

江西友尼宝农业科技股份有限公司 突发环境事件 应急预案修改说明表

序号	评审意见	采纳情况	说明	索引
应急预案				
1	编制目的补充说明加强企业与政府应对工作衔接;	采纳	已在 P5 页“1.1 编制目的”中增加相关内容。	详见 P5 页
2	补充调查可能受影响的居民的联系 方式;	采纳	已在 P18 页增加可能受影响的居民 的联系方式。	详见 P18 页
3	明确企业向可能受影响的居民、单 位通报的时限;	采纳	已在 P20 页“4.3 信息通报”中明确 向可能受影响的居民、单位通报的时 限。	详见 P20 页
4	体现必要的企业外部应急措施、配 合当地人民政府的响应措施及对当 地人民政府应急措施的建议;	采纳	已在 P23 页“1、厂外级突发环境事 件应急响应”中,增加企业外部应急 措施、配合当地人民政府的响应措施 及对当地人民政府应急措施的建议 相关内容。	详见 P23 页
5	完善平面布置图,在图中补充标注 雨水切换阀。	采纳	已在 P60 页平面布置图中标注雨水 切换阀。	详见 P60 页
风险评估				
6	复核山茶油是否是环境风险物质?	采纳	已复核山茶油不属于环境风险物质, 已删除相关内容。	详见 P87、 P114、P118 页
7	风险防控措施失灵也包括雨水切换 阀不能正常关闭而导致消防废水 和泄漏物质进入地表水体;	采纳	已在 P94 页表 4.1-1、P103 页 4.2.5、 P106 表 4.4-1 中增加雨水切换阀失 灵等相关内容。	详见 P94、 P103、P106 页
8	复核各事故应急池的最小容积,相 应的容积大小前后应一致;	采纳	已复核各事故池容积,纠正容积大小 前后不一致问题。	详见 P91、 P102 页
9	明确在最坏情景下,大气环境风物 质影响最远距离内的人口数量及位 置等,水环境敏感受体的数量及位 置等信息,并附有相关示意图;	采纳	已在 P106 页“4.4 突发环境事件危 害后果分析”中明确相关内容。	详见 P85、 P106 页
10	根据现有情况和要求,完善风险防 控措施及差距分析内容(如是否在 雨水排放口对可能排出的环境风险 物质,设置监视、控制措施?)	采纳	已在 P108 页“5.2 环境风险防控与 应急措施”中完善了相关风险防控措 施及差距分析内容。	详见 P108 页

复核意见:

已修改到位. 同意备案。

评审组组长签名:

刘国平

2021年7月30日

- 注: 1. “说明”指说明修改情况, 辅以必要的现场整改图片;
2. “索引”指修改内容在预案中的具体体现之处。