**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | 河北雄安京宏检测认证有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 34.02.00 |
| **教师姓名** | | **余家龙** | | **专业** | **34.02.00** | **培训地点** | |  |
| **受培训人员** | **姓名** | **范玲玲** |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **检验需求→合同评审→抽样→检测形成报告→交付** | | | | | | |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | | **检验，控制检验数据，设备准确性** | | | | | | |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | | **中华人民共和国计量法、中华人民共和国产品质量法、中华人民共和国合同法、《水泥胶砂流动度测定方法》 GB/T2419-2005、《水泥细度检验方法 筛析法》GB/T1345-2005、《水泥密度测定方法》 GB/T208-2014、《水泥比表面积测定方法 勃氏法》 GB/T8074-2008、《水泥化学分析方法》 GB∕T176-2017、《弹性体改性沥青防水卷材》GB18242-2008、《合成树脂乳液内墙涂料》 GB/T9756-2018、《合成树脂乳液外墙涂料》 GB/T9755-2014等** | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **不需要** | | | | | | |
| **其它相关知识** | |  | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | |  | | **日期** | | | **2022年7月15日** | |
| **审核组长** | |  | | **日期** | | | **2022年7月15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** | | 河北雄安京宏检测认证有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 34.02.00 |
| **教师姓名** | | **余家龙** | | **专业** | **34.02.00** | **培训地点** | |  |
| **受培训人员** | **姓名** | **范玲玲** |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **检验需求→合同评审→抽样→检测形成报告→交付** | | | | | | |
| **重要环境因素及控制措施** | | **固废排放、潜在火灾、辐射泄漏；通过应急预案，管理方案，应对措施控制** | | | | | | |
| **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，中华人民共和国消防法，国家危险废物名录，中华人民共和国固体废弃物污染环境防治法、河北省环境保护条例等** | | | | | | |
| **环境监测报告（适用时）** | | **不适用** | | | | | | |
| **其它相关知识** | |  | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | |  | | **日期** | | | **2022年7月15日** | |
| **审核组长** | |  | | **日期** | | | **2022年7月15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** | | 河北雄安京宏检测认证有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 34.02.00 |
| **教师姓名** | | **余家龙** | | **专业** | **34.02.00** | **培训地点** | |  |
| **受培训人员** | **姓名** | **范玲玲** |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **检验需求→合同评审→抽样→检测形成报告→交付** | | | | | | |
| **不可接受风险和危险源及控制措施** | | **火灾、触电、交通事故、意外人身伤害，通过通过应急预案，管理方案，应对措施控制** | | | | | | |
| **相关职业健康安全法律法规的要求及产品标准** | | **中华人民共和国劳动法、中华人民共和国劳动合同法、中华人民共和国安全生产法、中华人民共和国消防法，中华人民共和国道路交通安全法，河北省安全生产条例，河北省消防条例，河北省突发事件应对条例。** | | | | | | |
| **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)** | |  | | **日期** | | | **2022年7月15日** | |
| **审核组长** | |  | | **日期** | | | **2022年7月15日** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**