

企业环境问题排查表

被检查单位: 天津阳光材料有限公司 企业联系人: 王洪良 检查日期: 2023.7.20

序号	检查项目	检查结果
1	环评	报告: 已做 <u>2</u> 次, 最近一次环评时间为 <u>2017.5</u> ; 批复文号为: <u>津审环评[2017]11号</u> 批复时间为 <u>2017.6.9</u> ; 批复留存电子版 <u>是</u> 。
	环保验收	历史环评是否全部验收(是否) <u>是</u> ; 最近验收时间为: <u>2017.8</u> ; 验收意见留存电子版 <u>是</u> 。
	排污许可	是否完成排污许可手续: (是否) <u>是</u> ; 排污许可证有效期: <u>2020.5.20</u> 至 <u>2025.05.19</u> ; 排污许可管理等级为: <u>登记</u> ; 排污许可编号: <u>911201116008954800012</u> ; 执行报告 <u>是</u> 提交; 是否按要求提交执行报告: (是否) <u>是</u> ; 排污许可证留存电子版 <u>是</u> 。
	突发环境事件应急预案	是否完成突发环境事件应急预案手续: (是否) <u>是</u> ; 风险等级为: _____ ; 备案号: _____ ; 备案留存电子版 <u>是</u> 。 每年应急演练应急培训及存档留存电子版: _____, 日期: _____。
	危废协议	是否产生危险废物: (是否) <u>是</u> ; 危废协议签订时间周期: <u>2022.8.6</u> 至 <u>2023.8.5</u> ; 签订危废种类是否与最新环评、排污许可一致: (是否) <u>是</u> ; 危废协议留存电子版 <u>是</u> 。
	例行监测	是否制定例行监测计划 <u>是</u> ; 是否与排污许可、环评要求一致: <u>是</u> ; 最新监测日期: <u>2022.8.11</u> 。
2	设备、原料变动	<u>无变动</u>
3	工艺变动	<u>无变动</u>
4	产排污变动	废气排气筒 <u>4</u> 根; 废水总排口 <u>1</u> 个; 危废间 <u>1</u> 个; 一般工业固体废物暂存处 <u>1</u> 处。

5	检查情况	<p>(1) 废气：集气效率、设施是否正常运行、排气筒高度、排污口规范化、废气设施运营台账；</p> <p>(2) 废水：治理设施、排污口规范化、废水设施运营台账；</p> <p>(3) 危废间：防风防雨防渗、严格分类暂存、密闭房间、围堰或导流槽或托盘、管理制度和危废台账上墙、规范化（包括危废间标志、单品分类标签、分区图、治理设施及排气筒）、划分单独工具区；</p> <p>(4) 一般工业固体废物暂存处：防风防雨防渗、规范化；</p> <p>(5) 噪声：规范化；</p> <p>(6) 既往问题整改情况检查；</p> <p>(7) 工况用电；</p> <p>(8) 检查问题照片留存。</p> <p>建议：1. 核实排气筒高度，检测报告与环评统一。 2. 核实危废协议与排污许可统一（危废治理设备等） 3. 核实1根VOCs，2根锡焊排气筒，核实排气筒是否体现到排污登记上。 4. 加强集气罩软管管理。 5. 危废间防渗措施建议加深。</p>
7	整改情况	