

安全评价项目网上公开表

项目名称	广东天原施莱特新材料有限公司安全现状评价	报告提交时间	2025年8月21日
现场勘查人员	赵飞云、劳业来	现场勘查时间	2025年4月2日
现场勘察主要任务	收集评价过程中所需要的各类资料，并以文字、影像等方式进行记录周边环境、总平布置、设备设施等方面存在的问题		
项目组长	赵飞云	项目组成员	赵飞云、劳业来、肖云玲、林文海、熊昆
报告编制人	赵飞云、劳业来	报告审核人	李福春
技术负责人	罗伟雄	过程控制负责人	罗欣然

项目简介

(1) 项目情况

广东天原施莱特新材料有限公司（以下简称“该公司”或“天原施莱特公司”）于2016年02月01日在韶关市市场监督管理局登记注册成立，统一社会信用代码为91440200MA4ULXU4XE，住所为韶关市武江区西联镇甘棠大道南偏石路3号，法定代表人为邱延碧，注册资本为人民币壹亿贰仟壹佰万元，类型为有限责任公司（自然人投资或控股）。经营范围为许可项目：危险化学品生产；危险化学品经营。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）。一般项目：新材料技术研发；电子专用材料研发；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；合成材料制造（不含危险化学品）；涂料制造（不含危险化学品）；电子专用材料制造；合成材料销售；涂料销售（不含危险化学品）；电子专用材料销售；化工产品销售（不含许可类化工产品）。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。现有员工45人，其中专职安全管理人员1人，年工作日300天。

该公司于2019年完成年产12000吨树脂项目（一期项目）的竣工验收（聚氨酯树脂（8100吨/年，2828）、甲醇（313.64吨/年，1022）、改性聚氨酯树脂（3000吨/年）、改性聚酯树脂（900吨/年）、乙二醇（424.42吨/年））；于2022年8月进行安全生产换证评价；于2022年9月份进行甲类储罐区专项评估；于2024年完成年产6000吨水性树脂及涂料项目（二期项目（扩建项目），年产5700吨水性树脂及涂料）的安全设施竣工验收（无卤涂料（1000吨/年，2828）、含卤涂料（2000吨/年，2828）、稀释剂（200吨/年，2828）、水性涂料（700吨/年）、水性丙烯酸树脂（900吨/年）、水性聚氨酯树脂（900吨/年）），在已建的甲类车间A安装二期项目的生产设备；于2025年完成年产5000吨导电浆料项目（三期项目，年产3750吨导电浆料）的安全设施竣工验收（碳纳米管导电浆料（3750吨/年）），在新建的甲类车间B、丁类车间安装三期项目的生产设备；一期、二期、三期项目完成后，该公司的总产能达到22188.06t/a树脂、水性树脂、涂料及导电浆料项目（其中：12000t树脂、1800t水性树脂、3700t涂料、200t稀释剂、313.64t甲醇、424.42t乙二醇及3750t导电浆料）。

该公司于2022年9月11日取得韶关市应急管理局核发的《安全生产许可证》（编号：粤韶危化生字〔2022〕F0027号），许可范围为：聚氨酯树脂（8100吨/年，2828）、甲醇（313.64吨/年，1022）；天原施莱特公司于2024年完成年产6000吨水性树脂及涂料项目（二期项

目（扩建项目），年产 5700 吨水性树脂及涂料）的安全设施竣工验收，并于 2024 年 10 月 8 日在韶关市应急管理局更新《安全生产许可证》（编号：粤韶危化生字〔2022〕F0027 号），许可范围变更为：聚氨酯树脂（8100 吨/年，2828）、甲醇（313.64 吨/年，1022）、无卤涂料（1000 吨/年，2828）、含卤涂料（2000 吨/年，2828）、稀释剂（200 吨/年，2828），有效期至 2025 年 9 月 10 日，该公司生产的改性聚氨酯树脂（3000 吨/年）、改性聚酯树脂（900 吨/年）、水性丙烯酸树脂（900 吨/年）、水性聚氨酯树脂（900 吨/年）、水性涂料（700 吨/年）、乙二醇（副产品，424.42 吨/年）、碳纳米管导电浆料（3750 吨/年，其中氯化钠（副产品，60.25 吨/年）、金属氢氧化物混合物（副产品，27.97 吨/年）、金属氧化物（中间产品，37.5 吨/年）、粗碳纳米管（中间产品，240 吨/年）、纯化碳纳米管（中间产品，202.5 吨/年））属于非许可类的产品。

该公司于 2023 年 07 月 28 日取得《危险化学品登记证》，证书编号 44022300175，有效期至 2026 年 07 月 27 日。

该公司更新了安全管理制度、安全操作规程，同时及时将新的安全管理制度和安全操作规程传达给每位员工，主要负责人、安全生产管理人员和特种作业人员按规定参加继续教育，同时该公司内部进行了不定期培训教育。

（2）项目评价结论

广东天原施莱新材料有限公司的安全现状符合《危险化学品生产企业安全生产许可证实施办法》（国家安全生产监督总局令 41 号，79 号令修正，89 号令修正）等有关安全生产的法律、法规及规范、标准规定，具备危险化学品生产企业安全生产许可证延期换证的安全条件。

韶关市和荣化工有限公司现场照片：

