**专业培训记录**

**■EMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | 重庆鑫邦电炉有限公司 | **专业小类/****项目代码** | E：18.02.01;18.02.06 |
| **教师姓名** | **文平** | **专业** | E：18.02.01;18.02.06 | **培训地点** | **网络** |
| **受培训人员** | **姓名** | **冉景洲** | **杨珍全** |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | 工业炉、热处理设备、实验电炉、炉用控制系统的组装流程：部件—检验—装配—调试—检验—入库—销售 |
| **重要环境因素及控制措施** | **火灾、固废排放、控制措施有分类收集管理方案，以及火灾应急预案控制，配备相应应急物资。** |
| **相关环境法律法规的要求及产品标准** | 《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》、《中华人民共和国节约能源法》、《大气污染物综合排放标准》、《污水综合排放标准》等。 |
| **环境监测报告（适用时）** | 不适用 |
| **其它相关知识** | **无** |
| **填表人****(专业人员)** | **C:\Users\24309\AppData\Local\Temp\WeChat Files\663e8446d72d036b049d64dde864356.png** | **日期** | **2022.7.17** |
| **审核组长** | **C:\Users\24309\AppData\Local\Temp\WeChat Files\663e8446d72d036b049d64dde864356.png** | **日期** | **2022. 7.17** |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**

**专业培训记录**

**■OHSMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | 重庆鑫邦电炉有限公司 | **专业小类/****项目代码** | O：18.02.01;18.02.06 |
| **教师姓名** | **文平** | **专业** | O：18.02.01;18.02.06 | **培训地点** | **网络** |
| **受培训人员** | **姓名** | **冉景洲** | **杨珍全** |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | 工业炉、热处理设备、实验电炉、炉用控制系统的组装流程：部件—检验—装配—调试—检验—入库—销售 |
| **不可接受风险和危险源及控制措施** | **火灾、触电、机械伤害。通过管理方案和应急预案进行控制** |
| **相关职业健康安全法律法规的要求及产品标准** | **中华人民共和国消防法、中华人民共和国安全法等** |
| **作业场所职业健康安全监测报告（适用时）** | **不适用** |
| **其它相关知识** | **无** |
| **填表人****(专业人员)** | **C:\Users\24309\AppData\Local\Temp\WeChat Files\663e8446d72d036b049d64dde864356.png** | **日期** | **2022.7.17** |
| **审核组长** | **C:\Users\24309\AppData\Local\Temp\WeChat Files\663e8446d72d036b049d64dde864356.png** | **日期** | **2022.7.17** |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**