

职业卫生技术服务公示信息

一、机构信息			
机构名称	上海市化工职业病防治院	法定代表人（或主要负责人）	顾沈兵
注册地址	成都北路 369 号	机构资质证书编号	(沪) 卫职技字(2021)第 020 号
项目负责人	李雪纯	联系电话	18702182186
资质业务范围	■采矿业, ■化工、石化及医药, ■冶金、建材, ■机械制造、电力、纺织、建筑和交通运输等行业领域, ■核设施, ■核技术应用。		
二、参与人员信息			
序号	姓名	承担的服务事项	
1	李雪纯	■现场调查 ■现场采样/检测	<input type="checkbox"/> 实验室检测 ■评价
2	赵乾魁	■现场调查 <input type="checkbox"/> 现场采样/检测	<input type="checkbox"/> 实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价
3	张瑾瑾	<input type="checkbox"/> 现场调查 ■现场采样/检测	<input type="checkbox"/> 实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价
4	张嘉俊	<input type="checkbox"/> 现场调查 ■现场采样/检测	<input type="checkbox"/> 实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价
5	张超	<input type="checkbox"/> 现场调查 ■现场采样/检测	<input type="checkbox"/> 实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价
6	刘彭薇	<input type="checkbox"/> 现场调查 <input type="checkbox"/> 现场采样/检测	■实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价
7	郭盈	<input type="checkbox"/> 现场调查 <input type="checkbox"/> 现场采样/检测	■实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价
8	张晶	<input type="checkbox"/> 现场调查 <input type="checkbox"/> 现场采样/检测	■实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价
9	方晓炜	<input type="checkbox"/> 现场调查 <input type="checkbox"/> 现场采样/检测	■实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价
10	陈香	<input type="checkbox"/> 现场调查 <input type="checkbox"/> 现场采样/检测	■实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价
11	吴江	<input type="checkbox"/> 现场调查 <input type="checkbox"/> 现场采样/检测	■实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价
三、服务的用人单位信息			
单位名称	上海国际主题乐园有限公司/上海国际主题乐园配套设施有限公司	注册地址	上海市省（自治区、直辖市）市（地、州）浦东新区县（市、区）乡（镇、街道）申迪西路 255 弄 1-1100 号
联系人	陈魏	联系电话	15895970418
企业规模	■大型、 <input type="checkbox"/> 中型、 <input type="checkbox"/> 小型、 <input type="checkbox"/> 微型、 <input type="checkbox"/> 不详。		
四、技术服务信息			
技术服务领域	<input type="checkbox"/> 采矿业, <input type="checkbox"/> 化工、石化及医药, <input type="checkbox"/> 冶金、建材, ■机械制造、电力、纺织、建筑和交通运输等行业领域, <input type="checkbox"/> 核设施, <input type="checkbox"/> 核技术工业应用。		
现场调查时间	2024. 2. 27	现场采样/检测时间	2024. 3. 16-2024. 10. 22
技术服务结果	□职业病危害因素检测	共检测岗位或工种数量____个, 其中, 职业病危害因素浓度/强度水平超标岗位或工种数量____个, 超标危害因素类型: <input type="checkbox"/> 粉尘、 <input type="checkbox"/> 化学因素、 <input type="checkbox"/> 物理因素、 <input type="checkbox"/> 放射性因素、 <input type="checkbox"/> 生物因素、 <input type="checkbox"/> 其他因素。	
	■职业病危害现状评价	共检测岗位或工种数量 119 个, 其中, 职业病危害因素浓度/强度水平超标岗位或工种数量 6 个, 超标危害因素类型: <input type="checkbox"/> 粉尘、■化学因素、■物理因素、 <input type="checkbox"/> 放射性因素、 <input type="checkbox"/> 生物因素、 <input type="checkbox"/> 其他因素。	
	□职业病防护设备设施与防护用品的效果评价	<input type="checkbox"/> 开展职业病防护设备设施防护效果检测, 检测设备设施数量____台(套), 检测结果不合格的设备设施数量____台(套), 不合格的设备设施名称_____。	
		<input type="checkbox"/> 开展职业病防护用品防护效果检测, 检测防护用品数量____个(件), 结果不合格的防护用品数量____个(件), 不合格防护用品名称_____。	
技术服务照片			