**专业培训记录**

**■QMS** **■EMS** **□OHSMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | **重庆阳正环保科技股份有限公司** | **专业小类/****项目代码** | **Q：34.05.00;34.06.00;39.01.00;39.03.01****E：34.05.00;34.06.00;39.01.00;39.03.01** |
| **教师姓名** | **文平** | **专业** | **Q：34.05.00;34.06.00;39.01.00;39.03.01** | **培训地点** |  |
| **受培训人员** | **姓名** | **张心** |  |  |  |  |
| **专业代码** | **Q：34.05.00;34.06.00;39.01.00;39.03.01** |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | 环保设备的研发流程：市场开发——确定客户需求——签订合同——准备研发资源——技术开发——客户确认——售后服务环境污染治理流程：市场开发——签订合同——人员选择——进驻现场——污染治理——客户确认——售后服务环保技术咨询：市场开发——签订合同——技术策划——咨询服务——客户确认——售后服务关键过程：设计、服务过程 |
| **生产过程/服务过程****的风险及控制措施****特殊过程的控制** | 设计、服务过程控制，按作业指导书、管理制度、验收标准 |
| **重要环境及控制措施** | **/** |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | **/** |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | HJ 2000-2010大气污染治理工程技术导则、HJ 2026-2013 吸附法工业有机废气治理工程技术规范、GB50017 2003钢结构设计规范、GB18466-2005医疗机构水污染物排放标准、JB/T5917-91、恶臭污染物排放标准GB14554-1993，污水综合排放标准》（GB8978-1996）等标准和客户要求及协议 |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | **/** |
| **其它相关知识** |  |

**填表人(专业人员)： 日期： 审核组长： 日期：**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**