

用人单位职业病现状评价报告公示信息表

用人单位名称	浙江万得凯流体设备科技股份有限公司
项目地址	玉环市龙溪镇东港村渔业
联系人	杨 成
参与项目技术人员	陈垚、汪欧、李雅琴、徐航杰、徐艇超、王雪柳、何利龙等
陪同人	杨 成
评价范围	生产单元（精工车间、红冲车间、机加工车间、装配车间、抛丸车间）及生产辅助用室（车间办公室、办公楼、仓库、配电房）等建设内容
检测时间	2021年8月18日~8月20日

<p>存在的职业病危害因素</p>	<p>物理因素：噪声、高温。</p> <p>化学因素：铜尘、铜烟、铅烟、其他粉尘。</p>
<p>职业病危害因素检测结果结论</p>	<p>通过对该项目各工作岗位噪声、高温、其他粉尘、铜尘、铜烟、铅烟等进行检测和数据分析，结果显示除机加工车间（机加工岗位 1、机加工岗位 2、机加工岗位 3）、装配车间（试压岗位 1、试压岗位 2、试压岗位 3、吹水岗位）、红冲车间（红冲岗位 1、红冲岗位 2、红冲岗位 3、冷冲岗位 1、冷冲岗位 2）、精工车间地下一层（冷冲岗位 3、冷冲岗位 4）、精工车间三层（数控岗位 7）、抛丸车间（抛丸岗位 1、抛丸岗位 2、水抛岗位 1、水抛岗位 2）的噪声超标，红冲车间（红冲岗位 1、红冲岗位 2、红冲岗位 3）的高温超标外，其他各工作岗位危害因素均符合《工作场所有害因素职业接触限值第 2 部分：物理因素》GBZ 2.2-2007 和《工作场所有害因素职业接触限值第 1 部分：化学因素》GBZ 2.1-2019 卫生限值的要求。</p>
<p>报告日期</p>	<p>2021 年 9 月 28 日</p>

<p>现场图片</p>	
<p>备注</p>	