

职业卫生技术服务信息报送卡

2026年

表号：卫健统52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[2025]53号
有效期至：2028年2月

报告卡编码 ZYWSJS2026361361000000087

一、机构信息			
机构名称	江西京华职业健康技术服务有限公司	法定代表人(或主要负责人)	邱伟瑞
注册地址	江西省抚州市临川区-江西省抚州市抚州高新技术产业开发区纬六路以南,园纵五路以西	机构资质证书编号	(赣)卫职技字(2021)第028号
项目负责人	付伟民	联系电话	13870458288
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、参与人员信息			
序号	姓名	承担的技术服务事项	
1	黄连军	<input checked="" type="checkbox"/> 现场调查 <input type="checkbox"/> 现场采样 <input type="checkbox"/> 现场检测 <input type="checkbox"/> 实验室检测 <input checked="" type="checkbox"/> 评价	
2	袁志强	<input checked="" type="checkbox"/> 现场调查 <input type="checkbox"/> 现场采样 <input type="checkbox"/> 现场检测 <input type="checkbox"/> 实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价	
3	赵文金	<input type="checkbox"/> 现场调查 <input checked="" type="checkbox"/> 现场采样 <input checked="" type="checkbox"/> 现场检测 <input checked="" type="checkbox"/> 实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价	
4	李甜	<input type="checkbox"/> 现场调查 <input checked="" type="checkbox"/> 现场采样 <input checked="" type="checkbox"/> 现场检测 <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	江西联益科技股份有限公司	统一社会信用代码	91361021054408415Q
注册地址	江西省抚州市南城县-江西省抚州市南城县河东工业园区		
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	吴忠良	联系电话	15205025850
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			
技术服务报告编号	JC-2026-032	出具技术服务报告时间	2026-03-31
技术服务业务范围	<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。		
现场调查时间	2026-02-24至2026-02-24	现场采样/测量时间	2026-02-28至2026-03-08
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52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29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 checked="" type="checkbox"/> 职业病危害现状评价	共检测岗位或工种数量52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29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(签章):

填表人联系电话: 18157126746

单位负责人: [Signature]
填表日期: 2026年5月9日

填表人: 袁志强