

袁州区洪塘镇鑫福新型建材厂 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：		2026年1月14日		
序号	车间/部门	岗位/工种	定员	危害因素名称	C <sub>TWA</sub>	C <sub>STE</sub>	C <sub>ME</sub>	C <sub>PE</sub>	噪声等效声级	其他因素浓度/强度	接触水平	危害因素性质
		铲车工	1	噪声					84.2		不超标	一般
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	0.32			0.53			不超标	严重
		破碎工	1	噪声					82.2		不超标	一般
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	1.09			1.33			超标	严重
		搅拌工	1	噪声					87.4		超标	一般
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重
		制坯工	2	噪声					88.3		超标	一般
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重
		进出窑工	2	高温						<20	不超标	一般
				噪声					75.6		不超标	一般
				氮氧化物	<0.016	<0.016					不超标	严重
				二氧化硫	<0.6	<0.6					不超标	一般
				一氧化碳	0.408	0.467					不超标	严重
				二氧化碳	2081	2072					不超标	一般
		看火工	1	高温						<20	不超标	一般
				噪声					68.2		不超标	一般
				氮氧化物	<0.016	<0.016					不超标	严重

				二氧化硫	<0.6	<0.6				不超标	一般
				一氧化碳	0.385	0.7				不超标	严重
				二氧化碳	1430	2457				不超标	一般
		装车工	5	高温					<20	不超标	一般
				噪声					78.5	不超标	一般
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33				<0.33	不超标	严重
		脱硫工	1	噪声					75.9	不超标	一般
				氢氧化钠					0.0582	不超标	一般
合计			14	—	—	—	—	—	—	—	—

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	11	I级
一般超标	3	II级
严重不超标	12	II级
严重超标	1	III级
风险结论	III级	