|  |  |
| --- | --- |
| 用人单位 | 广东隆兴防水隔热科技有限公司 |
| 单位地址 | 清远市英德东华镇清远华侨工业园 |
| 单位联系人 | 刘先生 |
| 公示信息类别 | 职业病危害现状评价 |
| 项目简介 | 该公司位于英德市东华镇华侨工业园精细化工基地西南边，占地面积22005.85m2，现阶段主要是进行改性沥青防水卷材、高分子防水卷材、911聚氨酯防水涂料的生产，现有员工13人。 |
| 现场调查人员 | 丁伦、游海 | 调查时间 | 2023.3.9 | 陪同人 | 刘先生 |
| 检测人员 | 甄嘉城、赵文朋 | 检测时间 | 2023.3.15~17 | 陪同人 | 刘先生 |
| 该公司在正常情况下存在的职业病危害因素包括：苯、甲苯、二甲苯、乙苯、苯乙烯、二苯基甲烷二异氰酸酯、石油沥青、甲醛、乙醛、一氧化碳、滑石粉尘、其他粉尘、聚氯乙烯粉尘、聚乙烯粉尘、矽尘、噪声、高温、工频电磁场。职业病危害因素检测结果：其他各岗位生产性毒物、粉尘、噪声、高温、工频电场的检测结果均低于接触限值。 |
| 评价结论与建议职业病危害风险分类：严重建议：1）建议该公司现场管理人员、职业卫生管理人员在日常管理工作中，加强对员工职业病防护用品佩戴情况的监督管理；2）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）；3）建议该公司在卷材车间增设“注意通风”警示标识；在甲类厂房增设“苯告知卡”“二甲苯苯告知卡”“二苯基甲烷二异氰酸酯告知卡”“必须佩戴防毒口罩”等告知卡及警示标识；在高分子车间增设“必须佩戴防尘口罩”；4）建议该公司在本次评价完成后，将相应的检测结果张贴在职业卫生公告栏上；5）建议该公司制定相应的有限空间作业应急预案，并进行相应的演练；6）建议该公司继续完善2019年度职业病危害现状评价所提建议；7）建议该公司加强原辅材料的采购管理，购买不含苯、正己烷、三氯乙烯、1,2二氯乙烷的原料。 |