江西申东环保科技有限公司职业病危害暴露风险调查表				检测机构名称:		江西溯源检验检测有限公司		检测时间:	2023年10月10日	Ⅱ级			
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	列1
1	生产单元	切割工	2	其他粉尘	0.67			0. 34			不超标	一般	
				噪声					84.6		不超标	一般	
		下料工	1	噪声					79.3		不超标	一般	
		折弯工	2	噪声					83. 9		不超标	一般	
		点焊工	2	电焊烟尘	0.5			0.38			不超标	一般	
				锰及其无机化合物	0.019			0.014			不超标	严重	
				氮氧化物	0.0938	0. 125					不超标	严重	
				一氧化碳	0.6	0.8					不超标	严重	
				臭氧			0.3				不超标	一般	
				噪声					84. 7		不超标	一般	
		组装工	2	电焊烟尘	0.77			0.48			不超标	一般	
				锰及其无机化合物	<0.006			<0.006			不超标	严重	
				氮氧化物	0.0768	0. 1229					不超标	严重	
				一氧化碳	0.5	0.3					不超标	严重	
				臭氧			0.11				不超标	一般	
				噪声					83.5		不超标	一般	
2	辅助生产单元	叉车工	1	噪声					77. 1		不超标	一般	
	合计		10	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

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	10	I级							
一般超标	0								
严重不超标	4	II级							
严重超标	0								
风险结论	II级								