

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 ZYWSJS2022410411000000714

一、机构信息			
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	李川	联系电话	13403724334
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		
二、参与人员信息			
序号	姓名	承担的技术服务事项	
1	李川	<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	郭一豪	<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	
3	韩文杰	<input 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	
4	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	
5	谢晓亚	<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	
6	范祥丽	<input checked="" 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	
三、服务的用人单位信息			
单位名称	桐柏博源新型化工有限公司	注册地址	河南省-南阳市-桐柏县-河南省桐柏县产业集聚区（城关镇盘古大道东侧乙八街南侧）
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	刘杰恩	联系电话	13937701191
企业规模	<input type="checkbox"/> 大型、 <input checked="" type="checkbox"/> 中型、 <input type="checkbox"/> 小型、 <input type="checkbox"/> 微型		
四、技术服务信息			
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	2021-09-10至2021-09-10	现场采样/测量时间	2021-09-11至2021-09-13
		出具技术报告时间	2021-11-18
技术服务结果	<input type="checkbox"/> 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。	
	<input checked="" type="checkbox"/> 职业病危害现状评价	共检测岗位或工种数量15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5个，超标危害因素类型： <input type="checkbox"/> 粉尘、 <input type="checkbox"/> 化学因素、 <input checked="" 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：李合青

填表人联系电话：13403724334

填表日期：2022年1月17日