

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 ZYWSJS2022410410000004428

一、机构信息	
机构名称	河南鑫利安全技术服务有限公司
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
项目负责人	韩文杰
联系电话	15237261919
法定代表人(或主要负责人)	李朝阳
机构资质证书编号	(豫)卫职技字(2021)第6号
资质业务范围	<input checked="" 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、建筑和交通运输等各个领域 <input type="checkbox"/> 核设施 <input type="checkbox"/> 核技术应用
二、参与人员信息	
序号	姓名
1	韩文杰
2	郭一豪
3	郭大江
4	晁东彬
5	谢晓亚
6	申超
承担的技术服务事项	
现场调查 <input checked="" type="checkbox"/> 现场采样/检测 <input checked="" type="checkbox"/> 实验室检测 <input checked="" type="checkbox"/> 评价	
现场调查 <input checked="" type="checkbox"/> 现场采样/检测 <input checked="" type="checkbox"/> 实验室检测 <input checked="" type="checkbox"/> 评价	
现场调查 <input checked="" type="checkbox"/> 现场采样/检测 <input checked="" type="checkbox"/> 实验室检测 <input checked="" type="checkbox"/> 评价	
现场调查 <input checked="" type="checkbox"/> 现场采样/检测 <input checked="" type="checkbox"/> 实验室检测 <input checked="" type="checkbox"/> 评价	
现场调查 <input checked="" type="checkbox"/> 现场采样/检测 <input checked="" type="checkbox"/> 实验室检测 <input checked="" type="checkbox"/> 评价	
现场调查 <input checked="" type="checkbox"/> 现场采样/检测 <input checked="" type="checkbox"/> 实验室检测 <input checked="" type="checkbox"/> 评价	
三、服务的用人单位信息	
单位名称	渤海集团安阳金湖波水泥有限责任公司
注册地址与注册地址不一致的请填写服务地址	
联系人	史壮壮
联系电话	17703721320
企业规模	<input type="checkbox"/> 大型、 <input type="checkbox"/> 中型、 <input checked="" type="checkbox"/> 小型、 <input type="checkbox"/> 微型、 <input type="checkbox"/> 不详
四、技术服务信息	
技术服务业务范围	<input type="checkbox"/> 采矿业、 <input type="checkbox"/> 化工、石化及医药、 <input checked="" 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"/> 核技术应用。
现场调查时间	2022-06-04至2022-06-04
现场采样/测量时间	2022-06-07至2022-06-09
出具技术报告时间	2022-07-19
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4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 checked="" 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。
技术服务结果	<input type="checkbox"/> 职业病防护用品设施检测，检测结果不合格的设备设施数量(套)，检测结果不合格的设备设施名称。 <input type="checkbox"/> 职业病防护用品防护效果检测，检测结果不合格的设备设施数量(件)，检测结论。 <input type="checkbox"/> 职业病防护用品防护效果检测，检测结果不合格的设备设施数量(件)，检测结论。 <input type="checkbox"/> 职业病防护用品防护效果检测，检测结果不合格的设备设施数量(件)，检测结论。

填表单位(盖章)： 15237261919

单位负责人：李朝阳

填表人：韩文杰

填表日期：2022年7月19日