














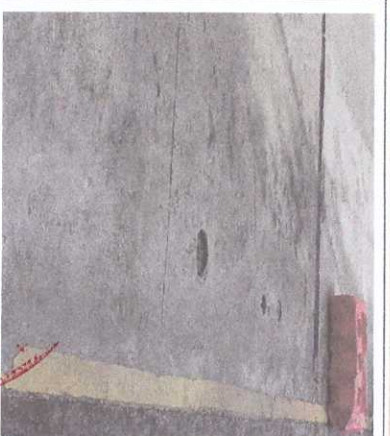
（厦门）电镀开发有限公司 2024 年土壤隐患排查台账落实情况



企业名称		先锋（厦门）电镀开发有限公司有限公司		所属行业		C3360 金属表面处理及热处理加工	
现场排查负责人（签字）		刘经城		隐患整改完成时间		2024.12.30	
序号	涉及工业活动	重点场所或者重点设施设备	位置信息（如经纬度坐标，或者位置描述等）	隐患点	整改前现场图片	实际整改/责任单位	整改后现场图片
1	液体储存区	污水处理站	1号污水厂传输泵周边围堰的防腐防渗层。 117.990732°E 24.593159°N	防腐防渗层已破损		修复防腐防渗层，加强定期巡查和防渗效果检查/（厦门）电镀开发有限公司	
2	液体储存区	依尔达集水槽	7-8号厂房 依尔达 117.989647°E 24.592946°N	集水槽废水有溢出迹象，周边地面有明显异常颜色		及时清理异常颜色地面污渍，加强定期巡查，防止废水溢出/厦门依尔达金属表面处理技术有	



3	货物储存与传输	污泥压滤间(铜、镍)	污泥压滤间(铜、镍)东侧邻近区域 117.990709°E 24.594046°N	东侧邻近区域有1处开展土壤污染状况调查钻探后未完成封孔		及时封孔/(厦门)电镀开发有限公司	
4	货物储存与传输	污泥压滤间(铬、综合)	117.991750°E 24.593668°N	东南侧区域设备维护保养的机油直接置于地上,且地上防渗透层有明显破损		机油底部放置盛漏托盘/(厦门)电镀开发有限公司	
			117.991662°E 24.593458°N	南侧邻近区域有1处新建污水处理站做地勘钻探后未完成封孔		及时封孔/(厦门)电镀开发有限公司	

5	生产区 7-8号厂房 依尔达生 产车间	7-8号厂房依尔 达生产车间 117.989392°E 24.592997°N	车间废水有 溢出迹象		及时清理溢出的水 渍，做到干湿分离， 加强定期巡查/厦门 依尔达金属表面处理 有	
6	生产区 11号厂房	117.990827°E 24.594648°N	南侧邻近区 域有 1 处开 展土壤污染 状况调查钻 探后未完成 封孔		及时封孔/（厦门）电 镀开发有限公司	
7	生产区 12号厂房	117.989366°E 24.594124°N	南侧邻近区 域有 2 处开 展土壤污染 状况调查钻 探后未完成 封孔		及时封孔/（厦门）电 镀开发有限公司	

11 11 32936