

# 职业卫生技术服务信息报送卡

2022年

表 号：卫健统98表

制定机关：国家卫生健康委

批准机关：国家统计局

批准文号：国统制[2021]95号

有效期至：2024年8月

报告卡编码 ZYWSJS2022410410000003907

<b>一、机构信息</b>			
机构名称	河南鑫利安全技术服务有限公司	法定代表人（或主要负责人）	李朝阳
注册地址	河南省-安阳市-文峰区-朝阳路与紫薇大道交叉口东南角财富公馆7楼	机构资质证书编号	(豫)卫职技字(2021)第6号
项目负责人	腾翔	联系电话	18211635651
资质业务范围	<input type="checkbox"/> 采矿业 <input checked="" type="checkbox"/> 化工、石化及医药 <input checked="" type="checkbox"/> 冶金、建材 <input checked="" type="checkbox"/> 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		
<b>二、参与人员信息</b>			
序号	姓名	承担的技术服务事项	
1	晁东彬	<input checked="" type="checkbox"/> 现场调查 <input checked="" type="checkbox"/> 现场采样/检测 <input type="checkbox"/> 实验室检测 <input checked="" type="checkbox"/> 评价	
2	郭大江	<input checked="" type="checkbox"/> 现场调查 <input checked="" type="checkbox"/> 现场采样/检测 <input type="checkbox"/> 实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价	
3	李合青	<input type="checkbox"/> 现场调查 <input type="checkbox"/> 现场采样/检测 <input checked="" type="checkbox"/> 实验室检测 <input checked="" type="checkbox"/> 评价	
4	申超	<input type="checkbox"/> 现场调查 <input type="checkbox"/> 现场采样/检测 <input checked="" type="checkbox"/> 实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价	
5	滕翔	<input type="checkbox"/> 现场调查 <input type="checkbox"/> 现场采样/检测 <input type="checkbox"/> 实验室检测 <input checked="" type="checkbox"/> 评价	
<b>三、服务的用人单位信息</b>			
单位名称	滑县留固正宏加油站	注册地址	河南省-安阳市-滑县-滑县留固镇横村(生产资料公司东侧)
技术服务地址与注册地址不一致的请填写详细服务地址			
联系人	郑振阳	联系电话	13503465088
企业规模	<input type="checkbox"/> 大型、 <input type="checkbox"/> 中型、 <input type="checkbox"/> 小型、 <input checked="" type="checkbox"/> 微型、 <input type="checkbox"/> 不详		
<b>四、技术服务信息</b>			
技术服务业务范围	<input type="checkbox"/> 采矿业, <input checked="" type="checkbox"/> 化工、石化及医药, <input type="checkbox"/> 冶金、建材, <input type="checkbox"/> 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	2022-02-19至2022-02-19	现场采样/测量时间	2022-02-19至2022-02-19
		出具技术报告时间	2022-03-11
技术服务结果	<input checked="" type="checkbox"/> 职业病危害因素检测	共检测岗位或工种数量1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: <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。	
	<input type="checkbox"/> 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: <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。	
	<input type="checkbox"/> 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), 检测结果不合格的防护用品数量个(件), 不合格防护用品名称。	

填表单位(盖章): \_\_\_\_\_

单位负责人: 李朝阳

填表人: 晁东彬

填表人联系电话: 13137199783

填表日期: 2022年3月17日

