奉新联明永利矿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9月21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	开采区	炮击司机	1	噪声					84. 1		不超标	一般
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.21			<0.21			不超标	严重
		挖机司机	5	噪声					83.3		不超标	一般
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.21			<0.21			不超标	严重
		转运司机	6	噪声					83.5		不超标	一般
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.21			<0.21			不超标	严重
		凿岩工	6	噪声					84.3		不超标	一般
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.17			<0.17			不超标	严重
	1#加工区	巡检工	1	噪声					84.2		不超标	一般
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.21			<0.21			不超标	严重
		破碎看机工	1	噪声					93.7		超标	一般
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.17			<0.17			不超标	严重
	1#成品堆场	铲车司机	2	噪声					82.6		不超标	一般
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.21			<0.21			不超标	严重
	2#加工区	巡检工	1	噪声					83.9		不超标	一般
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.21			<0.21			不超标	严重
		破碎看机工	1	噪声					92.7		超标	一般
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.17			<0.17			不超标	严重
	2#成品堆场	铲车司机	2	噪声					81.2		不超标	一般
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.21			<0.21			不超标	严重
	合计		26	_	_	_	_	_	_	_	_	_

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	24	I 级									
一般超标	2	II级									
严重不超标	26	II级									
严重超标	0	_									
风险结论	Ⅱ级										