部门及人员	管理部门	部门负责人	废物管理负责人	废物污染防治设施技术负责人及文化程度		
	行政部	黄建国	黄建国	黄建国	大专	监督和审核
规章制度	管理制度	岗位责任制度	安全操作规程	管理台账	培训制度	意外事故防范措施和应急预案
	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>

管理组织图

危险废物管理组织构架

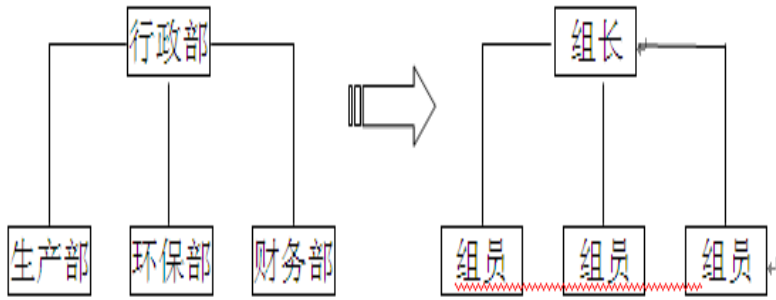
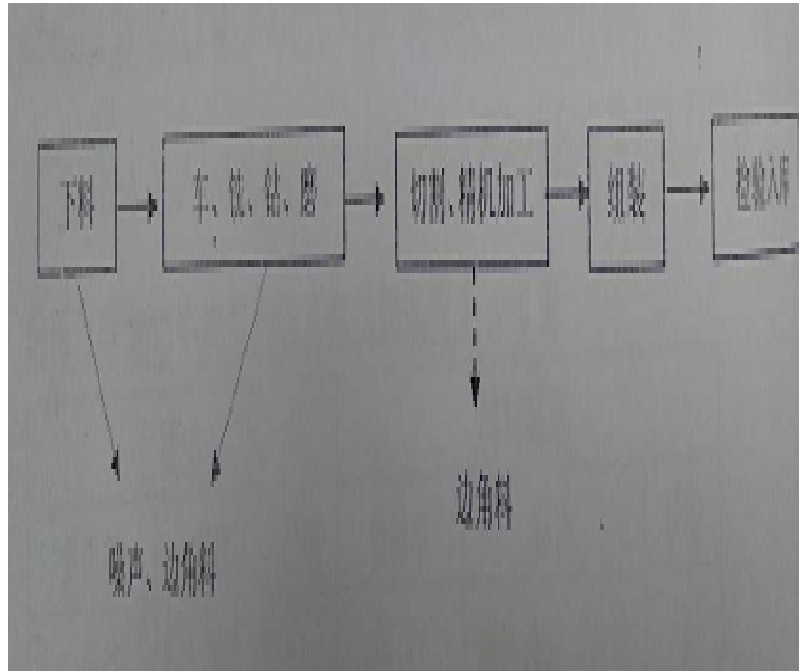


表 2 产品生产情况

原辅材料及消耗量	序号	原辅材料名称	上年度消耗量 (吨/年)	序号	原辅材料名称	本年度计划消耗量 (吨/年)
	1	线路板、电子元器件	1000 件	1	线路板、电子元器件	1000 件
生产设备数量	序号	设备名称	上年度数量 (台)	序号	设备名称	本年度数量 (台)
	1	/	/	1	/	/
	2	/	/	2	/	/
产品及产量	序号	产品名称	上年度产量 (吨/年)	序号	产品名称	本年度计划产量 (吨/年)
	1	短路接地故障指示器及带电显示器	2000 件	1	短路接地故障指示器及带电显示器	2000 件

生产工艺流程图及工艺说明



我司主要经营范围为：电子、电气设备及元器件的制造、销售及技术咨询服务；计算机软件开发、通讯设备销售；经营本企业自产产品的出口业务和本企业所需的机械设备、零配件、原辅材料在进口业务。

生产工艺流程图：原材——贴合——手工焊接（产生废气、锡渣）——组装（边角料）——检验

我司危废分别是由清晰线路板等产生的 HW42 废有机溶剂、设备维修产生的 HW08 废矿物油等。

表 3 危险废物产生概况（可另增页）

序号	废物名称	废物代码	废物类别	有害物质名称	物理性状	危险特性	本年度计划产生量 (吨)	上年度实际产生量 (吨)	来源及生产工序
1	废空桶	900-041-49	HW49 其他废物	甲醛、苯	固态	毒性	0.19 吨	0.043 吨	原料包装物
2	废包装物	900-041-49	HW49 其他废物	苯	固态	毒性	0.2 吨	0 吨	原料包装物
3	废有机溶剂	900-404-06	HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物	苯、乙醇	液态	易燃性,反应性,毒性	0.3 吨	0.0807 吨	产品清洗
4	废涂料	900-253-12	HW12 染料、涂料废物	甲醛、苯	半固体	易燃性,毒性	0.2 吨	0 吨	失效原料
5	废矿物油	900-249-08	HW08 废矿物油与含矿物油废物	废矿物油	液态	易燃性	100 千克	19.0441 千克	设备维修
						合计	0.99 吨	0.1427 吨	——

表 4 危险废物减量化计划和措施

减少危险废物产生量的计划	序号	危险废物名称	本年度计划产生量 (吨)	备注
	1	废空桶	0.19 吨	
	2	废包装物	0.2 吨	
	3	废有机溶剂	0.3 吨	
	4	废涂料	0.2 吨	
	5	废矿物油	100 千克	
	合计		0.99 吨	——
减少危险废物危害性的计划	建立规范的危险废物贮存场所，分类贮存危险废物，落实“三防”要求，设置危险废物警示标识及识别标签。			

减少危险废物产生量和危害性的措施	<p>可以包括以下几个方面：改进设计、采用先进的工艺技术和设备、使用清洁的能源和原料、改善管理、危险废物综合利用、提高污染防治水平等。</p> <p>改进设计：改进设计</p> <p>采用先进工艺：采用先进的工艺技术和设备</p> <p>使用清洁能源：使用清洁的能源和原料</p> <p>改善管理：改善管理</p> <p>废物综合利用：危险废物综合利用</p> <p>提供污染防治水平：提高污染防治水平</p> <p>其他：建立规范的危险废物贮存场所，分类贮存危险废物，落实”三防“要求，设置危险废物警示标识及识别标签。</p>
------------------	--

表 5 危险废物转移情况

贮存措施	1、 贮存场所是否符合《危险废物贮存污染控制标准》有关要求：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>						
	2、 是否按危险废物特性分类收集、贮存：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>						
	3、 是否混合贮存未经安全性处置且性质不相容的危险废物：是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>						
	4、 是否将危险废物混入非危险废物中贮存：是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>						
	5、 是否通过建设项目环境影响评价审批及竣工环境保护验收： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>						
	危险废物贮存设施现状						
	设施名称		数量	类型	面积	贮存能力	
	池		1	贮存池	6 平方	1000 千克	
	贮存危险废物情况						
	名称		类别	拟贮存量 (吨)	上年度贮 存量(吨)	截至上年度年底 累计贮存(吨)	贮存原因
废矿物油		900-249-08	0	0	0		
废有机溶剂		900-404-06	0	0	0		
贮存过程中采取的污染防治和事故预防措施							
分类贮存， 盖子遮住							
运输	1、 运输过程中是否遵守危险货物运输管理的规定：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>						
2、 是否按危险废物特性分类运输： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>							
3、 是否委托运输： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>							
4、 单位名称：厦门东江环保科技有限公司（运输），福建绿洲固体废物处置有限公司（运输） 运输资质： 350201002168, 91350700591740421Y-1							

	<p>运输过程中采取的污染防治措施（如自行运输危险废物的，还应包括工具种类、载重量、使用年限等）</p> <p>委托有资质的运输公司运输</p>
<p>转移计划</p>	<p>包括拟转移危险废物种类、数量，拟接收危险废物的单位等</p> <p>分类贮存 委托福建绿洲固体废物处置公司转移处置</p>

表 6 危险废物自行利用/处置措施（可另增页）

设施名称	无	设施类别 (利用处置方式)		
设施地址		总投资（万元）		
设计能力	吨/年	设计使用年限	年	
投入运行时间	年	运行费用	万元	
主要设备及数量				
危险废物利用处置效果				
是否定期监测污染物排放情况		污染物排放达标情况		
危险废物自行利用处置情况	序号	自行利用处置废物名称	本年度计划利用处置量（吨）	上年度实际利用处置量（吨）
	合计：			
危险废物自行利用处置工艺流程图及工艺说明				

二次环境污染控制和事故预防措施	
-----------------	--

表 7 危险废物委托利用/处置措施（可另增页）

序号	危险废物委托利用处置单位名称	许可证编号	危险废物的名称	利用处置方式	本年度计划委托利用处置量（吨）	上年度实际委托利用处置量（吨）
1	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	废包装物	D10	0.2 吨	0 吨
2	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	废空桶	D10	0.19 吨	0.043 吨
3	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	废矿物油	D10	100 千克	19.0441 千克
4	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	废涂料	D10	0.2 吨	0 吨
5	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	废有机溶剂	D10	0.3 吨	0.0807 吨
合计：					0.99 吨	0.1427 吨

表 8 环境监测情况

危险废物利用/处置设施运行过程相关参数的监测	利用处置设施运行参数监测情况 无
	污染物监测指标及频次 按排污许可证监测
	自行监测情况 按排污许可证监测
	委托监测情况 委托厦门环产环境监测公司监测

表 9 上年度管理计划回顾

<p>检查、监测和公开</p>	<p>上年度各级环保部门检查、环境监测、信息公开情况（包括检查时间、存在的问题、下一步措施；环境监测达标情况和原因分析；信息公开内容）</p> <p>贮存设施位于公司西北角，设有围堰等措施，做到三防要求</p>
<p>危险废物比较分析</p>	<p>上年度实际产生的危险废物数量、种类、转移、利用处置情况，并与上年度管理计划对比分析</p> <p>清洗手套与清洗物料（新）/900-041-49、废酒精（新）/900-404-06、废汽机油（新）/900-249-08，共计 0.2581 吨</p>
<p>管理制度执行情况</p>	<p>危险废物经营许可证制度</p> <p>是否将危险废物委托给有资质的单位收集、贮存、利用、处置：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>是否与有资质单位签订危险废物利用处置合同/协议：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>是否对危险废物许可证进行审查确认：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <hr/> <p>危险废物转移审批制度</p> <p>转移危险废物是否经过环保部门批准：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <hr/> <p>危险废物转移联单制度</p> <p>是否按照规定填写危险废物转移联单：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p>

	<p>危险废物识别标志制度</p> <p>危险废物的收集、贮存、处置设施场所是否设置危险废物识别标志：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>危险废物的容器和包装物是否设置危险废物标签：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p>
	<p>危险废物建立台账登记制度</p> <p>是否按照国家规定建立危险废物台账：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p>
	<p>建设项目固废污染防治设施环境影响评价及验收制度</p> <p>危险废物收集、贮存、处置等污染防治设施是否通过环评审批：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>上述危险废物相关污染防治设施是否与主体工程同时通过环保验收：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p>

生效时间：2022-01-04 09:19:42