

# 吴江市通联涂层厂

## 2023 年强制性清洁生产审核企业信息公示

根据《中华人民共和国清洁生产促进法》、《清洁生产审核办法》、《江苏省生态环境厅关于公布省 2023 年第一批强制清洁生产审核重点企业名单的通告》、《苏州市吴江生态环境局关于开展吴江区 2023 年度强制性清洁生产审核工作的函》等法律法规、文件要求，我单位 2023 年将开展强制性清洁生产审核。

现将我公司企业信息公布如下：

表二 “双有”企业环境信息公开表

|                |                       |          |                       |
|----------------|-----------------------|----------|-----------------------|
| 企业名称           | 吴江市通联涂层厂              |          |                       |
| 组织机构代码         | 91320509740686669G    | 法定代表人    | 苏巧根                   |
| 生产地址           | 吴江区盛泽镇大谢村             | 生产周期     | 8 小时/天, 330 天         |
| 所属行业           | 化纤织物染整精加工             | 联系人及电话   | 苏杰<br>15262379888     |
| 生产经营和管理服务的主要内容 | 纺织品涂层；五金加工修理；销售：针纺织品。 |          |                       |
| 使用有毒有害物质的情况    | 名称                    | 年使用量 (t) | 用途                    |
|                | 甲苯                    | 1.772    | 稀释                    |
|                | DMF                   | 12       | 稀释                    |
|                | PA 胶                  | 25       | 涂层                    |
|                | PU 胶                  | 96       | 涂层                    |
| 排放有毒有害物质的情况    | 名称                    | 年排放量     | 排放浓度                  |
|                | 非甲烷总烃                 | 0.683t/a | 12.9mg/m <sup>3</sup> |
|                | 甲苯                    | 0.024t/a | 0.48mg/m <sup>3</sup> |
|                | 二甲苯                   | /        | ND                    |
| 危险废物产生及处理处     | 名称                    | 年产生量 (t) | 处置去向                  |
|                | DMF 废液                | 335.71   | 有资质危废商处理              |



|                |   |        |          |
|----------------|---|--------|----------|
| 置情况            | 废胶水   | 0.185  | 有资质危废商处理 |
|                | 废活性炭  | 0      | 有资质危废商处理 |
|                | 废布  | 1.842  | 有资质危废商处理 |
|                | 废包装容器   | 0.0001 | 有资质危废商处理 |
| 依法落实环境风险防控措施情况 | 2020年11月通过突发环境事件应急预案评审，2020年12月通过生态环境局备案。危险品仓库按环保要求建设，防渗防漏，设有事故应急池；雨水总排口设置应急阀门。 |        |          |



吴江市通联涂层厂

2023年4月13日

