

突发环境事件应急预案 评审意见表

预案名称：广东新合铝业有限公司突发环境事件应急预案

建设单位：广东新合铝业有限公司

预案编制单位：佛山市南海区泰宇环保工程有限公司

评审日期：2017年11月4日

广东新合铝业有限公司突发环境事件应急预案评审会

评审小组对预案编制的具体意见

广东新合铝业有限公司于 2017 年 11 月 4 日在厂区内组织召开了《广东新合铝业有限公司突发环境事件应急预案》（含《广东新合铝业有限公司突发环境事件风险评估报告》，以上分别简称“应急预案”、“风险评估报告”）评审会，会议邀请了 3 位评审专家组成评审小组（名单附后），参加会议的还有技术服务单位佛山市南海区泰宇环保工程有限公司、周边环境风险受体罗南村代表和相邻重点风险受影响单位大葵扇风机厂企业代表等。与会专家及代表实地察看了企业单位现场和相关环保设施、听取了应急预案编制情况的汇报、审阅了应急预案和风险评估报告等相关材料，经认真讨论与评议，形成以下评审意见：

一、对《应急预案》的评审意见

《应急预案》编制技术路线正确，专题设置较全面，内容格式较规范，项目情况介绍基本清晰，环境风险源识别和确定基本准确，应急组织机构设置较合理，职责分工较明确，应急程序和应急措施总体可行。《应急预案》经补充、修改、完善后，可上报备案。

二、建议对“应急预案”做如下修改完善：

1、根据《突发环境事件应急预案管理暂行办法》（环发【2010】113 号）和《企业事业单位突发环境事件风险评估指南》（环办【2014】34 号），更新相关依据及标准，进一步修改完善文本内容，补充完善相关附图及附件。


2、核实企业原辅材料化学品种类、使用量及最大储存量；加强应急物资储备。

3、加强现场管理，完善风险源标识标志及应急疏散的相关标识。

4、充实现有废气和废水处理工艺及环境风险防控措施分析。结合企业实际情况，充实危化品仓库防腐防渗等环境风险防控与应急措施差距分析；完善环境防控和应急措施的实施计划。

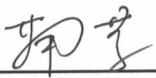

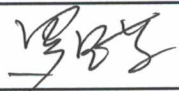
5、要求企业定期进行预案演练和培训，加强周边敏感点环境风险防范；定期维护保养污染治理设施。

评审总分：82分

评审小组组长 


2017年11月4日

专家组签名

姓名	工作单位	职称	签名
鞠荣	广东省环境保护职业技术学校	高级工程师	
王志刚	中山大学	副教授	
罗恩荣	广东环境保护工程职业学院	高级工程师	

复核意见:

已完成修改内容

专家组组长签名: 

2017年11月26日