

网上申报项目摘要

项目名称	浙江鑫柔科技有限公司年产 4 亿片金属网格触控传感器项目（一期）安全预评价报告		
项目地址	桐乡市乌镇工业园区（环河东路 908 号、环河东路 966 号） （环河东路 908 号与经发路 302 号为同一地址）		
项目所属行业	<input checked="" type="checkbox"/> 石油加工业，化学原料、化学品及医药制造业 <input type="checkbox"/> 烟花爆竹制造业		
项目类别	<input checked="" type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 验收评价 <input type="checkbox"/> 现状评价 <input type="checkbox"/> 经营评价		
项目编号	2020-1-023	项目完成时间	2020.4.9
现场勘验时间	2020.3.11	现场勘验人员	胡水连、潘忠良
项目简介			
<p>浙江鑫柔科技有限公司成立于 2019 年 3 月 20 日，注册地址位于浙江省嘉兴市桐乡市乌镇镇经发路 302 号 9 幢一层，生产地址位于桐乡市乌镇工业园区（环河东路 908 号、环河东路 966 号）。</p> <p>浙江鑫柔科技有限公司现持有桐乡市市场监督管理局核发的《营业执照》，统一社会信用代码：91330483MA2CU9C142(1/1)；类型：有限责任公司（外国法人独资）；注册地址：浙江省嘉兴市桐乡市乌镇镇经发路 302 号 9 幢一层；法定代表人：江建国；注册资本：肆仟万美元。</p> <p>浙江鑫柔科技有限公司拟投资 16840.8 万美元，租赁位于乌镇镇经发路桐乡程通科技有限公司的厂房，改造旧厂房，引进新增 18 台曝光机、2 台核心层涂布机、6 台显影镀膜机、2 台保护层涂布机、11 台探针式电测机、3 台贴合机、3 台切片机、3 台热水锅炉、5 个储罐、4 个调配釜、1 套纯水系统、检查分析设备及其他配套设备若干，实施年产 4 亿片金属网格触控传感器生产能力。</p> <p>浙江鑫柔科技有限公司“年产 4 亿片金属网格触控传感器项目（一期）”已在浙江政务服务网投资项目在线审批监管平台上备案，取得《浙江省工业企业“零土地”技术改造项目备案通知书》；项目代码：2019-330483-39-03-030055-001；备案机关：桐乡市经济和信息化局；备案日期：2019 年 5 月 20 日。</p> <p>该项目产品金属网格触控传感器不属于危险化学品，根据《危险化学品目录》（2015 版）辨识，该项目在生产过程中涉及使用危险化学品：Atotech CUPRATECH METAL NF(化铜添加剂)、Atotech CU REDUCTION SOLUTION(化铜还原剂)、Atotech Black metal P1(化钡金属添加剂)、Atotech Black additive P1(化钡添加剂)、Atotech pH Correction CC(酸碱校正液)等，因此该项目属于危险化学品使用项目。</p> <p>本评价范围为：</p> <p>(1) 浙江鑫柔科技有限公司年产 4 亿片金属网格触控传感器项目（一期），包括生产过程中使用的设备、电气、生产工艺技术、配套公用工程及辅助生产设施等。</p> <p>(2) 涉及的主要建（构）筑物：1#车间、2#动力站、3#丙类仓库、4#锅炉房（闲置）、5#食堂、8#化学品供应站、9#办公楼、7#车间、配电房、10#甲类仓库、11#废水处理站；</p> <p>(3) 涉及的危险化学品：Basecoat（混合物，70%乳酸乙酯）、乳酸乙酯、二乙醇胺、过氧化氢溶液（双氧水）、硫酸、硼酸、盐酸、Enthone CU-56 antitarnish（混合物，50%甲醇）、Hardcoat（混合物，92%乳酸乙酯）、异丙醇、丙酮、氨溶液[含氨>10%]（氨水）、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、乙酸乙酯、2-丁酮、乙酸正丙酯、Atotech CUPRATECH METAL NF(化铜添加剂)、Atotech CU REDUCTION SOLUTION(化铜原剂)、Atotech Black metal P1(化钡金属添加剂)、Atotech Black additive P1(化钡添加剂)、Atotech pH Correction CC(酸碱校正液)、天然气[富含甲烷的]、氮[液化的或压缩的]、氢气、乙炔、硝酸、硝酸钾、硝酸银，共 28 个品种；</p> <p>(4) 厂内各功能区间及其周边环境的影响。</p> <p>本评价的工艺过程以企业提供的工艺流程简介的描述为准，委托方因各种原因（如技术保密、缺乏有效的资料等）而主观上不愿或客观上不能提供准确的物料、工艺参数等信息，由此造成的危险、危害不在本评价范围内。原料、工艺和产品的更改不包括在本次评价范围内。</p> <p>凡涉及本项目的环保、厂外运输、职业卫生问题，按照国家有关标准和规定执行，不在本评价范围之内，本报告只做一般性表述；台风、洪水等自然灾害方面的危险也不包括在本评价</p>			

范围内。消防应符合国家消防法的相关规定，本项目只进行一般性检查、评价。环保、消防应以其主管部门的审核、验收意见为准。

本报告根据企业提供的资料及现场察看情况进行评价，企业提供的资料的可靠性和正确性由企业负责。

项目组成员

工作分工	姓名	职业资格证书编号
项目负责人	胡水连	S011032000110192001036
项目组成员 1	潘忠良	1600000000100140
项目组成员 2	赵如宁	1800000000300477
报告编制人 1	胡水连	S011032000110192001036
报告编制人 2	潘忠良	1600000000100140
报告审核人	孙根新	S011032000110191000392
技术负责人	陈业鸿	1700000000100091
过程控制负责人	张惠霞	S011032000110191000444

项目现场照片

