

评价项目概况																					
企业名称	浙江冠宝实业有限公司																				
项目名称	浙江冠宝实业有限公司喷漆作业场所安全现状评价报告																				
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>浙江冠宝实业有限公司注册成立于 2000 年 11 月 24 日，位于缙云县壶镇镇姓汪村镇南汪路 71 号，营业执照经营范围包括门窗制造加工；金属结构制造；金属结构销售；金属制品销售；金属工具制造；金属工具销售；五金产品批发；五金产品制造；五金产品零售；通用设备制造（不含特种设备制造）；通用零部件制造；机械设备销售；磁性材料生产；磁性材料销售；电子元器件与机电组件设备制造；电子元器件与机电组件设备销售；电子元器件制造；电子元器件批发；电子元器件零售以及进出口代理；货物进出口；技术进出口，现有从业人员 68 人。</p> <p>在评价过程中，评价人员积极与企业进行了沟通，在评价过程中发现的问题及时反馈给企业，企业对提出的问题进行了整改落实，本项目安全评价提出的整改意见及整改落实情况详情况下表</p>																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>存在的问题</th> <th>整改意见</th> <th>整改落实情况</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>喷漆房内照明灯具及线路套管不防爆。</td> <td>把喷漆房内的照明灯具、线路套管改为防爆型。</td> <td>已整改，企业已把喷漆房内照明灯具及线路套管已改为防爆型。</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>喷漆房外配电箱、传送带电机、水泵电机、空压机、干燥机、空气储罐不防爆。</td> <td>把喷漆房外的传送带电机、水泵电机改为防爆型或迁移到爆炸危险区域外面布置。</td> <td>已整改，企业已把传送带电机、水泵电机改为防爆型，喷漆房外空压机、干燥机、空气储罐、配电箱已移至爆炸危险区域范围外布置。</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>原先储存油漆及稀释剂存在活动板房内，活动板房不符合危险化学品中间仓库的要求。</td> <td>按《浙江省工贸企业危险化学品使用安全管理指南（试行）（浙江省应急管理厅浙应急基础（2020）75 号）》的规定设置油漆中间仓库或油漆储存柜储存油漆及稀释剂，如果使用储存柜储存油漆及稀释剂时，其储存量不应大于 300kg，油漆中间仓库最大储存量小于 2t。 2）油漆中间仓库、油漆储存柜应按 GB/T50493-2019《石油化工可燃气体和有毒气体检测报警设计标准》的规定安装可燃气体探测器。 3）把原先储存油漆及稀释剂的场所改为空桶堆放间，清理掉里面堆放的油漆及稀释剂。</td> <td>已整改：1）企业已在喷漆房东南侧外（靠喷漆房外墙）设置了 3 只化学品安全柜来储存油漆及稀释剂，总储存量不大于 300kg；2）化学品安全柜边上已安装可燃气体探测器 1 只。3）已把原先储存油漆及稀释剂的中间仓库改为空桶堆放间，已清理掉里面堆放的油漆及稀释剂。</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>该企业喷漆房和油漆储存柜（化学品安全柜）处均未安装带声光报警功能的可燃气体探测器。</td> <td>在喷漆房内和油漆储存柜（化学品安全柜）旁各安装 1 只带声光报警功能的可燃气体探测器，探测器的安装高度宜距地坪 0.3m~0.6m，水平保护半径为 5m，可燃气体检测报警器主机安装在门卫或 24h 有人值守的地方。</td> <td>已整改，企业已在喷漆房和油漆储存柜旁安装了带声光报警功能的可燃气体探测器各 1 只，探测器的水平保护半径能满足要求，安装高度符合要求。</td> </tr> </tbody> </table>	序号	存在的问题	整改意见	整改落实情况	1	喷漆房内照明灯具及线路套管不防爆。	把喷漆房内的照明灯具、线路套管改为防爆型。	已整改，企业已把喷漆房内照明灯具及线路套管已改为防爆型。	2	喷漆房外配电箱、传送带电机、水泵电机、空压机、干燥机、空气储罐不防爆。	把喷漆房外的传送带电机、水泵电机改为防爆型或迁移到爆炸危险区域外面布置。	已整改，企业已把传送带电机、水泵电机改为防爆型，喷漆房外空压机、干燥机、空气储罐、配电箱已移至爆炸危险区域范围外布置。	3	原先储存油漆及稀释剂存在活动板房内，活动板房不符合危险化学品中间仓库的要求。	按《浙江省工贸企业危险化学品使用安全管理指南（试行）（浙江省应急管理厅浙应急基础（2020）75 号）》的规定设置油漆中间仓库或油漆储存柜储存油漆及稀释剂，如果使用储存柜储存油漆及稀释剂时，其储存量不应大于 300kg，油漆中间仓库最大储存量小于 2t。 2）油漆中间仓库、油漆储存柜应按 GB/T50493-2019《石油化工可燃气体和有毒气体检测报警设计标准》的规定安装可燃气体探测器。 3）把原先储存油漆及稀释剂的场所改为空桶堆放间，清理掉里面堆放的油漆及稀释剂。	已整改：1）企业已在喷漆房东南侧外（靠喷漆房外墙）设置了 3 只化学品安全柜来储存油漆及稀释剂，总储存量不大于 300kg；2）化学品安全柜边上已安装可燃气体探测器 1 只。3）已把原先储存油漆及稀释剂的中间仓库改为空桶堆放间，已清理掉里面堆放的油漆及稀释剂。	4	该企业喷漆房和油漆储存柜（化学品安全柜）处均未安装带声光报警功能的可燃气体探测器。	在喷漆房内和油漆储存柜（化学品安全柜）旁各安装 1 只带声光报警功能的可燃气体探测器，探测器的安装高度宜距地坪 0.3m~0.6m，水平保护半径为 5m，可燃气体检测报警器主机安装在门卫或 24h 有人值守的地方。	已整改，企业已在喷漆房和油漆储存柜旁安装了带声光报警功能的可燃气体探测器各 1 只，探测器的水平保护半径能满足要求，安装高度符合要求。
	序号	存在的问题	整改意见	整改落实情况																	
	1	喷漆房内照明灯具及线路套管不防爆。	把喷漆房内的照明灯具、线路套管改为防爆型。	已整改，企业已把喷漆房内照明灯具及线路套管已改为防爆型。																	
	2	喷漆房外配电箱、传送带电机、水泵电机、空压机、干燥机、空气储罐不防爆。	把喷漆房外的传送带电机、水泵电机改为防爆型或迁移到爆炸危险区域外面布置。	已整改，企业已把传送带电机、水泵电机改为防爆型，喷漆房外空压机、干燥机、空气储罐、配电箱已移至爆炸危险区域范围外布置。																	
3	原先储存油漆及稀释剂存在活动板房内，活动板房不符合危险化学品中间仓库的要求。	按《浙江省工贸企业危险化学品使用安全管理指南（试行）（浙江省应急管理厅浙应急基础（2020）75 号）》的规定设置油漆中间仓库或油漆储存柜储存油漆及稀释剂，如果使用储存柜储存油漆及稀释剂时，其储存量不应大于 300kg，油漆中间仓库最大储存量小于 2t。 2）油漆中间仓库、油漆储存柜应按 GB/T50493-2019《石油化工可燃气体和有毒气体检测报警设计标准》的规定安装可燃气体探测器。 3）把原先储存油漆及稀释剂的场所改为空桶堆放间，清理掉里面堆放的油漆及稀释剂。	已整改：1）企业已在喷漆房东南侧外（靠喷漆房外墙）设置了 3 只化学品安全柜来储存油漆及稀释剂，总储存量不大于 300kg；2）化学品安全柜边上已安装可燃气体探测器 1 只。3）已把原先储存油漆及稀释剂的中间仓库改为空桶堆放间，已清理掉里面堆放的油漆及稀释剂。																		
4	该企业喷漆房和油漆储存柜（化学品安全柜）处均未安装带声光报警功能的可燃气体探测器。	在喷漆房内和油漆储存柜（化学品安全柜）旁各安装 1 只带声光报警功能的可燃气体探测器，探测器的安装高度宜距地坪 0.3m~0.6m，水平保护半径为 5m，可燃气体检测报警器主机安装在门卫或 24h 有人值守的地方。	已整改，企业已在喷漆房和油漆储存柜旁安装了带声光报警功能的可燃气体探测器各 1 只，探测器的水平保护半径能满足要求，安装高度符合要求。																		

5	2#厂房建筑物及二楼喷漆设备的防雷防静电装置未委托有资质的单位检测合格。	2#厂房建筑物及二楼喷漆设备的防雷防静电装置委托有资质的单位检测合格。	已整改，2#厂房建筑物及二楼的喷漆设备的防雷防静电接地装置经浙江防雷安全检测有限公司检测，浙江防雷安全检测有限公司于2024年4月30日出具了检测报告，报告结论为“所检项目检测结果符合标准要求”，详见附件。
6	未为喷漆作业人员配备防静电工作服、防毒口罩等劳动防护用品。	为喷漆作业人员配备防静电工作服、防毒口罩等劳动防护用品。	已整改，企业已为喷漆作业人员配备防静电工作服、防毒口罩等劳动防护用品。
7	喷漆场所未张贴相应的安全警示标志。	在喷漆场所张贴明显的“严禁烟火”“禁止吸烟”“当心中毒”“注意通风”“必须穿防静电工作服”等安全警示标志。	已整改，已在喷漆场所张贴了“严禁烟火”“禁止吸烟”“当心中毒”“注意通风”“必须穿防静电工作服”等安全警示标志
8	未在喷漆场所张贴油漆的安全周知卡或安全警示牌。	在喷漆场所张贴油漆的安全周知卡或安全警示牌。	已整改，已在喷漆房旁墙面上张贴了油漆的安全周知卡。
9	喷漆房未张贴喷漆安全操作规程。	喷漆房上张贴喷漆安全操作规程。	已整改，企业已在喷漆房旁墙面上张贴了调漆、喷漆安全操作规程。
10	喷漆房四周未配备灭火器。	喷漆房附近配备4kg的手提式干粉灭火器2具。	已整改，企业已在喷漆房附近配备了4kg的手提式干粉灭火器4具。
11	未依据《安全生产法》第二十一条、《浙江省安全生产条例》第十三条的规定修订主要负责人的安全生产责任制。	依据《安全生产法》第二十一条、《浙江省安全生产条例》第十三条的规定修订完善主要负责人的安全生产责任制。	已整改，已依据《安全生产法》第二十一条、《浙江省安全生产条例》第十三条的规定修订完善了主要负责人的安全生产责任制。
12	未依据《安全生产法》第二十五条、《浙江省安全生产条例》第十五条的规定修订安全管理员的安全生产责任制。	依据《安全生产法》第二十五条、《浙江省安全生产条例》第十五条的规定制定修订完善安全管理员的安全生产责任制。	已整改，依据《安全生产法》第二十五条、《浙江省安全生产条例》第十五条的规定修订完善了完善安全管理员的安全生产责任制。
13	未按《安全生产法》第四十一条、《浙江省安全生产条例》第十二条的规定制订安全风险分级管控制度。	按《安全生产法》第四十一条、《浙江省安全生产条例》第十二条的规定制订安全风险分级管控制度。	已整改，已按《安全生产法》第四十一条、《浙江省安全生产条例》第十二条的规定制订安全风险分级管控制度。
14	未按《财政部、应急部关于印发企业安全生产费用提取和使用管理办法的通知（财资〔2022〕136号）》的规定修订完善安全生产费用提取和使用管理制度。	按《财政部、应急部关于印发企业安全生产费用提取和使用管理办法的通知（财资〔2022〕136号）》的规定修订完善安全生产费用提取和使用管理制度。	已整改，已按《财政部、应急部关于印发企业安全生产费用提取和使用管理办法的通知（财资〔2022〕136号）》的规定修订完善安全生产费用提取和使用管理制度。
15	未制订本项目涉及的各项操作规程。	制订项目涉及的各项操作规程。	已整改，企业已制订了本各类操作规程。

16	未 按 GB/T29639-2020《生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则》的规定制定生产安全事故应急预案。	按 GB/T29639-2020《生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则》的规定修订完善生产安全事故应急预案。	已整改，企业已按 GB/T29639-2020《生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则》的规定修订完善了生产安全事故应急预案。
17	未组织应急预案的演练。	组织应急预案的演练	已整改，于 2024 年 4 月 30 日组织了灭火预案的演练。

浙江冠宝实业有限公司已落实本评价报告提出的整改意见的整改工作，喷漆作业场所的安全生产条件能满足安全生产要求。

项目组成人员		姓名	工作任务	
项目负责人		金礼权	现场勘察	
报告编制人		金礼权	现场勘察，报告编制	
项目组成员		贾黎婷	整理资料	
项目组成员		陈晓俊	整理资料	
项目组成员		黄寺贵	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	贾黎婷、陈晓俊、黄寺贵、陈涵跃、章强、胡洁萍、陈国华		
	注册安全工程师	贾黎婷、陈晓俊、黄寺贵、陈涵跃、章 强、胡洁萍、陈国华		
	技术专家			
现场勘察时间		2023. 3. 8	报告提交时间	2024. 6

现场图片：



