

江西宏宇能源发展有限公司（樟树市分公司）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（宜安健检字第2023-125号）			检测时间：	2023年6月7日	III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		
1	煤库	上煤凿斗工	9	噪声					76.1		不超标	一般		
				煤尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般		
		行车工	5	噪声					79.4		不超标	一般		
				煤尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般		
		铲车工	16	噪声						80.1		不超标	一般	
				煤尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般		
2	皮带运输车间	2# 皮带工	10	噪声					75.3		不超标	一般		
				煤尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般		
		4# 皮带工	10	噪声						75.7		不超标	一般	
				煤尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般		
		配煤工	4	噪声						81.7		不超标	一般	
				煤尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般		
		破碎工	4	噪声						84.6		不超标	一般	
				煤尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般		
		3	调火车间	调火工	9	噪声					76		不超标	一般
						高温						28.2		不超标
一氧化碳	0.115					0.467						不超标	严重	
二氧化碳	1608					7113						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	
氨	0.277					2.095						不超标	严重	
硫化氢									<0.53			不超标	严重	
氰化物									<0.02			不超标	严重	
邻仲丁基苯酚	<0.22									<0.22		不超标	一般	
苯	<0.6					<0.6						不超标	严重	
甲苯	<1					<1						不超标	一般	
二甲苯	<3	<3						不超标	一般					
苯乙烯	<1.7	<1.7						不超标	一般					
乙苯	<1	<1						不超标	一般					
苯胺	<0.3						<0.3		不超标	严重				

4	交换机车间	交换机工	4	噪声				72		不超标	一般
				高温					28.4	不超标	一般
				一氧化碳	0.058	0.467				不超标	严重
				二氧化碳	862	7113				不超标	一般
				二氧化硫	<0.6	<0.6				不超标	一般
				氮氧化物	<0.016	<0.016				不超标	严重
				氨	<0.27	<0.27				不超标	严重
				氰化物			<0.02			不超标	严重
				硫化氢			<0.53			不超标	严重
				邻仲丁基苯酚	<0.22			<0.22		不超标	一般
				苯	<0.6	<0.6				不超标	严重
				甲苯	<1	<1				不超标	一般
				二甲苯	<3	<3				不超标	一般
				苯乙烯	<1.7	<1.7				不超标	一般
				乙苯	<1	<1				不超标	一般
				苯胺	<0.3			<0.3		不超标	严重
5	炼焦车间	测温工	7	噪声				76.5		不超标	一般
				高温					26.2	不超标	一般
				一氧化碳	0.072	0.35				不超标	严重
				二氧化碳	1269	5702				不超标	一般
				二氧化硫	<0.6	<0.6				不超标	一般
				氮氧化物	<0.016	<0.016				不超标	严重
				氨	<0.27	<0.27				不超标	严重
				硫化氢			<0.53			不超标	严重
				氰化物			<0.02			不超标	严重
				邻仲丁基苯酚	<0.22			<0.22		不超标	一般
				苯	<0.6	<0.6				不超标	严重
				甲苯	<1	<1				不超标	一般
				二甲苯	<3	<3				不超标	一般
				苯乙烯	<1.7	<1.7				不超标	一般
				乙苯	<1	<1				不超标	一般
				苯胺	<0.3			<0.3		不超标	严重
		拦焦车司机	6	噪声				75.6		不超标	一般
				一氧化碳	0.175	0.233				不超标	严重
				二氧化碳	3405	4895				不超标	一般
				二氧化硫	<0.6	<0.6				不超标	一般
				氮氧化物	<0.016	<0.016				不超标	严重
				氨	<0.27	<0.27				不超标	严重
				硫化氢			<0.53			不超标	严重
				氰化物			<0.02			不超标	严重

			邻仲丁基苯酚	<0.22			<0.22			不超标	一般
			苯	<0.6	<0.6					不超标	严重
			甲苯	<1	<1					不超标	一般
			二甲苯	<3	<3					不超标	一般
			苯乙烯	<1.7	<1.7					不超标	一般
			乙苯	<1	<1					不超标	一般
			苯胺	<0.3			<0.3			不超标	严重
			煤尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般
	熄焦车司机	6	噪声					77.1		不超标	一般
			一氧化碳	0.175	0.233					不超标	严重
			二氧化碳	3708	5152					不超标	一般
			二氧化硫	<0.6	<0.6					不超标	一般
			氮氧化物	<0.016	<0.016					不超标	严重
			氨	<0.27	<0.27					不超标	严重
			硫化氢				<0.53			不超标	严重
			氰化物				<0.02			不超标	严重
			邻仲丁基苯酚	<0.22			<0.22			不超标	一般
			苯	<0.6	<0.6					不超标	严重
			甲苯	<1	<1					不超标	一般
			二甲苯	<3	<3					不超标	一般
			苯乙烯	<1.7	<1.7					不超标	一般
			乙苯	<1	<1					不超标	一般
			苯胺	<0.3			<0.3			不超标	严重
			煤尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般
	导烟车司机	12	噪声					76		不超标	一般
			一氧化碳	0.204	0.35					不超标	严重
			二氧化碳	3694	4968					不超标	一般
			二氧化硫	<0.6	<0.6					不超标	一般
			氮氧化物	<0.016	<0.016					不超标	严重
			氨	<0.27	<0.27					不超标	严重
			硫化氢				<0.53			不超标	严重
			氰化物				<0.02			不超标	严重
			邻仲丁基苯酚	<0.22			<0.22			不超标	一般
			苯	<0.6	<0.6					不超标	严重
			甲苯	<1	<1					不超标	一般
			二甲苯	<3	<3					不超标	一般
			苯乙烯	<1.7	<1.7					不超标	一般
			乙苯	<1	<1					不超标	一般
			苯胺	<0.3			<0.3			不超标	严重
			煤尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般

	推焦车司机	6	噪声					76.2		不超标	一般
			一氧化碳	0.233	0.35					不超标	严重
			二氧化碳	3607	4895					不超标	一般
			二氧化硫	<0.6	<0.6					不超标	一般
			氮氧化物	<0.016	<0.016					不超标	严重
			氨	<0.27	<0.27					不超标	严重
			硫化氢					<0.53		不超标	严重
			氰化物					<0.02		不超标	严重
			邻仲丁基苯酚	<0.22				<0.22		不超标	一般
			苯	<0.6	<0.6					不超标	严重
			甲苯	<1	<1					不超标	一般
			二甲苯	<3	<3					不超标	一般
			苯乙烯	<1.7	<1.7					不超标	一般
			乙苯	<1	<1					不超标	一般
			苯胺	<0.3				<0.3		不超标	严重
			煤尘(呼尘)	<0.33				<0.33		不超标	一般
	捣固工	15	噪声					79.5		不超标	一般
			一氧化碳	0.175	0.233					不超标	严重
			二氧化碳	3374	4602					不超标	一般
			二氧化硫	<0.6	<0.6					不超标	一般
			氮氧化物	<0.016	<0.016					不超标	严重
			氨	<0.27	<0.27					不超标	严重
			硫化氢					<0.53		不超标	严重
			氰化物					<0.02		不超标	严重
			邻仲丁基苯酚	<0.22				<0.22		不超标	一般
			苯	<0.6	<0.6					不超标	严重
			甲苯	<1	<1					不超标	一般
			二甲苯	<3	<3					不超标	一般
			苯乙烯	<1.7	<1.7					不超标	一般
			乙苯	<1	<1					不超标	一般
			苯胺	<0.3				<0.3		不超标	严重
			煤尘(呼尘)	<0.33				<0.33		不超标	一般
	装煤车司机	8	噪声					75.8		不超标	一般
			一氧化碳	0.204	0.35					不超标	严重
			二氧化碳	3782	5207					不超标	一般
			二氧化硫	<0.6	<0.6					不超标	一般
			氮氧化物	<0.016	<0.016					不超标	严重
			氨	<0.27	<0.27					不超标	严重
			硫化氢					<0.53		不超标	严重
			氰化物					<0.02		不超标	严重

				邻仲丁基苯酚	<0.22			<0.22			不超标	一般
				苯	<0.6	<0.6					不超标	严重
				甲苯	<1	<1					不超标	一般
				二甲苯	<3	<3					不超标	一般
				苯乙烯	<1.7	<1.7					不超标	一般
				乙苯	<1	<1					不超标	一般
				苯胺	<0.3			<0.3			不超标	严重
				煤尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般
		放焦车司机	6	噪声					75.3		不超标	一般
				一氧化碳	0.233	0.35					不超标	严重
				二氧化碳	3731	5005					不超标	一般
				二氧化硫	<0.6	<0.6					不超标	一般
				氮氧化物	<0.016	<0.016					不超标	严重
				氨	0.6	0.802					不超标	严重
				硫化氢				<0.53			不超标	严重
				氰化物				<0.02			不超标	严重
				邻仲丁基苯酚	<0.22			<0.22			不超标	一般
				苯	<0.6	<0.6					不超标	严重
				甲苯	<1	<1					不超标	一般
				二甲苯	<3	<3					不超标	一般
				苯乙烯	<1.7	<1.7					不超标	一般
				乙苯	<1	<1					不超标	一般
				苯胺	<0.3			<0.3			不超标	严重
				煤尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般
6	凉焦区	凉焦工	4	噪声					71		不超标	一般
		皮带工	14	炭黑粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				噪声					78.8		不超标	一般
				炭黑粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
7	化产车间	地面除尘工	3	噪声					78.8		不超标	一般
				炭黑粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				一氧化碳	0.204	0.35					不超标	严重
				二氧化碳	2411	3373					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
		冷凝泵区巡检工	5	噪声					71.3		不超标	一般
				一氧化碳	0.022	0.233					不超标	严重
				二氧化硫	<0.6	<0.6					不超标	一般
				氮氧化物	<0.016	<0.016					不超标	严重
				氨	<0.27	<0.27					不超标	严重
				硫化氢				<0.53			不超标	严重

			氰化物			<0.02			不超标	严重
			邻仲丁基苯酚	<0.22			<0.22		不超标	一般
			苯	<0.6	<0.6				不超标	严重
			甲苯	<1	<1				不超标	一般
			二甲苯	<3	<3				不超标	一般
			苯乙烯	<1.7	<1.7				不超标	一般
			乙苯	<1	<1				不超标	一般
			苯胺	<0.3			<0.3		不超标	严重
	脱硫工	9	噪声					69.7	不超标	一般
			一氧化碳	0.108	0.467				不超标	严重
			二氧化硫	<0.6	<0.6				不超标	一般
			氮氧化物	<0.016	<0.016				不超标	严重
			氨	0.5	3.964				不超标	严重
			硫化氢			<0.53			不超标	严重
			氰化物			<0.02			不超标	严重
			邻仲丁基苯酚	<0.22			<0.22		不超标	一般
			苯	<0.6	<0.6				不超标	严重
			甲苯	<1	<1				不超标	一般
			二甲苯	<3	<3				不超标	一般
			苯乙烯	<1.7	<1.7				不超标	一般
			乙苯	<1	<1				不超标	一般
			苯胺	<0.3			<0.3		不超标	严重
	饱和器工	3	噪声					68.1	不超标	一般
			一氧化碳	0.029	0.233				不超标	严重
			二氧化硫	<0.6	<0.6				不超标	一般
			氮氧化物	<0.016	<0.016				不超标	严重
			氨	0.228	1.853				不超标	严重
			硫化氢			<0.53			不超标	严重
			氰化物			<0.02			不超标	严重
			邻仲丁基苯酚	<0.22			<0.22		不超标	一般
			苯	<0.6	<0.6				不超标	严重
			甲苯	<1	<1				不超标	一般
			二甲苯	<3	<3				不超标	一般
			苯乙烯	<1.7	<1.7				不超标	一般
			乙苯	<1	<1				不超标	一般
			苯胺	<0.3			<0.3		不超标	严重
	蒸氨工	9	噪声					67.8	不超标	一般
			一氧化碳	0.073	0.583				不超标	严重
			二氧化硫	<0.6	<0.6				不超标	一般
			氮氧化物	<0.016	<0.016				不超标	严重

				氨	0.479	3.906					不超标	严重
				硫化氢			<0.53				不超标	严重
				氰化物			<0.02				不超标	严重
				邻仲丁基苯酚	<0.22			<0.22			不超标	一般
				苯	<0.6	<0.6					不超标	严重
				甲苯	<1	<1					不超标	一般
				二甲苯	<3	<3					不超标	一般
				苯乙烯	<1.7	<1.7					不超标	一般
				乙苯	<1	<1					不超标	一般
				苯胺	<0.3			<0.3			不超标	严重
		鼓风机工	4	噪声						70.7	不超标	一般
				一氧化碳	0.064	0.35					不超标	严重
				二氧化硫	<0.6	<0.6					不超标	一般
				氮氧化物	<0.016	<0.016					不超标	严重
				氨	0.163	1.223					不超标	严重
				硫化氢			<0.53				不超标	严重
				氰化物			<0.02				不超标	严重
				邻仲丁基苯酚	<0.22			<0.22			不超标	一般
				苯	<0.6	<0.6					不超标	严重
				甲苯	<1	<1					不超标	一般
				二甲苯	<3	<3					不超标	一般
				苯乙烯	<1.7	<1.7					不超标	一般
				乙苯	<1	<1					不超标	一般
				苯胺	<0.3			<0.3			不超标	严重
		粗苯工	6	噪声						71.8	不超标	一般
				一氧化碳	0.929	0.583					不超标	严重
				二氧化硫	<0.6	<0.6					不超标	一般
				氮氧化物	<0.016	<0.016					不超标	严重
				氨	0.154	1.127					不超标	严重
				硫化氢			<0.53				不超标	严重
				氰化物			<0.02				不超标	严重
				邻仲丁基苯酚	<0.22			<0.22			不超标	一般
				苯	<0.6	<0.6					不超标	严重
				甲苯	<1	<1					不超标	一般
				二甲苯	<3	<3					不超标	一般
				苯乙烯	<1.7	<1.7					不超标	一般
				乙苯	<1	<1					不超标	一般
				苯胺	<0.3			<0.3			不超标	严重
8	油库	油库工	3	噪声						62.7	不超标	一般
				苯	<0.6	<0.6					不超标	严重

				甲苯	<1	<1					不超标	一般
				二甲苯	<3	<3					不超标	一般
				苯乙烯	<1.7	<1.7					不超标	一般
				乙苯	<1	<1					不超标	一般
				苯胺	<0.3				<0.3		不超标	严重
				邻仲丁基苯酚	<0.22				<0.22		不超标	一般
				硫酸	<0.13	<0.13					不超标	严重
9	循环水泵区	循环水泵工	4	噪声					76.8		不超标	一般
10	制冷机工段	制冷工	6	噪声					76.3		不超标	一般
11	煤气加压站	煤气加压工	7	噪声					79.8		不超标	一般
				一氧化碳	0.525	0.7					不超标	严重
				二氧化碳	6082	8433					不超标	一般
12	空压机房	空压机工	6	噪声					77.9		不超标	一般
13	污水站	污水处理工	6	噪声					61.9		不超标	一般
				硫化氢				<0.53			不超标	严重
14	发电机房	发电机工	24	噪声					79.8		不超标	一般
15	脱硫塔硝站	脱硫脱硝工	20	噪声					80.2		不超标	一般
				高温						24.2	不超标	一般
				一氧化碳	0.124	0.467					不超标	严重
				二氧化碳	2222	6857					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
数据分析过程及合计			270	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	270	I级
一般超标	0	—
严重不超标	154	Ⅲ级
严重超标	0	—
风险结论	Ⅲ级	

准确危害因素名称查询
------------