

六和电子（江西）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3月19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		
1	1#生产车间	镀膜工	12	噪声					82.7		不超标	一般		
				氧化铝粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般		
				氧化锌	0.0637	0.0387					不超标	一般		
2	2#生产车间	分切工	13	噪声					69.2		不超标	一般		
		卷绕工	31	噪声					84.5		不超标	一般		
		热聚合工	13	噪声					75.9		不超标	一般		
		包芯工	8	噪声					84.5		不超标	一般		
		喷金工	4	噪声					88.1		超标	一般		
				氧化锌	0.1833	0.1103						不超标	一般	
				二氧化锡	<0.11			<0.11				不超标	一般	
				喷金清洗工	5	噪声				91.7		超标	一般	
						其他粉尘	<0.33			<0.33		不超标	一般	
				1#赋能焊接工	11	噪声				88.6		超标	一般	
						氧化锌	0.0977	0.0596					不超标	一般
						铜烟	<0.001			<0.001			不超标	一般
				3#赋能焊接工	10	噪声				88.7		超标	一般	
						氧化锌	0.1615	0.0964					不超标	一般
						铜烟	<0.001			<0.001			不超标	一般
		5#赋能焊接工	10	噪声				92.7		超标	一般			
				氧化锌	0.1074	0.0654					不超标	一般		
				铜烟	<0.001			<0.001			不超标	一般		
		环氧灌装工	8	噪声					78.3		不超标	一般		
		环氧包封工	4	噪声					83.5		不超标	一般		
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般		
		切角工	5	噪声					82.8		不超标	一般		
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般		
		包封固化工	4	噪声					80.6		不超标	一般		
		外观检查工	13	噪声					80.5		不超标	一般		
		电检工	11	噪声					84.6		不超标	一般		

		加工工	24	噪声				88.2		超标	一般
		检验工	13	噪声				82.4		不超标	一般
		包装工	5	噪声				79.8		不超标	一般
		921线分切工	1	噪声				82.6		不超标	一般
		921线卷绕焊接工	2	噪声				84.5		不超标	一般
				氧化锌	0.1136	0.0657				不超标	一般
				铜烟	<0.001			<0.001		不超标	一般
		921线编带工	1	噪声				84		不超标	一般
		921线热压工	1	噪声				83		不超标	一般
		921线涂硅工	1	噪声				83.7		不超标	一般
		921线包封工	1	噪声				84.2		不超标	一般
				正丁基缩水甘油醚	<0.67			<0.67		不超标	一般
		921线印字工	1	噪声				82.7		不超标	一般
				2-丁酮	<0.4	<0.4				不超标	一般
				环己酮	<0.33			<0.33		不超标	一般
		921线外观检查工	1	噪声				80.3		不超标	一般
		921线电检工	1	噪声				84.2		不超标	一般
3	3#生产车间	配料工	2	噪声				76.9		不超标	一般
		注塑工	14	噪声				84		不超标	一般
		印字工	5	噪声				87.9		超标	一般
		质检工	1	噪声				81.8		不超标	一般
		修模工	1	噪声				84.5		不超标	一般
4	4#生产车间	卷绕工	3	噪声				84.4		不超标	一般
		热聚合工	2	噪声				83		不超标	一般
		包芯工	1	噪声				82.6		不超标	一般
		喷金工	1	噪声				87.5		超标	一般
				氧化锌	0.1217	0.0716				不超标	一般
				二氧化锡	<0.11			<0.11		不超标	一般
		喷金清洗工	1	噪声				77.1		不超标	一般
				其他粉尘	<0.33			<0.33		不超标	一般
		自动赋能焊接工	2	噪声				83.3		不超标	一般
				氧化锌	0.0558	0.0318				不超标	一般
				铜烟	<0.001			<0.001		不超标	一般
		手动赋能焊接工	2	噪声				74.5		不超标	一般

				氧化锌	0.0683	0.0398				不超标	一般
				铜烟	<0.001			<0.001		不超标	一般
		自动环氧灌装工	2	噪声				73.2		不超标	一般
		手动环氧灌装工	2	噪声				70.6		不超标	一般
		切角工	1	噪声				74.9		不超标	一般
				其他粉尘	<0.33			<0.33		不超标	一般
		外观检查工	1	噪声				71.3		不超标	一般
		电检工	3	噪声				77.4		不超标	一般
		加工工	1	噪声				81.3		不超标	一般
		检验工	3	噪声				70.5		不超标	一般
		包装工	1	噪声				68		不超标	一般
	实验室	实验员	5	噪声				82.3		不超标	一般
				工频电场					87	不超标	一般
	仓库	叉车工	4	噪声				79.7		不超标	一般
合计			272	—	—	—	—	—	—	—	—

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	243	I级
一般超标	70	III级
严重不超标	0	—
严重超标	0	—
风险结论	III级	