



危险废物管理计划

单位名称（盖章）：寿光市三洋木制品有限公司

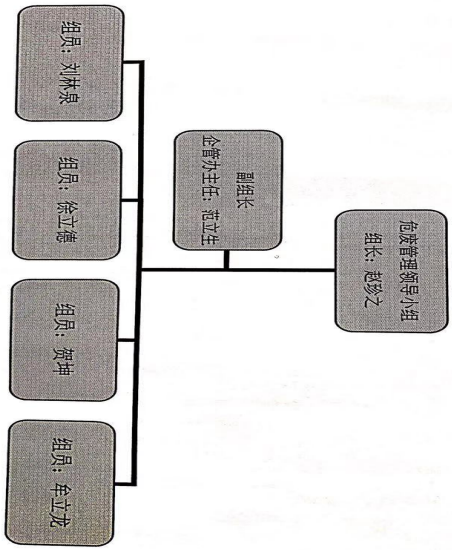
制 定 日 期：2021 年 11 月 23 日

计 划 期 限：2021 年 01 月 01 日至 2021 年 12 月 31 日

表 1 基本信息

单位名称	寿光市三洋木制品有限公司					
单位注册地址	寿光市安阳街以南特钢路以东	邮编	262700			
生产设施地址	山东省寿光市经济开发区安阳街以南特钢路以东					
法定代表人	桑君德	行业类别与代码	制造业, 家具制造业, 木质家具制造, 木质家具制造 C2110			
总投资	5000.0 万元	总产值	10000.0 万元			
占地面积	3.0 万平方米	职工人数	200 位			
环保部门负责人	范立生	联系人	李业龙			
联系电话	15966199225	传真电话	无			
电子信箱	976355345@qq.com					
单位网址	无					
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		
	企管办	范立生	李业龙			
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 ☐ 无 ●	有 ☐ 无 ●	有 ☐ 无 ●	有 ☐ 无 ●	有 ● 无 ☐	有 ☐ 无 ●

三洋木制品有限公司危废管理领导小组



管理组织图

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	木板材	375 吨	1	木板材	400 吨
	2	油漆	60 吨	2	油漆	50 吨
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	电脑截板锯	3	1	电脑截板锯	3
	2	多排多轴钻	6	2	多排多轴钻	6
	3	封边机	2	3	封边机	2
	4	抛光机	8	4	抛光机	8
	5	砂光机	8	5	砂光机	8
	6	数控机床	1	6	数控机床	1
	7	四面刨	3	7	四面刨	3

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	木制家具	400000 套	1	木制家具

生产工艺流程图及工艺说明

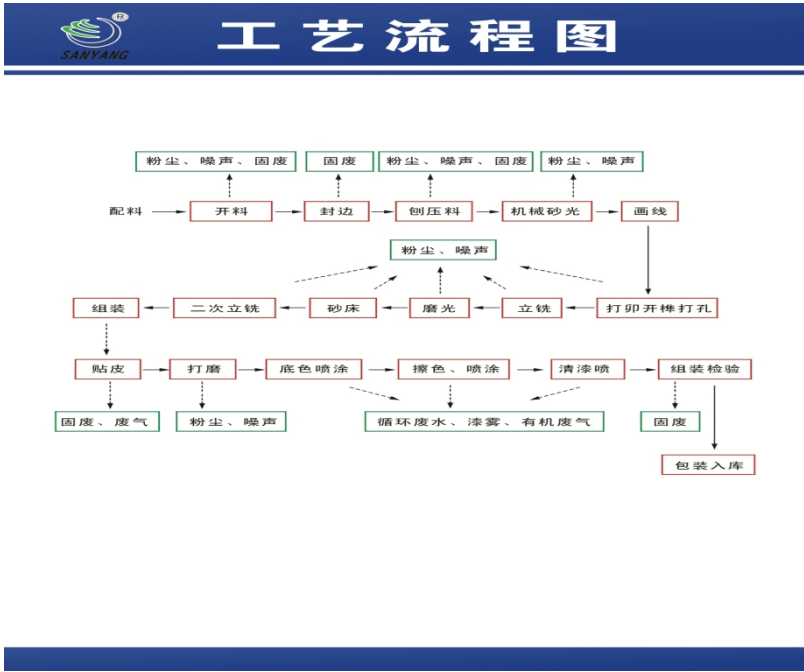


表 3 危险废物产生概况（可另增页）

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	废活性炭	900-039-49	HW49 其他废物	苯、甲苯、二甲苯	固态	毒性	10 吨	0 吨	喷涂车间 VOCS 治理产生的废活性炭
2	废油	900-249-08	HW08 废矿物油与含矿物油废物	废油	液态	易燃性,毒性	2 吨	0 吨	机加车间检修换油
3	漆渣	900-252-12	HW12 染料、涂料废物	苯、甲醛、VOC 总挥发性有机物	固态	易燃性,毒性	146 吨	157.591 吨	喷漆工序
4	废漆桶	900-041-49	HW49 其他废物	苯、甲醛、VOC 总挥发性有机物	固态	毒性,易燃性	25 吨	25.336 吨	油漆用完后剩余包装物
5	废盐酸	900-300-34	HW34 废酸	HCL	液态	腐蚀性,毒性	2.5 吨	0 吨	机加车间钢管除锈
						合计	185.5 吨	182.927 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	废活性炭	10 吨	
	2	废油	2 吨	
	3	漆渣	146 吨	
	4	废漆桶	25 吨	
	5	废盐酸	2.5 吨	
	合计		185.5 吨	——
减少危险废物危害性的计划	改进工艺设施			
	<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：更换原料</p> <p>采用先进工艺：/</p> <p>使用清洁能源：使用水性漆</p> <p>改善管理：加强管理水平</p> <p>废物综合利用：/</p> <p>提供污染防治水平：/</p> <p>其他：/</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 ☐ 否 ●				
	2、是否按危险废物特性分类收集、贮存：是 ☐ 否 ●				
	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 ● 否 ☐				
	4、是否将危险废物混入非危险废物中贮存：是 ● 否 ☐				
	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 ☐ 否 ●				
	危险废物贮存设施现状				
	设施名称	数量	类型	面积	贮存能力
	危废仓库	1	仓库	600 平方	200 吨
	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)
废活性炭	900-039-49	10 吨	0 吨	0 吨	危废库暂 存
废油	900-249-08	2 吨	0 吨	0 吨	危废库暂 存
漆渣	900-252-12	160 吨	13.277 吨	13.277 吨	转移前临 时存放
废漆桶	900-041-49	30 吨	1.523 吨	26.624 吨	转移前临 时存放
废盐酸	900-300-34	2.5 吨	0 吨	0 吨	机加车间 除锈产废
贮存过程中采取的污染防治和事故预防措施					
1、危废库安装监控。2、专人管理。3、专废专库。4、规范摆放。5、配备消防器 材。6、制定专项应急预案。					

运输措施	<p>1、运输过程中是否遵守危险货物运输管理的规定：是 ☐ 否 ●</p> <p>2、是否按危险废物特性分类运输：是 ☐ 否 ●</p> <p>3、是否委托运输：是 ☐ 否 ●</p> <p>4、单位名称：潍坊市鲲鹏危废运输有限公司, 山东中鲁轨道物流有限公司, 河南万里运输集团有限公司周口化学危险品分公司, 青岛港旭航国际物流有限责任公司, 松原市宁江区天奥运输有限公司, 黑龙江吉悦达运输有限公司, 青岛丰源世运输有限公司, 东润现代物流（天津）有限公司, 黄河三角洲滨南物流有限公司 运输资质： 91370703MA3DBKQ391, 91371625766652934F, 91411600791940786Y, 91370203MA3D9A8528, 91220702MA14347F7Y, 91231281MA1B2Q7D19, 91370211671794171A, 91371600556740004M</p> <p><i>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）</i></p> <p>1、危险废物运输车辆由公司车辆主管部门统筹调配管理。2、执行危废运输任务的车辆严格按照要求配备和使用合格的安全、消防等应急器材。3、危废运输车辆在出车前，根据运输废物的危险特性，在技术人员的指导下，领取人员防护装备和随车应急处置物品。4、危废运输车辆在行驶时应平稳驾驶，控制好车速，不得违反交通安全规则。5、危废运输车辆在运输时不得搭载无关人员，也不允许搭载其他货物。6、运输车辆在发生意外交通事故时，驾驶员必须及时与公司汇报，若发生泄漏时需迅速报告当地交通、安全、环保、消防、保险等部门。</p>
转移计划	<p><i>包括拟转移危险废物种类、数量，拟接收危险废物的单位等</i></p> <p>1、转移种类：漆渣</p> <p>2、转移数量：漆渣 140 吨</p> <p>3、接收危废单位：潍坊环海博锐再生资源有限公司</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	潍坊环海博锐再生资源有限公司	潍坊危证 12 号	废活性炭	D10	10 吨	0 吨
2	山东清博生态材料综合利用有限公司	滨州危废临 27 号	废漆桶	R4	30 吨	0 吨
3	莱芜市鑫润环保科技有限公司	济环函【2020】36 号	废漆桶	R4	0 吨	0 吨
4	济南莱芜鑫润环保科技有限公司	济南危废临 10 号	废漆桶	R4	60 吨	30.1 吨
5	山东德锦环保产业发展有限公司	潍坊危废临 3 号	废漆桶	C3	50 吨	0 吨
6	青岛海湾新材料科技有限公司	青岛危证 02 号	废盐酸	D9	2.5 吨	0 吨

7	山东清博生态材料综合利用有限公司	滨州危废临 27号	废油	D10	2吨	0吨
8	山东清博生态材料综合利用有限公司	滨州危废临 27号	漆渣	D10	20吨	0吨
9	山东清博生态材料综合利用有限公司	滨州危证06 号	漆渣	D10	70吨	0吨
10	山东清博生态材料综合利用有限公司	鲁危证131 号	漆渣	D10	0吨	61.036吨
11	潍坊环海博锐再生资源有限公司	潍坊危废临 5号	漆渣	D10	200吨	0吨
12	潍坊环海博锐再生资源有限公司	潍坊危证12 号	漆渣	D10	200吨	0吨
13	莱阳市春帆漆业有限责任公司	烟台危证003 号	漆渣	R3	100吨	108.6吨
合计:					744.5吨	199.736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 无
	自行监测情况 无
	委托监测情况 我公司与山东蔚沃检测评价技术服务有限公司签订了委托检测合同，于 2021 年 1 月 11 号进行了检测。检测项目有颗粒物、VOC、苯、甲苯、二甲苯、噪声

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>无</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>无</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 type="radio"/> 否 <input checked="" type="radio"/></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 type="radio"/> 否 <input checked="" type="radio"/></p> <p>是否对危险废物许可证进行审查确认：是 <input type="radio"/> 否 <input checked="" type="radio"/></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 type="radio"/> 否 <input checked="" type="radio"/></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 type="radio"/> 否 <input checked="" type="radio"/></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 ☐ 否 ●</p> <p>危险废物的容器和包装物是否设置危险废物标签：是 ☐ 否 ●</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 ☐ 否 ●</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 ☐ 否 ●</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 ☐ 否 ●</p>

生效时间：2021-11-23 12:56:48