

宜春科丰新材料有限公司
职业病危害综合风险评估报告

单位名称： 宜春科丰新材料有限公司

单位注册地址：江西省宜春经济技术开发区春一路11号

工作场所地址：江西省宜春经济技术开发区春一路11号

法定代表人或主要负责人： 赵欣亮 联系电话： 13879954548

填表人： 王帆 联系电话： 15655317091

填表日期 2024 年 2 月 10 日

| | | | | | | |
|---|---|------------------------|-------------------|--------------------|-------------|-----|
| 单位名称 | 宜春科丰新材料有限公司 | | 组织机构代码（或统一社会信用代码） | 91360900MA36UPNQ9W | | |
| 单位注册地址 | 江西省宜春经济技术开发区春一路11号 | | | | | |
| 工作场所地址 | 江西省宜春经济技术开发区春一路11号 | | | | | |
| 单位规模 | 中 | | 行业分类 | C261基础化学原料制造 | | |
| 上属单位 | 国轩高科 | | 注册类型 | 有限责任公司 | | |
| 法定代表人 | 赵欣亮 | | 联系电话 | 13879954548 | | |
| 职业卫生管理机构 | 有 | 职业卫生管理人数 | 专职 | 1 | 兼职 | 2 |
| 职工总人数 (含劳务派遣等) | 382 | 接触职业病危害总人数 (含劳务派遣等) | 298 | 职业病累计人数 | 目前在岗 | 0 |
| | | | | | 历年累计 | 0 |
| 职业健康检查人数 (含劳务派遣等) | 上岗(应检) | 88 | 在岗(应检) | 210 | 离岗(应检) | 175 |
| | 上岗(实检) | 298 | 在岗(实检) | 0 | 离岗(实检) | 0 |
| 主要职业病危害因素 | 硫化氢、氟化氢、氮氧化物、二氧化硫、氢氧化钠、氧化钙、碳酸钠、二氧化碳、硫酸、矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)、大理石粉尘、其他粉尘、噪声 | | | | | |
| 职业病危害接触水平 | 一般职业病危害因素 | 不符合人数 | 127 | 符合人数 | 141 | |
| | 严重职业病危害因素 | 不符合人数 | 16 | 符合人数 | 48 | |
| 职业卫生管理状况等级 | A | 职业病危害风险等级 | III级 | | 职业病危害综合风险等级 | 乙类 |
| 本次评估情况概述 | | | | | | |
| <p>宜春科丰新材料有限公司，位于江西省宜春经济技术开发区春一路11号，公司管理层对职业卫生管理工作极为重视，严格依《中华人民共和国职业病防治法》和《工作场所职业卫生管理规定》等法律法规，规范和提高公司职业病防治水平，坚持“预防为主，防治结合”方针，“分类管理，综合治理”原则；公司成立职业卫生管理领导小组负责职业卫生的日常专职管理工作，以公司实际及重点，结合公司生产技术、工艺、设备、和材料所产生的职业病危害情况，为公司建立健全公司职业卫生管理制度、操作规程、职业卫生档案和劳动者健康监护档案；每年初制定本年度职业病防治计划和实施方案，组织各部门按计划有效地实施并定期检查，全面推进公司健康企业建设，保护公司员工职业健康权益</p> <p>本次评估中发现的问题及处理方式：</p> <p>问题1：工作场所职业病危害个别因素不符合国家职业卫生标准和卫生要求，无治理措施。 处理方式：针对不符合国家标准限值的岗位，后续采取相应的治理措施，并落实相应的防护工作。</p> <p>问题2：已开展日常监测，但监测项目不全。 处理方式：开展日常监测，监测项目及记录齐全。</p> <p>问题3：新上岗员工与在岗员工一起安排职业健康体检，合并出职业健康体检汇总报告。 处理方式：定期安排在岗员工做在岗期间职业健康检查，且体检率需要达到100%。</p> <p>问题4：离职员工职业健康离职体检率未达到100%。 处理方式：有离岗员工时，安排离岗员工在离职半个月内完成离岗时职业健康检查，且体检率需100%。</p> | | | | | | |
| 自查和评估人员签字： | | | 法定代表人或主要负责人签字： | | | |
| 日期：2024年2月10日 | | | 日期：2024年2月10日 | | | |
| <p>用人单位盖章：</p> <p>此材料内容均真实、准确、有效。如有不实，本单位愿意承担由此产生的一切法律责任。</p> <p>日期：2024年2月10日</p> | | | | | | |