## 舍弗勒摩擦产品(苏州)有限公司 年产 600 万片离合器湿式摩擦片新建项目职业病危害控制效果 评价【康达卫评(2022)第 238 号】技术报告信息公示表

根据《职业卫生技术服务机构管理办法》国家卫生健康委令第 4 号的规定, "职业卫生技术服务机构应当自出具职业卫生技术报告之日起二十个工作日内, 在本单位网站上公开技术报告相关信息",因此特公示以下项目信息:

## (一) 用人单位名称、地址及联系人

单位名称: 舍弗勒摩擦产品(苏州)有限公司

地址: 江苏省苏州市高新区浒关工业园道安路 36 号

联系人: 郑工

## (二) 技术服务项目组人员名单

| (二) 技术派为"农自业人农自干 |       |         |         |  |  |
|------------------|-------|---------|---------|--|--|
| 姓名               | 技术职称  | 专业      | 分工      |  |  |
| 项目负责人            |       |         |         |  |  |
| 洪坤祥              | 工程师   | 化学工程与工艺 |         |  |  |
| 报告编写人            |       |         |         |  |  |
| 洪坤祥              | 工程师   | 化学工程与工艺 | 收集资料、编写 |  |  |
| 范欢               | 工程师   | 热能与动力工程 | 编写      |  |  |
| 路一帆              | 助理工程师 | 环境工程    | 编写      |  |  |
| 报告审核人            |       |         |         |  |  |
| 张磊               | 工程师   | 应用化学    |         |  |  |
| 报告签发人            |       |         |         |  |  |
| 徐兰               | 工程师   | 环境工程    |         |  |  |

## (三)现场调查、现场采样、现场检测的专业技术人员名单、时间,用人单位 陪同人信息

| 序号 | 姓名  | 岗位      | 具体时间                         |
|----|-----|---------|------------------------------|
| 1  | 路一帆 | 现场调查    | 2022-08-15                   |
| 2  | 洪坤祥 | 现场调查    | 2022-08-15                   |
| 3  | 浦宗浩 | 现场采样/检测 | 2022-09-13~15                |
| 4  | 周棋  | 现场采样/检测 | 2022-09-13~15                |
| 5  | 郑工  | 用人单位陪同人 | 2022-08-15、<br>2022-09-13~15 |

EHScare 技术记录 第 页 共 页

JSKD-4-JJ355-E/0 ★<u>保密程度 技术文件</u>





EHScare 技术记录第 页 共 页

JSKD-4-JJ355-E/0 ★<u>保密程度 技术文件</u>



EHScare 技术记录第 页 共 页