

# 石林县光红砖厂突发环境事件应急预案评审意见

评审时间：2021年6月12日  
地点：函审

评审方式： 函审， 会议评审， 函审、会议评审结合， 其他

评审结论： 通过评审， 原则通过但需进行修改复核， 未通过评审

评审过程：

由石林县光红砖厂组织编制完成的“应急预案”（以下简称《应急预案》）所有文本发往所邀请的三位专家进行文本审核并量化打分，同时经推荐的组长综合各位专家意见分别出具综合打分和综合意见，《应急预案》综合平均分为：80.6分。

综合意见：《应急预案》编制符合国家《企业事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法（试行）》的有关要求。环境风险评估报告和应急预案调查报告编制规范、结论可信、附件基本齐全，预案针对砖厂可能出现的环境事件情景设置合理，对应的应急措施具有一定的针对性和科学性，依据综合得分，回查本预案通过评审，经核实修改补充后，可依程序上报、备案。

问题清单：1、缺应急预案维护管理制度；  
2、应急工作原则没有更新  
3、缺相关附件、资料；

修改意见和建议：  
1、资源调查报告第7页图3.1-1应急指挥体系与表3.1-1应急组织联系名单中的应急力量小组名称不一，注意前后统一；  
2、按照新的机构设置更新有关单位名称，如：“石林县安全生产监督管理局”应修改为“石林县应急管理局”、“安监局”修改为“应急管理局”、“环保部门”修改为“生态环境部门”；  
3、适当补充应急预案图片资料，如：照图、通讯、救援、应急演练等；  
4、补充应急预案维护管理制度；  
5、精简编制依据，突出环境事件处置重点，删减与预案编制无关文件，如：《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国消防法》、《中华人民共和国环境影响评价法》、《建筑给水排水设计规范》、《火灾报警控制代码》及相关环境风险评估等；  
6、运输车辆陷入泥潭不是突发环境事件案例，应再补充一个废机油非法处置方面的案例；  
7、补充风险物质的理化特性；  
8、更新应急工作原则；  
9、预案发布实施后及时公示本预案并加强应急演练，使预案具有可持性；  
10、根据各位专家的预案评审表，参考修改意见章节具体内容。

评审人数：                      
评审组长签字：                      
其他评审人员签字：                      
企业负责人签字：                      
2021年6月12日

附：定量打分结果和各评审专家评审表。

## 石林县光红砖厂突发环境事件应急预案修改意见

由石林县光红砖厂编制完成的突发环境事件应急预案编制认真规范，资料基  
本齐全完整，个人意见可以通过评审。提出修改意见如下：

**全面、规范性资料清单：**封面、备案表、总目录、编制说明（或修编说明、发布令、成立编制领导小组的通知、内审意见、签字表、应急处置卡、危废处置协议（或医废处置协议）；各种表格；项目位置图、周边关系图、总平面布置图、风险源分布图、应急资源分布图、应急救援疏散路线图、雨污分流管网布设图等，属于完善的资料配置。

### 1、资源调查报告第7页图3.1-1应急指挥体系与表3.1-1应急

组织联系名录中的应急处置小组名称不一，注意前后统一；

修改：（已对应修改意见在文本三：《突发环境事件应急资源调查报告》中

P7页修改完成，补充图3.1-1中缺失的内容）

2、按照新的机构设置更新有关单位名称，如：“石林县安全生产监督管理

局”应修改为“石林县应急管理局”、“安监局”修改为“应急管理部门”、

“环保部门”修改为“生态环境部门”；

修改：（已对应修改意见在文本一：《环境应急预案》P67页；文本二：《环

境风险评估报告》中P20页；文本三：《突发环境事件应急资源调查报告》文本

中P10页、P12页、P20页修改完成，将原有不规范名称修改规范）

3、适当补充应急资源图片资料，如：照明、通讯、救援、危废暂存间等；

修改：（已对应修改意见在文本三：《突发环境事件应急资源调查报告》照

片中适当增加值班室门口照明设备，废机油暂存间照片）见P25页

4、补充应急资源维护管理更新制度；

修改：已对应修改意见在文本三：《突发环境事件应急资源调查报告》中增

加附件1，应急资源管理制度。见P26页

5、精简编制依据，突出环境事件处置重点，删除与预案编制无关文件，如：

《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国消防法》、《中华人民共

和环境影响评价法》、《建筑给排水设计规范》、《废水排放去向代码》及相关环境影响评价导则等；

修改：（已对应修改意见对文本一：《环境应急预案》P2页；文本二：《环境风险评估报告》文本中P3、P4页修改完成，将原有不符合文本编制的依据已删除，缺失的已增加）

6、运输车辆陷入泥潭不是突发环境事件案例，应再补充一个废机油违法处置方面的案例；

修改：（已对应修改意见对文本二：《环境风险评估报告》文本中P21页增加一个案例3，废机油违法处置案例情景处罚）

7、补充风险物质的理化特性；

修改：（已对应修改意见在文本一：《环境应急预案》中P24-31页补充风险物质的理化特性）

8、应急工作原则没有更新；

修改：（已对应修改意见在文本一：《环境应急预案》文本中P4页更新了应急工作原则）

9、预案发布实施后及时公示本预案并加强应急演练，使预案具有可持续性；

已督促厂区按照应急预案内容进行预案演练。

10、根据各位专家的预案评审表，参考修改相关章节具体内容。

已参考各位专家的修改意见对本预案进行全方位修改。

