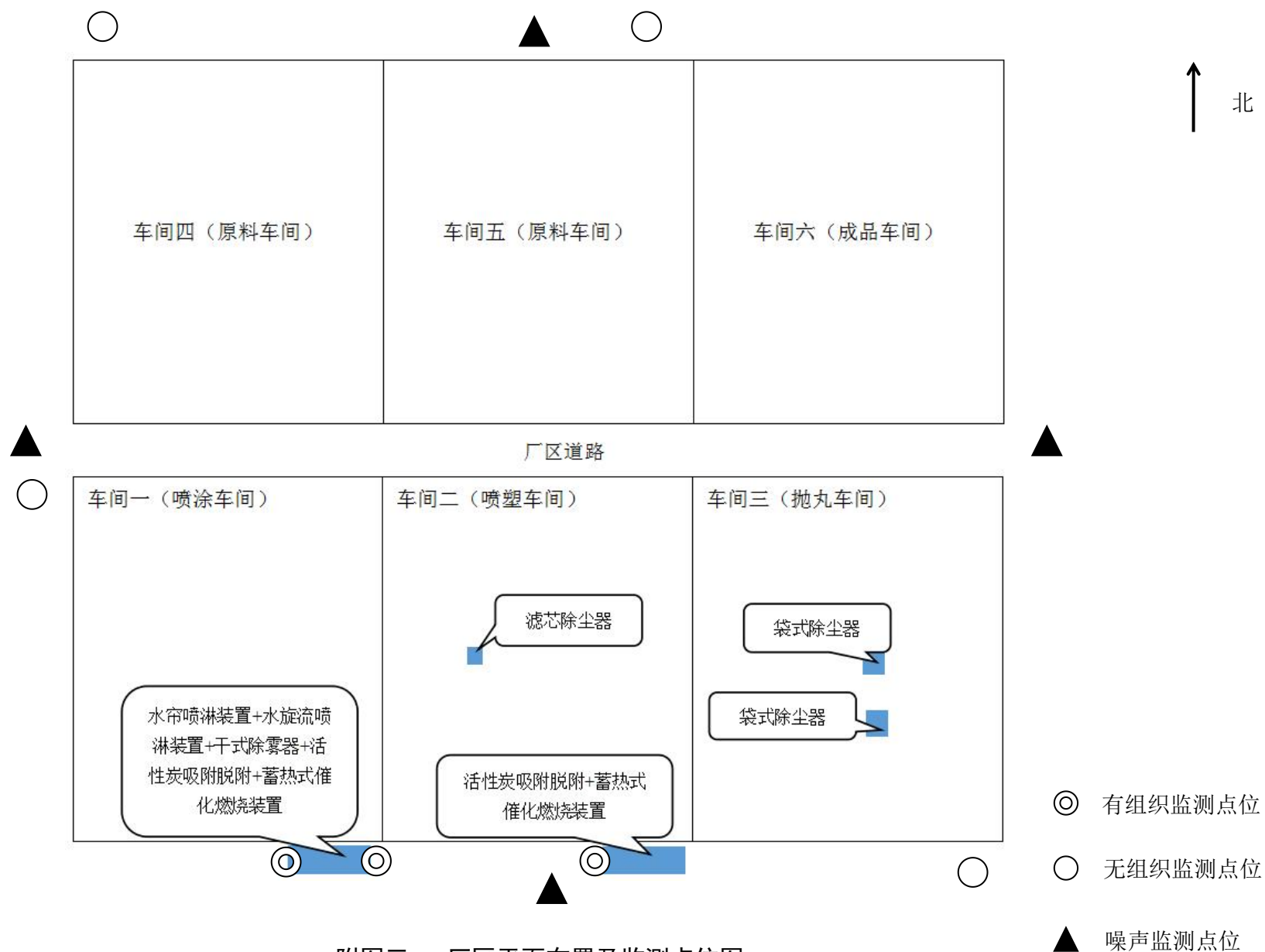




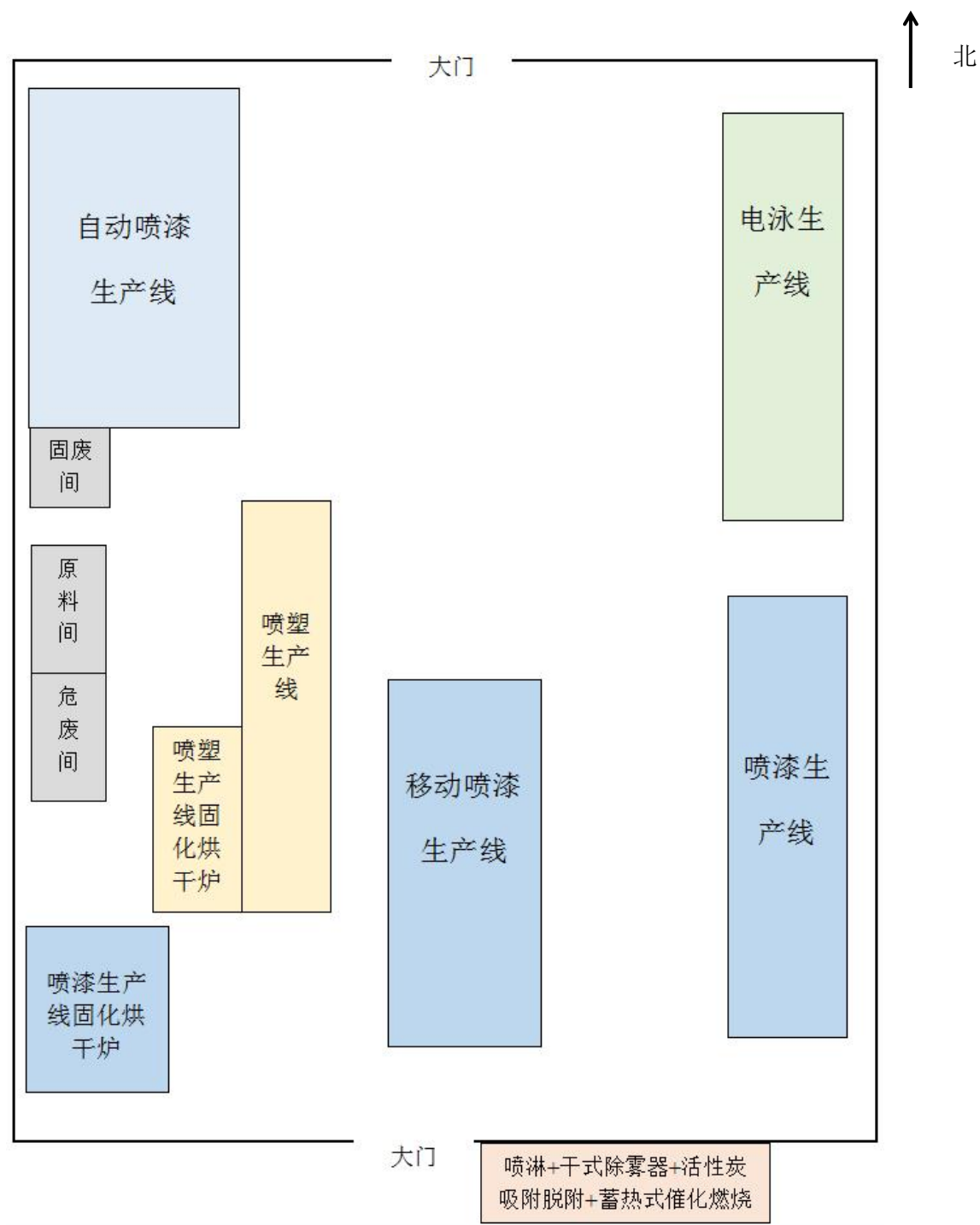
附图一 项目地理位置图



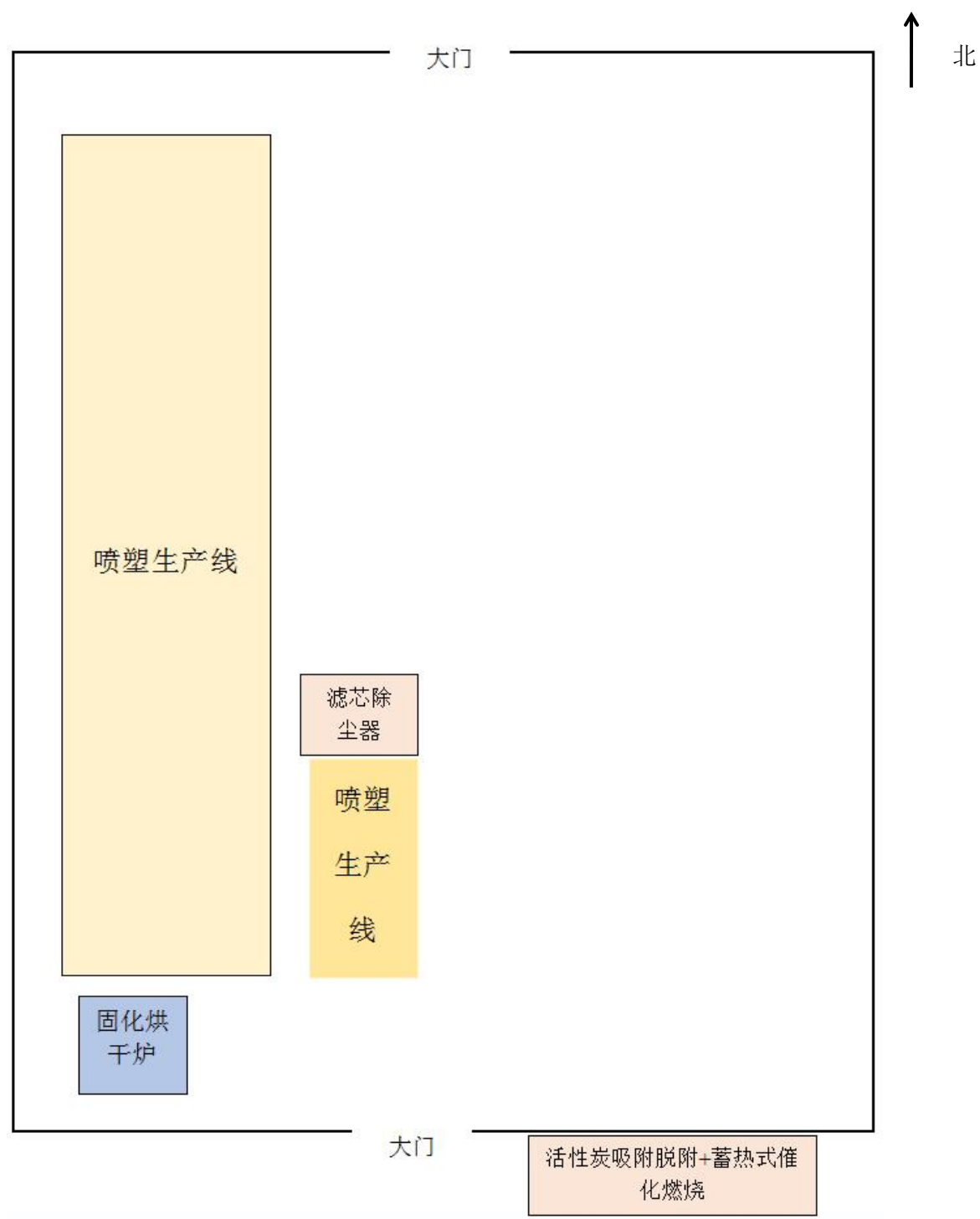
附图二 项目周边环境示意图



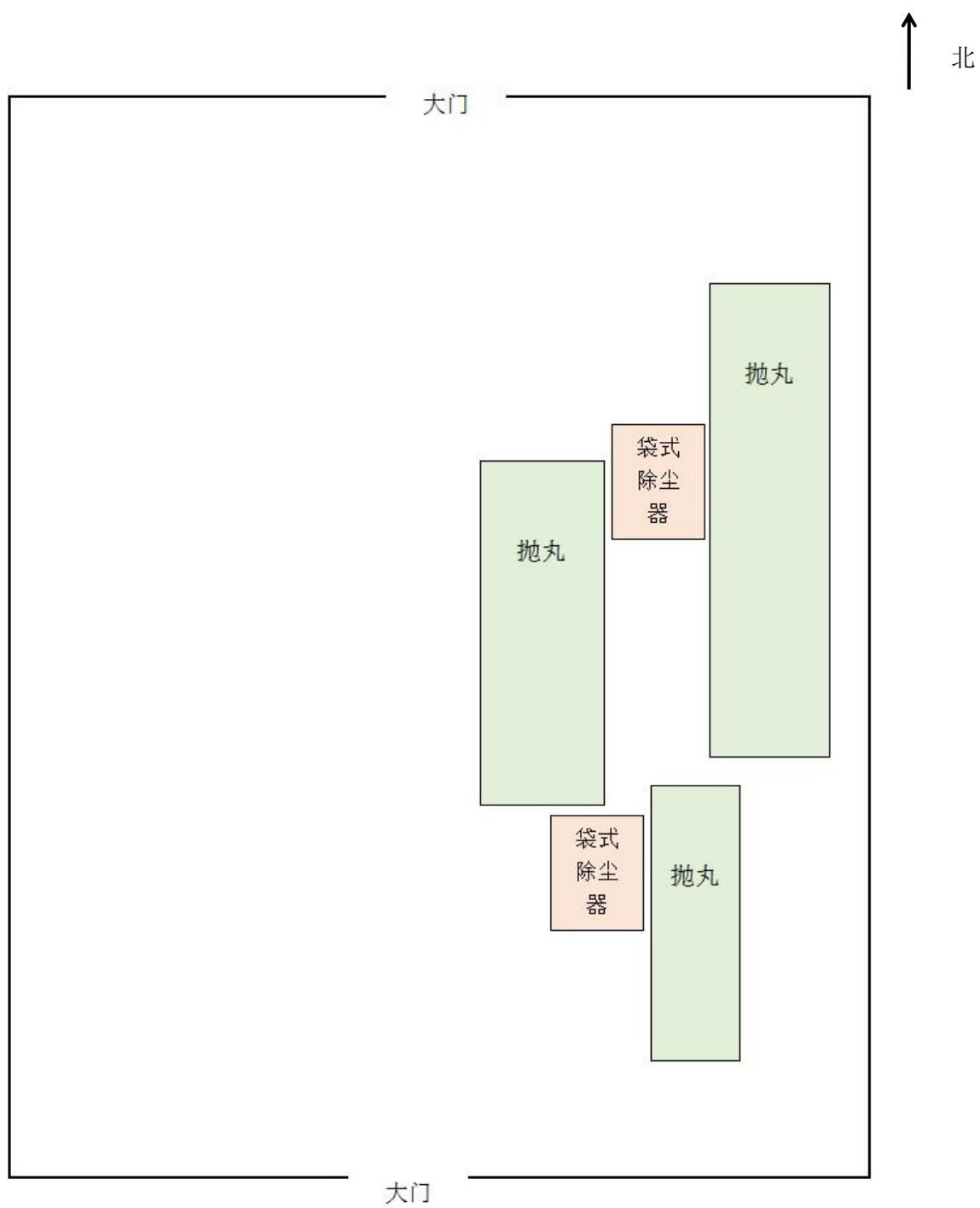
附图三 厂区平面布置及监测点位图



续附图三 车间一平面布置图



续附图三 车间二平面布置图



续附图三 车间三平面布置图

	
<p>车间一 移动式喷漆房（封闭式）</p>	<p>车间一 自动喷漆生产线（封闭式）</p>
	
<p>车间一 喷漆生产线固化烘干炉</p>	<p>车间一 喷塑生产线（封闭式）</p>
	
<p>车间一 电泳生产线</p>	<p>车间一 电泳生产线固化烘干炉</p>

附图四 项目主要设备及环保设施示意图

	
<p>车间一 危险废物暂存间</p>	<p>车间一 一般固废暂存间</p>
	
<p>车间一 水帘喷淋+水旋流喷淋+干式除雾器+活性炭吸附脱附+蓄热式催化燃烧装置</p>	<p>车间二 活性炭吸附脱附+蓄热式催化燃烧装置</p>
	
<p>有机废气监测平台</p>	<p>排气筒环保标识</p>

续附图四 项目主要设备及环保设施示意图

	
废气在线监控室	车间二 喷塑生产线
	/
车间三 抛丸机及袋式除尘器	/

续附图四 项目主要设备及环保设施示意图

生产设施正常工况信息表								
生产设施（设备）名称	运行状态		产品产量		原辅料			
	开始时间	结束时间	工件	单位	原料名称	用量（t）	原料名称	用量（t）
抛丸机 1	1 月 3 日 10:00	1 月 3 日 15:00	514	台件	/	/	/	/
	1 月 4 日 8:00	1 月 4 日 12:00	400		/	/	/	/
	1 月 7 日 9:00	1 月 7 日 13:00	60		/	/	/	/
	1 月 8 日 8:00	1 月 8 日 16:00	680		/	/	/	/
	1 月 10 日 8:00	1 月 10 日 14:50	230		/	/	/	/
	1 月 14 日 9:40	1 月 14 日 15:20	104		/	/	/	/
	1 月 17 日 10:10	1 月 17 日 17:00	380		/	/	/	/
抛丸机 2	1 月 3 日 10:00	1 月 3 日 13:00	126	台件	/	/	/	/
	1 月 4 日 8:00	1 月 4 日 12:00	235		/	/	/	/
	1 月 7 日 9:00	1 月 7 日 13:00	42		/	/	/	/
	1 月 8 日 8:00	1 月 8 日 12:00	155		/	/	/	/
	1 月 10 日 8:00	1 月 10 日 14:50	100		/	/	/	/
	1 月 14 日 9:40	1 月 14 日 15:20	56		/	/	/	/
	1 月 17 日 10:10	1 月 17 日 17:00	140		/	/	/	/
记录人：邵红洋								

生产设施正常工况信息表								
生产设施（设备）名称	运行状态		产品产量		原辅料			
	开始时间	结束时间	工件	单位	原料名称	用量（t）	原料名称	用量（t）
抛丸机 3	1 月 3 日 10:00	1 月 3 日 12:00	60	台件	/	/	/	/
	1 月 4 日 8:00	1 月 4 日 9:00	65		/	/	/	/
	1 月 7 日 9:00	1 月 7 日 13:00	43		/	/	/	/
	1 月 8 日 13:00	1 月 8 日 15:30	80		/	/	/	/
	1 月 10 日 13:00	1 月 10 日 15:50	105		/	/	/	/
	1 月 14 日 9:40	1 月 14 日 11:20	80		/	/	/	/
	1 月 17 日 10:10	1 月 17 日 13:00	35		/	/	/	/
喷漆线	1 月 3 日 10:00	1 月 3 日 18:00	300	台件	环氧富锌漆	0.053	醇酸磁漆	0.080
	1 月 7 日 8:00	1 月 7 日 15:00	45		环氧富锌漆	0.028	醇酸磁漆	0.035
	1 月 8 日 8:00	1 月 8 日 18:00	420		环氧富锌漆	0.062	醇酸磁漆	0.1
	1 月 10 日 8:00	1 月 10 日 18:00	200		环氧富锌漆	0.06	醇酸磁漆	0.08
	1 月 17 日 10:00	1 月 17 日 18:00	355		环氧富锌漆	0.04	醇酸磁漆	0.075
记录人：邵红洋								

生产设施正常工况信息表								
生产设施（设备）名称	运行状态		产品产量		原辅料			
	开始时间	结束时间	工件	单位	原料名称	用量（t）	原料名称	用量（t）
喷塑线	1 月 3 日 9:00	1 月 3 日 18:00	400	台件	塑粉	0.04	/	/
	1 月 4 日 8:00	1 月 4 日 18:00	700		塑粉	0.06	/	/
	1 月 7 日 9:00	1 月 7 日 16:00	100		塑粉	0.02	/	/
	1 月 8 日 8:00	1 月 8 日 18:00	450		塑粉	0.04	/	/
	1 月 10 日 8:00	1 月 10 日 17:50	195		塑粉	0.04	/	/
	1 月 14 日 9:00	1 月 14 日 18:00	240		塑粉	0.04	/	/
	1 月 17 日 10:10	1 月 17 日 17:00	200		塑粉	0.03	/	/
电泳线	1 月 8 日 10:00	1 月 8 日 16:00	45	台件	电泳漆	0.002	/	/
	1 月 10 日 10:00	1 月 10 日 16:00	40		电泳漆	0.002	/	/
记录人：邵红洋								

生产设施正常工况信息表								
生产设施（设备）名称	运行状态		产品产量		原辅料			
	开始时间	结束时间	工件	单位	原料名称	用量（t）	原料名称	用量（t）
固化烘干炉	1 月 3 日 12:00	1 月 3 日 18:20	700	台件	液化气	/	/	/
	1 月 4 日 12:00	1 月 4 日 18:20	700			/	/	/
	1 月 7 日 12:00	1 月 7 日 16:20	145			/	/	/
	1 月 8 日 8:00	1 月 8 日 18:20	915			/	/	/
	1 月 10 日 8:00	1 月 10 日 18:20	455			/	/	/
	1 月 14 日 12:00	1 月 14 日 18:20	240			/	/	/
	1 月 17 日 13:00	1 月 17 日 17:20	555			/	/	/
记录人：邵红洋								

废气污染防治设施基本信息与运行管理信息表				
名称	运行状态			风量
	开始时间	结束时间	是否正常	
袋式除尘器 1	1 月 3 日 9:50	1 月 3 日 15:00	是	12000
	1 月 4 日 8:00	1 月 4 日 12:00	是	12000
	1 月 7 日 9:00	1 月 7 日 13:00	是	12000
	1 月 8 日 8:00	1 月 8 日 16:00	是	12000
	1 月 10 日 8:00	1 月 10 日 14:50	是	12000
	1 月 14 日 9:30	1 月 14 日 15:30	是	12000
	1 月 17 日 10:00	1 月 17 日 17:00	是	12000
袋式除尘器 2	1 月 3 日 10:00	1 月 3 日 12:00	是	2500
	1 月 4 日 8:00	1 月 4 日 9:00	是	2500
	1 月 7 日 9:00	1 月 7 日 13:00	是	2500
	1 月 8 日 13:00	1 月 8 日 16:00	是	2500
	1 月 10 日 13:00	1 月 10 日 16:00	是	2500
	1 月 14 日 9:40	1 月 14 日 11:20	是	2500
	1 月 17 日 10:10	1 月 17 日 13:00	是	2500
催化燃烧设备	1 月 3 日 9:00	1 月 3 日 18:00	是	25000
	1 月 4 日 8:00	1 月 4 日 18:00	是	25000
	1 月 7 日 9:00	1 月 7 日 16:00	是	25000
	1 月 8 日 8:00	1 月 8 日 18:00	是	25000
	1 月 10 日 8:00	1 月 10 日 17:50	是	25000
	1 月 14 日 9:00	1 月 14 日 18:00	是	25000
	1 月 17 日 10:10	1 月 17 日 17:00	是	25000
记录人：邵红洋				

固体废物入库台账				
类别	入库日期	污染物名称	产生量（kg）	处置量（kg）
危险废物	1 月 3 日	废漆桶	4.2	4.2
	1 月 7 日	废漆桶	1.8	1.8
	1 月 8 日	废漆桶	4.1	4.1
	1 月 10 日	废漆桶	3.7	3.7
	1 月 17 日	废漆桶	3.2	3.2
	1 月 3 日	废包装袋	0.2	0.2
固体废物	1 月 4 日	废包装袋	0.3	0.3
	1 月 7 日	废包装袋	0.1	0.1
	1 月 8 日	废包装袋	0.2	0.2
	1 月 10 日	废包装袋	0.2	0.2
	1 月 14 日	废包装袋	0.2	0.2
	1 月 17 日	废包装袋	0.15	0.15
记录人：邵红洋				

废气污染防治设施运行管理信息表				
-----------------	--	--	--	--

固体废物入库台账				
----------	--	--	--	--

附图五 项目台账记录