

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 ZYWSJS202636136100000097

| | | | |
|--------------------------|--|---|-----------------------|
| 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 | 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 checked="" type="checkbox"/> 评价 | |
| 2 | 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 type="checkbox"/> 评价 | |
| 3 | 曾为 | <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 | 吴华 | <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 | 崇仁县华盛新型建材有限公司 | 统一社会信用代码 | 91361024MA35F8270Q |
| 注册地址 | 江西省-抚州市-崇仁县-江西省抚州市崇仁县礼陂镇下寺坊村 | | |
| 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 | 庄华忠 | 联系电话 | 13600871470 |
| 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 | | | |
| 技术服务报告编号 | JC-2026-007 | 出具技术服务报告时间 | 2026-02-28 |
| 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 | 2026-01-09至2026-01-09 | 现场采样/测量时间 | 2026-01-18至2026-01-20 |
| 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7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2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7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2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"/> 职业病防护设施与防护用品的效果评价 | <input type="checkbox"/> 开展职业病防护设施设备防护效果检测,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:

填表人:袁志强

填表人联系电话:13870458288

填表日期:2026年2月26日