**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | 保定科建交通工程有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 12.03.00 |
| **教师姓名** | | **余家龙** | | **专业** | 12.03.00 | **培训地点** | | **微信** |
| **受培训人员** | **姓名** | **温红玲** |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **客户接触----合同评审----签订合同--填立项单---下料（石油树脂、钛白粉（中黄）、玻璃微珠）原料 --- 投料--混合搅拌--出料封装--成品 --检验** | | | | | | |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | | **配料过程，搅拌过程，确认配料比，搅拌时间** | | | | | | |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | | **中华人民共和国民法典、中华人民共和国产品质量法、中华人民共和国消费者权益保护法、中华人民共和国行政处罚法、中华人民共和国标准化法、JT/T280-2004 《路面标线涂料》** | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **外观、玻璃珠含量、软化点、密度等**  **需要型式检验** | | | | | | |
| **其它相关知识** | |  | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | 87ac17c702f787ebcb7b5ad453f94b0 | | **日期** | | | **2022年6月16日** | |
| **审核组长** | | 87ac17c702f787ebcb7b5ad453f94b0 | | **日期** | | | **2022年6月16日** | |

**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**

**☑EMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | 保定科建交通工程有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 12.03.00 |
| **教师姓名** | | **余家龙** | | **专业** | 12.03.00 | **培训地点** | | **微信** |
| **受培训人员** | **姓名** | **温红玲** |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **客户接触----合同评审----签订合同--填立项单---下料（石油树脂、钛白粉（中黄）、玻璃微珠）原料 --- 投料--混合搅拌--出料封装--成品 --检验** | | | | | | |
| **重要环境因素及控制措施** | | **意外发生火灾、固体废弃物、废气、噪声，采用控制方案，应急预案控制** | | | | | | |
| **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、中华人民共和国固体废物污染环境防治法、中华人民共和国大气污染防治法、中华人民共和国环境噪声污染防治法等** | | | | | | |
| **环境监测报告（适用时）** | | 需要 | | | | | | |
| **其它相关知识** | |  | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | 87ac17c702f787ebcb7b5ad453f94b0 | | **日期** | | | **2022年6月16日** | |
| **审核组长** | | 87ac17c702f787ebcb7b5ad453f94b0 | | **日期** | | | **2022年6月16日** | |

**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** | | 保定科建交通工程有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 12.03.00 |
| **教师姓名** | | **余家龙** | | **专业** | 12.03.00 | **培训地点** | | **微信** |
| **受培训人员** | **姓名** | **温红玲** |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **客户接触----合同评审----签订合同--填立项单---下料（石油树脂、钛白粉（中黄）、玻璃微珠）原料 --- 投料--混合搅拌--出料封装--成品 --检验** | | | | | | |
| **不可接受风险和危险源及控制措施** | | **潜在的火灾、机械伤害、触电伤害、物体打击等，采用控制方案，应急预案控制** | | | | | | |
| **相关职业健康安全法律法规的要求及产品标准** | | **《安全用电导则》、《职业病防治法》、《工伤管理条例》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** | |  | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | 87ac17c702f787ebcb7b5ad453f94b0 | | **日期** | | | **2022年6月16日** | |
| **审核组长** | | 87ac17c702f787ebcb7b5ad453f94b0 | | **日期** | | | **2022年6月16日** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**