

## 职业卫生技术服务信息报送卡

2024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：ZYWSJS2024440440000004341

一、机构信息			
机构名称	深圳市利诚检测技术有限公司	法定代表人(或主要负责人)	彭典华
注册地址	广东省-深圳市-龙华区-观澜街道黎光社区新工业区19号厂房第三层	机构资质证书编号	(粤)卫职技字(2021)第048号
项目负责人	谢勇华	联系电话	0755-21017067
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			
序号	姓名	承担的技术服务事项	
1	谢勇华	<input checked="" 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	
2	黄佳涛	<input checked="" type="checkbox"/> 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	莫贤新	<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	
4	李晓州	<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	李小蝶	<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	
6	李小毅	<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	
7	于海水	<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	
三、服务的用人单位信息			
单位名称	东余科技(深圳)有限公司	注册地址	广东省-深圳市-宝安区-松岗街道办沙浦围工业大道54号
技术服务地址与注册地址不一致的请详细填写服务地址			
联系人		联系电话	
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		
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 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		
现场调查时间	2022-09-22至2022-09-22	现场采样/测量时间	2022-11-11至2022-11-11
		出具技术报告时间	2022-12-09
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12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、 <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(签章):深圳市利诚检测技术有限公司

单位负责人:彭典华

填表人联系电话:0755-21017067

填表人:陈柯名

填表日期:2024-03-07