

宜春锦峰重工科技有限公司 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：2024年8月2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 _{PE}	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		喷漆工	7	噪声					71.1		不超标	一般
				二甲苯	<3	<3						不超标
		清洁工	1	噪声					78		不超标	一般
				电焊烟尘	<0.33			<0.33				不超标
		抛丸工	5	噪声					83.2		不超标	一般
				打磨工						98.5		超标
				砂轮磨尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				焊小件工						<0.1		不超标
				噪声					82.5		不超标	一般
				电焊烟尘	<0.33			<0.33				不超标
				锰及其无机化合物	0.0147			0.0199			不超标	严重
				埋弧焊工						80.1		不超标
			10	噪声							不超标	一般
				电焊烟尘	<0.33			<0.33				不超标
				锰及其无机化合物	0.0121			0.0138			不超标	严重
				卷圆工						80.8		不超标
		下料工	4	噪声					83.3		不超标	一般
合计			35	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	35	I级
一般超标	1	II级
严重不超标	13	II级
严重超标	0	—
风险结论	II级	