			 [目概况						
A JI . A 46	45.27 kg \#.		E						
企业名称	浙江恒诺阀门制造有限公司								
项目名称	中国石化4	消售股份有限公司浙江	云和石塘加油站经营危险化学品安全现状评						
行业类别	□化点	工 ☑工贸 ☑经	营 ☑其他						
	浙江恒诺阀门制造有限公司注册成立于 2010 年 11 月 26 日,位于浙江省丽水市莲都区碧湖镇联合街 801 号,营业执照经营范围包括一般项目:普通阀门和旋塞制造(不含特种设备制造);阀门和旋塞销售;货物进出口;五金产品制造;金属链条及其他金属制品制造;包装服务;金属制品修理;劳务服务(不含劳务派遣)。企业现有从业人员 53 人。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表 5-1:表 5-1 本项目存在问题及整改情况一览表								
	序 号	存在的问题	整改意见						
	1	喷漆台使用的水 动机不防爆。	机改成防爆型。						
	2	调漆间外布置的i 燃气体报警器主机、抗 爆。							
项目简介 	3	调漆台的门采用(符合安全疏散要求。	侧推门,不 在喷漆台的侧推门上设置 一个外开式逃生疏散门。						
	4	喷漆台可燃气体 线防爆套管破损脱落。							
	5	部分油漆堆放在	配电室。 把油漆搬入油漆中间仓库 内储存。						
	6	喷漆台门口只配 手提式干粉灭火器。	灭火器。						
	7	调漆间未张贴安置志。	全警示标 在调漆间张贴明显的"禁止 吸烟""严禁烟火""注意通风" 等安全警示标志。						
	8	喷漆台内照明灯	污染严重。 更换新的防爆照明灯。						
	9	油漆中间仓库未生方向开启的平开门。							
	10	使用塑料油抽抽	溶剂。 改为使用不产生火花的金 属油抽抽溶剂。						
	11	喷漆场所入口处: 体导静电触摸球。	未安装人 在喷漆场所入口处安装人 体导静电触摸球。						

	油冰市间入床门口土壳壮	大油冰山间人庄门口 党壮			
12	油漆中间仓库门口未安装	在油漆中间仓库门口安装			
	人体导静电触摸球。	人体导静电触摸球。			
13	 调漆间未安装通风设施。	在调漆间安装通风设施,废			
	791X1471XXXX74XX	气接入废气处理装置处理。			
14	未按《安全生产法》第二十	依据《安全生产法》第二十			
	一条的规定修订主要负责人安	一条的规定修订完善企业主要			
	全生产责任制。	负责人的安全生产责任制。			
	未按《安全生产法》第二十	依据《安全生产法》第二十			
15	五条的规定修订安全管理员的	五条的规定修订完善安全管理			
	安全生产责任制。	员的安全生产责任制。			
16	未按《浙江省安全生产条	按《浙江省安全生产条例》			
	例》第十三条的规定修订完善主	第十三条的规定修订完善主要			
	要负责人的安全生产责任制。	负责人的安全生产责任制。			
	未按《浙江省安全生产条	按《浙江省安全生产条例》			
17	例》第十五条的规定修订完善安	第十五条的规定修订完善安全			
	全管理员的安全生产责任制。	管理员的安全生产责任制。			
	1#厂房(喷漆房)、调漆间、	1#厂房(喷漆房)、调漆间、			
	废气处理装置的防雷接地装置、	废气处理装置的防雷接地装置、			
10	喷漆房金属构件(送排风管道和	喷漆房金属构件(送排风管道和			
18	输送可燃液体的管道)的电气接	输送可燃液体的管道)的电气接			
	地及防静电接地装置未经有资	地及防静电接地装置委托有资			
	→ 质的单位检测合格。				
	该企业未按《财政部 应急				
19	 部关于印发企业安全生产费用	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			
	 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。	生产费用提取和使用管理制度。			
20		放公司			
	[7日 <i>XX 为</i> 7月K。	(人) 口 竹子。			

综上,企业已完成了安全评价发现问题的整改工作。

浙江恒诺阀门制造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	周佳捷	现场勘察,报告编制		
项目组成员	陈涵跃	整理资料		
项目组成员	陈晓俊	整理资料		
项目组成员	贾黎婷	报告校核		
技术负责人	章强			

报告	胡洁萍						
过程挡	陈国华						
参与评价工作	安全评价师	金礼权陈国华	陈晓俊	陈涵跃	贾黎婷	章强	胡洁萍
	注册安全工程师	金礼权陈国华	陈晓俊 周佳捷	陈涵跃	贾黎婷	章强	胡洁萍
	技术专家						
现场	2024. 6. 26		报告提交时间		2024. 10		

现场图片:





