**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | 石家庄碧连天环保科技有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 29.10.07;34.03.02;34.06.00 |
| **教师姓名** | | 杨晓云 | | **专业** | 34.03.02 | **培训地点** | | **企业办公室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **周文廷** |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 环保技术开发/技术服务流程：客户需求--勘察现场-需求分析--项目立项--方案设计（含设备开发）-客户签认-安装施工过程技术服务-测试验收（方案的验证） | | | | | | |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | | 关键过程：勘察现场、需求分析、方案设计（含设备开发）、安装施工过程技术服务  需确认过程：需求分析、方案设计（含设备开发）  性能参数： | | | | | | |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | | 《火电厂大气污染物排放标准》 GB13223-2011  《锅炉大气污染物排放标准》 GB13271  《固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法》 GB/T16157-1999  《固定污染源排放烟气连续监测系统技术要求及监测方法》 HJ/T 76  《锅炉烟尘测试方法》 GB/T5468  《工业锅炉烟箱烟囱制造技术条件》 JB/T1621  《交流电气装置的过电压保护和绝缘配合》 DL/T620  《湿式烟气脱硫除尘装置》 HJ/T288 | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **主要是设备运行指标与设计指标的对照，由相应的测试记录，无型式实验要求** | | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | | |
| **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**

