

评价项目概况																																						
企业名称	浙江信和科技股份有限公司																																					
项目名称	浙江信和科技股份有限公司危险化学品储存及硫酸使用安全现状评价报告																																					
行业类别	<input type="checkbox"/> 化工 <input checked="" type="checkbox"/> 工贸 <input type="checkbox"/> 其他																																					
项目简介	<p>概况：浙江信和科技股份有限公司位于浙江省金华市婺城区秋滨街道新宏路 898 号，法定代表人：张理成，企业成立于 2001 年 03 月 09 日，是一家研发、生产、销售焊接新材料的科技型专业公司。</p> <p>浙江信和科技股份有限公司在实验室化验银、磷、锌、锡过程中涉及使用易制爆危险化学品过氧化氢溶液（含量>8%）、硝酸，易制毒化学品（盐酸）、剧毒品（氯化汞）；在车间铜基钎料和银基钎料的挤压盘丝酸洗过程中涉及使用易制毒硫酸。企业在联合厂房一（F1 区）内设有危化品仓库，联合厂房一北面出入口进门左侧设有剧毒品库。</p> <p>根据企业要求，本项目仅针对以上危险化学品的储存及硫酸使用进行评价，其他危险化学品（过氧化氢溶液（含量>8%）、硝酸，盐酸、氯化汞）的使用场所、工艺不在此次评价范围。</p> <p>报告结论：经检查及安全评价，浙江信和科技股份有限公司应按本评价报告 6.2 章节提出的整改意见，认真地落实整改，整改到位并经本单位确认后，企业能达到储存危险化学品及硫酸使用（所评价的）的安全生产条件。。</p> <p>整改意见：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>整改建议</th> <th>整改情况</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>危化品仓库内应采用耐火极限不低于 1.50h 的不燃性楼板；</td> <td>未整改</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>危化品仓库内应满足“五距”（主通道≥180cm、支通道≥80cm、垛距≥10cm、灯距≥50cm、墙距≥30cm、柱距≥10cm、顶距≥50cm）要求；</td> <td>未整改</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>危化品仓库、剧毒品仓库应配备灭火毯等应急设施；</td> <td>未整改</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>剧毒品仓库内应张贴相应明显的剧毒警告标志；</td> <td>未整改</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>企业应制订易制爆化学品管理制度；</td> <td>未整改</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>企业应配备急救药箱；</td> <td>未整改</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>企业危化品仓库及剧毒品仓库应张贴“禁止烟火”“当心中毒”“禁止饮食”，应张贴装卸、搬运操作规程，应张贴安全周知卡；</td> <td>未整改</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>企业法人应取得安全资格证；</td> <td>未整改</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>企业应制定相应的安全管理制度和操作规程；</td> <td>未整改</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>企业应制订剧毒品、易制爆危险化学品防盗、防抢、防破坏及技术防范系统发生故障等状态下的应急处置预案，且未开展针对性的应急演练。</td> <td>未整改</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>企业危化品仓库设置的事故排风扇应直通室外。</td> <td>未整改</td> </tr> </tbody> </table>		序号	整改建议	整改情况	1	危化品仓库内应采用耐火极限不低于 1.50h 的不燃性楼板；	未整改	2	危化品仓库内应满足“五距”（主通道≥180cm、支通道≥80cm、垛距≥10cm、灯距≥50cm、墙距≥30cm、柱距≥10cm、顶距≥50cm）要求；	未整改	3	危化品仓库、剧毒品仓库应配备灭火毯等应急设施；	未整改	4	剧毒品仓库内应张贴相应明显的剧毒警告标志；	未整改	5	企业应制订易制爆化学品管理制度；	未整改	6	企业应配备急救药箱；	未整改	7	企业危化品仓库及剧毒品仓库应张贴“禁止烟火”“当心中毒”“禁止饮食”，应张贴装卸、搬运操作规程，应张贴安全周知卡；	未整改	8	企业法人应取得安全资格证；	未整改	9	企业应制定相应的安全管理制度和操作规程；	未整改	10	企业应制订剧毒品、易制爆危险化学品防盗、防抢、防破坏及技术防范系统发生故障等状态下的应急处置预案，且未开展针对性的应急演练。	未整改	11	企业危化品仓库设置的事故排风扇应直通室外。	未整改
	序号	整改建议	整改情况																																			
	1	危化品仓库内应采用耐火极限不低于 1.50h 的不燃性楼板；	未整改																																			
	2	危化品仓库内应满足“五距”（主通道≥180cm、支通道≥80cm、垛距≥10cm、灯距≥50cm、墙距≥30cm、柱距≥10cm、顶距≥50cm）要求；	未整改																																			
	3	危化品仓库、剧毒品仓库应配备灭火毯等应急设施；	未整改																																			
	4	剧毒品仓库内应张贴相应明显的剧毒警告标志；	未整改																																			
	5	企业应制订易制爆化学品管理制度；	未整改																																			
	6	企业应配备急救药箱；	未整改																																			
	7	企业危化品仓库及剧毒品仓库应张贴“禁止烟火”“当心中毒”“禁止饮食”，应张贴装卸、搬运操作规程，应张贴安全周知卡；	未整改																																			
	8	企业法人应取得安全资格证；	未整改																																			
	9	企业应制定相应的安全管理制度和操作规程；	未整改																																			
	10	企业应制订剧毒品、易制爆危险化学品防盗、防抢、防破坏及技术防范系统发生故障等状态下的应急处置预案，且未开展针对性的应急演练。	未整改																																			
11	企业危化品仓库设置的事故排风扇应直通室外。	未整改																																				
项目组成人员	姓名	工作任务																																				
项目负责人	应子科	现场勘察																																				
报告编制人	贾黎婷	现场勘察，报告编制																																				

项目组成员	黄寺贵	整理资料	
项目组成员	陈晓俊	整理资料	
项目组成员	陈涵跃	报告校核	
技术负责人	章强		
报告审核人	胡洁萍		
过程控制负责人	陈国华		
参与评价工作	安全评价师	应子科、贾黎婷、黄寺贵、陈涵跃、陈晓俊、章强、胡洁萍、陈国华	
	注册安全工程师	应子科、贾黎婷、黄寺贵、陈涵跃、陈晓俊、章强、胡洁萍、陈国华	
	技术专家	/	
现场勘察时间	2024. 8. 28	报告提交时间	2024. 9. 24

现场图片：



