

# 职业卫生技术服务公示信息

<b>一、机构信息</b>			
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		联系电话	
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。		
<b>二、参与人员信息</b>			
序号	姓名	承担的服务事项	
1	张瑾瑾	■现场调查 ■现场采样/检测 □实验室检测 ■评价	
2	张嘉俊	■现场调查 ■现场采样/检测 □实验室检测 □评价	
3	郭盈	□现场调查 ■现场采样/检测 □实验室检测 □评价	
4	陈香	□现场调查 ■现场采样/检测 □实验室检测 □评价	
5	张晶	□现场调查 □现场采样/检测 ■实验室检测 □评价	
6	吴江	□现场调查 □现场采样/检测 ■实验室检测 □评价	
<b>三、服务的用人单位信息</b>			
单位名称	上海赛科石油化工有限公司	注册地址	上海市 省(自治区、直辖市) 市(地、州) 化学工业区 县(市、区) 乡(镇、街道) 南银河路557号
联系人	宋建军	联系电话	37990088-2385
企业规模	■大型、□中型、□小型、□微型、□不详。		
<b>四、技术服务信息</b>			
技术服务领域	□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, □核技术工业应用。		
现场调查时间	2023.12.5	现场采样/检测时间	2023.12.25-27
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 153 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 0 个, 超标危害因素类型: □粉尘、□化学因素、□物理因素、□放射性因素、□生物因素、□其他因素。	
	□职业病危害现状评价	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: □粉尘、□化学因素、□物理因素、□放射性因素、□生物因素、□其他因素。	
	□职业病防护设备设施与防护用品的效果评价	□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 _____。 □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			

