广东省2022年第二批环评文件复核发现问题及处理意见

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **环评文件名称** | **建设单位（含统一社会信用代码）** | **环评文件存在的主要问题** | **编制单位（统一社会信用代码）** | **编制人员（信用编号）** | **编制单位失信记分** | **编制人员****失信记分** | **失信记分依据** |
| 1 | 广东雅佳新型节能高分子材料有限公司年产高分子塑粉2500吨建设项目环境影响报告表 | 广东雅佳新型节能高分子材料有限公司（91440784661476276G） | 1. 在未明确类比对象的生产时间、单位时间生产规模等情况下，采用排放速率数据确定项目废弃污染物源强，未分析可类比性，且未考虑类比对象监测期间生产负荷参数75%，核算的废气源强结果有误。【报告表“四、主要环境影响和保护措施”】
2. 环境空气质量现状评价中总悬浮颗粒物指标监测数据引用《鹤山市华美金属制品有限公司技改扩建项目检测报告》（报告编号F0408081A），但该检测报告中并无总悬浮颗粒物指标的监测数据，涉嫌存在弄虚作假情形。【报告表“三、区域环境质量现状、环境保护目标及评价标准”】
 | 广东搏胜环境检测咨询有限公司（91440784MA52UH315D） | 陈英（BH020533） | 5 | 5 | 《监督管理办法》第二十六条第一款第（五）项、第（六）项以及《失信记分办法（试行）》第七条 |