

用人单位	广东永基沥青混凝土工程有限公司				
单位地址	阳江林场罗琴分场乐安工业区第7小班				
单位联系人	赵先生				
公示信息类别	职业病危害现状评价				
项目简介	广东永基沥青混凝土工程有限公司属于有限责任公司，公司总用地面积14274平方米，建筑总面积12000平方米，主要从事沥青预拌混凝土加工生产和销售，年产5万吨沥青混凝土。现有职工13人，其中生产人员5人（委外1人，女工0人）				
现场调查人员	陈金铨、刘伟	调查时间	2020.12.25	陪同人	赵先生
检测人员	韩效栋、陈金铨、唐艳梅、王海坤	检测时间	2021.5.6-8	陪同人	赵先生
<p>主要职业病危害因素</p> <p>该公司主要的职业病危害因素包括：矽尘、甲酚、苯酚、萘、乙酸乙酯、乙酸丁酯、环己酮、正己烷、三氯乙烯、1,2-二氯乙烷、噪声、高温。</p> <p>职业病危害因素检测结果</p> <p>杂工的矽尘接触浓度不符合要求，其余岗位职业病危害因素浓度（强度）度均低于职业接触限值。</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：1) 在堆料区、上料区棚顶或实体墙顶部安装喷雾水管，及时喷雾降尘；</p> <p>2) 当铲车喂料至上料斗时，应暂停杂工在上料区作业，避免杂工直接暴露在高浓度的粉尘环境下；</p> <p>3) 针对生产几楼设计彩钢板外层，降低生产机楼的噪声相互影响；</p> <p>4) 建立扬尘控制管理制度，规范定期清理地面积尘，抑制二次扬尘；</p> <p>5) 加强设备、防护设施的日常检维修，降低设备运行时摩擦、碰撞力及防止因防护设施老化而导致防护效果低，发现设备异常时，及时处理并做好维护记录；</p> <p>6) 建立扬尘控制管理制度，规范定期并及时清理地面积尘，及时对厂区地面、车辆、道路进行洒水降尘及清理表面积尘，时刻保持厂区内地面湿润及干净，抑制二次扬尘；</p> <p>7) 完善现场职业病危害告知，补充化学毒物的告知卡及相关化学品的中文说明书，补全公告栏的公布内容，包括职业病防治的规章制度、操作规程、职业病危害事故应急救援措施和工作场所职业病危害因素检测结果等；</p> <p>8) 完善应急救援设施，配备正压式呼吸器、防毒面具、便携式空气浓度报警器、强制通风设施，并定期对设施进行点检；</p> <p>9) 完善并持续更新职业卫生档案，日常管理中加强监督管理力量，并加大管理落实执行力；</p> <p>10) 建议企业今后职业健康监护严格按照《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）的要求对接触职业病危害因素的人员进行上岗前、在岗期间、离岗时的职业健康检查，完善机修工、杂工等室外作业人员关于夏季高温的体检，并完善职业卫生管理档案，若复查中发现有职业禁忌证的应及时调离岗位。等等。</p>					