

江西旭森实业有限公司 职业病危害暴露风险调查表						检测机构名称: 宜春市安尔健职业卫生技术有限公司		检测时间: 2023年12月25日					
序号	车间/部门	岗位/工种	定员	危害因素名称	C _{TWA}	C _{STE}	C _{ME}	C _{PPE}	噪声等效声级	其他因素浓度/强度	接触水平	危害因素性质	
1	锅炉房	锅炉工	1	高温						19.8	不超标	一般	
				噪声					62.9		不超标	一般	
				木粉尘	<0.33			<0.33			不超标	严重	
				一氧化碳	0.262	0.467					不超标	严重	
2	生产车间	叉车工	1	噪声					81.9		不超标	一般	
		分料工	1	噪声					71.5		不超标	一般	
		过胶工	2	噪声					81.8		不超标	一般	
							<0.07				不超标	严重	
								0.073				不超标	一般
		1#排版工	6	噪声					69.9		不超标	一般	
								<0.07				不超标	严重
									0.0902			不超标	一般
		3#排版工	6	噪声					71.3		不超标	一般	
								<0.07				不超标	严重
									0.0552			不超标	一般
			压板工	2	噪声					79.7		不超标	一般
							<0.07			不超标	严重		
								0.0608		不超标	一般		
	锯板工	1	噪声					86.2		超标	一般		
				木粉尘	<0.33			<0.33			不超标	严重	
				甲醛				<0.07			不超标	严重	
				氢氧化钠				0.058			不超标	一般	
合计			20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

II级

数据分析过程及结果		
危害因素情况	接触人数	分析结论
一般不超标	20	I级
一般超标	1	II级
严重不超标	18	II级
严重超标	0	—
风险结论	II级	