

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：ZYWSJS2022442442000009885

| | | | | | |
|--------------------------|---|--|--|--------------------|------------|
| 一、机构信息 | | | | | |
| 机构名称 | 中山市香山安职环检测技术有限公司 | | 法定代表人(或主要负责人) | | 李超 |
| 注册地址 | 广东省-中山市-五桂山街道-五桂山镇长命水大街52号A栋第一层102 | | 机构资质证书编号 | (粤)卫职技字(2021)第051号 | |
| 项目负责人 | 邱军 | | 联系电话 | 13575069810 | |
| 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 | | | | | |
| 序号 | 姓名 | | 承担的技术服务事项 | | |
| 1 | 吴少玲 | | <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 | | |
| 2 | 张荣有 | | <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 type="checkbox"/> 评价 | | |
| 3 | 刘洋 | | <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 | 邱军 | | <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 | | |
| 三、服务的用人单位信息 | | | | | |
| 单位名称 | 中山明冠手袋有限公司 | | 注册地址 | 广东省-中山市-皇冠路2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 | 2022-06-24至2022-06-24 | 现场采样/测量时间 | 2022-07-13至2022-07-13 | 出具技术报告时间 | 2022-08-22 |
| 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8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 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): 中山市香山安职环检测技术有限公司

单位负责人: 李超

填表人联系电话: [REDACTED]

填表人: [REDACTED]

填表日期: 2022-09-01

