

用人单位	中山市巴德富化工科技有限公司				
单位地址	中山市民众镇沙仔村沙仔路7号				
单位联系人	王崇高				
公示信息类别	职业病危害现状评价				
项目简介	<p>中山市巴德富化工科技有限公司属于其他有限责任公司，统一社会信用代码：91442000071873570G。根据《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017)及产品类型，该公司属于初级形态塑料及合成树脂制造(C2651)。该公司位于中山市民众镇沙仔村沙仔路7号，占地面积33077 m²，主要从事丙烯酸乳液和水性胶黏剂等化学品的生产，现有员工249人。</p>				
现场调查人员	李琳、丁伦	调查时间	2022.5.26	陪同人	王崇高
检测人员	何曼静、王其飞	检测时间	2022.6.8-10	陪同人	王崇高
<p>该公司主要的职业病危害因素包括：丙烯酸正丁酯、苯乙烯、丙烯酸、丙烯酸乙酯、乙酸乙烯酯、甲基丙烯酸甲酯、氨、丙烯酰胺、甲基丙烯酸、乙二醇、甲醇、丙酮、正丁醇、乙酸丁酯、过硫酸盐、其他粉尘（碳酸氢钠、醇脂-12、聚丙烯酰胺、聚合氯化铝、硫酸亚铁）、氢氧化钠、硫化氢、电焊烟尘、锰及其化合物、氮氧化合物、臭氧、噪声、高温、紫外线、工频电磁场。</p> <p>职业病危害因素检测结果：</p> <p>该公司洗桶区洗桶工的噪声检测结果（40h等效声级）超过了《工作场所有害因素职业接触限值 第2部分：物理因素》(GBZ2.2-2007)的接触限值；</p> <p>其他各岗位生产性毒物、生产性粉尘、噪声、高温的检测结果均低于接触限值。</p>					
<p>评价结论与建议</p> <p>职业病危害风险分类：严重</p> <p>建议：</p> <p>(1) 建议该公司今后按照《用人单位职业健康监护监督管理办法》(原国家安全生产监督管理总局令第49号)、《职业健康监护技术规范》(GBZ188-2014)的要求，每年安排各车间所有接触职业病危害因素的员工进行相对应的上岗前、在岗期间、离岗时的职业健康检查，并妥善保管职业健康检查报告，完善职业卫生管理档案。各岗位具体检查项目参照本报告内容和《职业健康监护技术规范》(GBZ 188-2014)。</p> <p>(2) 建议该公司在洗桶区、污水处理站等接触到化学溶剂的作业区域处增设冲淋洗眼装置，并满足有效使用范围小于15m。</p> <p>(3) 建议该公司为同时接触生产性粉尘、生产性毒物的作业人员配发可同时防尘毒的防护口罩，如同时可安装滤毒盒、滤膜的防毒口罩；建议该公司为机修工配发KN95型以上的防尘口罩，供其进行焊接作业时使用。</p> <p>(4) 建议该公司现场管理人员、职业卫生管理机构人员在日常管理工作中，加强对员工个人防护用品佩戴情况的监督，工作结束后增加对员工的职业卫生管理教育，加强其个人防护意识，保证接触生产性毒物的人员能够正确佩戴所配发的防毒口罩、防护手套，洗桶工正确佩戴所配发的防噪耳塞等。</p> <p>(5) 建议该公司在甲类车间一楼、二楼处增设照明设施的数量，并保证其照明设备能够有效开启。</p> <p>(6) 建议该公司增加所设置的警示标识和告知卡的数量，并在可产生生产性毒物、粉尘的</p>					

岗位处增设“注意通风”、“当心中毒”“注意防尘”、“戴防尘口罩”等的警示标识。

(7) 其他建议

①建议该公司在本项目完成后，尽快完成本年度职业病危害项目的网上申报工作。

②建议该公司通过增加废气处理系统的风量，来增加各岗位的控制风速。

③建议该公司继续落实完善 2019 年度职业病危害现状评价报告中所提建议。

④建议该公司按照《职业卫生档案管理规范》（原安监总厅安健〔2013〕171号）的要求，继续完善相关的职业卫生管理档案、职业病危害因素监测与检测评价档案，职业卫生宣传培训档案、用人单位职业健康监护管理档案和劳动者个人职业健康监护档案等内容。

(8) 该公司职业病危害风险分类为“严重”，建议该公司按照《工作场所职业卫生管理规定》（中华人民共和国国家卫生健康委员会令第5号）的要求，委托具有相关资质的职业卫生技术服务机构对生产作业场所中所产生的各种职业病危害因素，每年开展一次职业病危害因素定期检测，每三年开展一次职业病危害现状评价。