

## 安全评价项目网上公开表

|  |  |         |                 |
|--|--|---------|-----------------|
| 项目名称   | 惠州博科环保新材料有限公司 500 吨/年顺酐催化剂项目试生产（使用）前安全检查             | 报告提交时间  | 2023 年 7 月 27 日 |
| 现场勘查人员   | 蒋永生、黄轶丞  | 现场勘查时间  | 2023 年 5 月 10 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   | 蒋永生  | 项目组成员   | 黄轶丞、肖云玲、林文海、熊昆  |
| 报告编制人  | 蒋永生、黄轶丞  | 报告审核人   | 劳业来             |
| 技术负责人  | 罗伟雄  | 过程控制负责人 | 罗欣然             |
| <b>项目简介</b>  |  |         |                 |
| <p><b>（1）项目情况</b></p> <p>惠州博科环保新材料有限公司（以下简称“博科新材料公司”或“该公司”）成立于 2020 年 10 月 23 日，注册资本人民币贰亿元，公司类型为其他有限责任公司，注册地址位于广东省惠州市惠东县白花镇白花居委大嶺新村东六巷 88 号，主要从事合成材料制造，基础化学原料制造，化工产品生产、销售等。</p> <p>博科新材料公司厂址位于惠州新材料产业园化工产业功能区内，项目总占地面积 71320.87 m<sup>2</sup>，该公司厂区目前已建成 6 万吨/年全生物降解塑料 PBAT 项目，已取得惠东县应急管理局核发的《危险化学品建设项目试生产（使用）方案备案回执》（惠东危化项目备字〔2023〕1 号），试生产期限为 2023 年 3 月 13 日至 2023 年 9 月 12 日。</p> <p>500 吨/年顺酐催化剂项目在厂区西面自有用地内建设，该建设项目已取得了广东省企业投资项目备案证、危险化学品建设项目安全条件审查意见书、危险化学品建设项目安全设施设计审查意见书，其主体部分为新建 108 顺酐催化剂装置、48 甲类化学品仓库、49 甲类危废仓库、47 丙类化学品仓库、空氮站新增制氮设施、厂内管廊及依托厂区原有公辅工程设施等。</p> |  |         |                 |
| <p><b>（2）项目评价结论</b></p> <p>惠州博科环保新材料有限公司 500 吨/年顺酐催化剂项目已全部采用《安全设施设计专篇》所要求采用的安全设施并安装完毕，设置、配备的安全设施符合《中华人民共和国安全生产法》（中华人民共和国主席令第八十八号，2021 年 9 月 1 日施行）、《危险化学品安全管理条例》（国务院令第 645 号，2013 年 12 月 7 日修订）、《危险化学品建设项目安全监督管理办法》（原国家安全生产监督管理总局令第 45 号，2015 年 7 月 1 日修订）、《广东省应急管理厅危险化学品建设项目安全监督管理实施细则》（粤应急规〔2023〕2 号，2023 年 4 月 13 日施行）、《石油化工企业设计防火标准（2018 年版）》（GB50160-2008）等法律、法规、国家标准的要求，安全设施能满足生产安全的基本条件，且处于适用状态，操作人员经培训取得上岗资格，具备试生产条件。</p>  |  |         |                 |

惠州博科环保新材料有限公司现场勘察照片：

