

突发环境事件环境风险应急预案专家函审意见表

项目名称	呼伦贝尔北方药业有限公司突发环境事件应急预案		
专家姓名	张海军	职 称	高工
工作单位	黑龙江省生态环境技术保障中心	联系电话	13936528294
<p>呼伦贝尔北方药业有限公司编制的呼伦贝尔北方药业有限公司突发环境事件应急预案及其相关文件编制较规范，环境应急预案及其编制说明、环境风险评估报告、环境应急资源调查报告基本按照《企业突发环境事件风险评估指南（试行）》及《企业突发环境事件风险分级方法》（HJ941-2018）要求编制，内容较全面，经适当完善后可按程序备案。</p> <p>主要需完善的内容包括：</p> <p>一、细化环境风险受体，补充各环境风险受体规模、经纬度坐标等相关信息，补充土壤环境风险受体；进一步甄别环境风险物质种类、贮存位置及最大贮存量；补充污染物产生种类以及数量；补充演练暴露问题及解决措施、意见建议及采纳情况，明确监控信息的获得途径和分析研判的方式方法。</p> <p>二、《突发环境事件环境风险评估报告》中应补充同类企业环境风险事故调查统计，进而完善本工程的突发环境事件情景模式；根据《建设项目环境风险评价技术导则》（HJ169-2018）进一步完善事故情景（火灾爆炸带来的次生环境危害）、源强及事故后果分析，补充事故情景模式下环境风险物质的种类、释放速率、持续时间以及环境风险物质的影响范围和程度。明确在最坏情景下，大气环境风险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。</p> <p>（三）《突发环境事件应急预案》中应完善与其他预案（如安全预案、地方突发环境事件应急预案等）的衔接，明确企业向当地人民政府及其环保等部门报告的责任人、程序、时限方式、内容等，未附信息报告格式规范；明确企业向可能受影响的居民、单位通报的责任人、程序、时限、方式、内容。</p> <p>（四）应急预案中应根据评估报告中应重点说明本项目风险状态受威胁范围，组织公众避险的方式方法。风险应急预案中应重点说明距离本项目最近的环境风险受体（含企业内部职工）的应急救援措施及相应防护措施。</p>			

(五) 校核应急预案中应急预案关系图，细化根据突发环境事件的危害程度、影响范围、周边环境敏感点、企业应急响应能力等，建立分级应急响应机制，明确不同应急响应级别对应的指挥内容。

(六) 根据突发环境事件发生情景及影响范围，补充大气及地表水污染监测因子、监测点位等相关信息；明确监测执行单位，自身没有监测能力的，说明协议监测方案。

(七) 根据《危险化学品重大危险源辨识》(GB18218-2018)、风险物质最大储量、环境风险单元识别(补充各个工段的技术参数)及环境风险受体分布情况，重新校核企业突发环境事件风险等级。

(八) 按照《环境应急资源调查指南(试行)》环办应急[2019]17号完善应急资源调查报告内容。

(九) 补充应急处置卡等相关附图附件。

(十) 校核编制依据《中华人民共和国环境噪声污染防治法》、《地下水环境质量标准》(GB/T 14848-93)已更新；

专家签字：... 张海军
2019年6月18日