

# 贵州前进新材料有限责任公司 2024 年上半年

## 危险废物污染环境防治信息

我公司危险废物严格按照《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、《危险废物贮存污染控制标准》等环保法律法规、标准规范进行管理，设置专门的暂存间分类暂存危险废物，各危废暂存间实行双锁双人管理。门口按要求张贴危废标识，责任人信息牌。危废容器按要求张贴不干胶标识，并规范填写。规范管理危废暂存间的台账，现场放置细沙、洋铲及灭火器等应急物资。

危险废物产生种类分别为废机油、废煤焦油油渣、实验室废液、废活性炭。

具体产生及处置情况见下表：

| 序号           | 种类                     | 产生量（吨） | 处置量（吨）   | 暂存量（吨）                    | 处置单位                      |
|--------------|------------------------|--------|--|---------------------------|---------------------------|
| 1            | 废机油、废煤焦油油渣             | 2.357  | 3<br>(其中 0.47 吨废机油、0.24 吨废煤焦油油渣属于 2023 年末暂存量)  | 0.067(废煤焦油油渣)             | 毕节绿源再生资源有限公司、贵州诺客环境科技有限公司 |
| 2            | 废活性炭                   | 16.5   | 20.6<br>(其中 4.1 吨属于 2023 年末暂存量)  | 0                         | 贵州诺客环境科技有限公司              |
| 3            | 实验室废液<br>(包含实验室药液外包装瓶) | 0.071  | 0.147<br>(其中 0.010 吨、0.070 吨实验室药液外包装瓶重量属于 2023 年末暂存量，0.013 吨属于 2024 年上半年实验室药液外包装瓶重量) | 0.004<br>以及 22 个实验室药液外包装瓶 | 贵州诺客环境科技有限公司              |
| 2024年上半年危废合计 |                        | 18.928 | 23.747 (其中 4.890吨属于2023年末暂存量)  | 0.071                     | 毕节绿源再生资源有限公司、贵州诺客环境科技有限公司 |

贵州前进新材料有限责任公司

2024年7月