**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | 自贡蓝飞科技有限公司 | **专业小类/****项目代码** | Q:34.06.00E:34.06.00O:34.06.00 |
| **教师姓名** | **宋明珠** | **专业** | Q:34.06.00E:34.06.00O:34.06.00 | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **陈伟** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **确定客户需求——拟定方案——技术服务——客户确认** |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | **服务过程，依据生产和服务程序控制** |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | **产品质量法、消费者权益保护法、中华人民共和国安全消防法、中华人民共和国道路交通安全法、中华人民共和国环境保护法、AQ 2012-2007石油天然气安全规程、SY/T5172-2007《直井井眼轨迹控制技术》、GB/T16782-1997油基钻井液现场测试程序、GB/T16783-1997水基钻井液现场测试程序、SY/T5008-2008《钻井井身质量控制规范》、SY/T5955-2004《定向井井身轨迹质量》、Q/SYJD316-2005《定向井技术装备配套要求》等。** |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | **服务质量监控** |
| **其它相关知识** | **/** |
| **填表人****(专业人员)** | d65153f20abdb73c162b984abccbf35 | **日期** | **2022.12.16** |
| **审核组长** | d65153f20abdb73c162b984abccbf35 | **日期** | **2022.12.16** |

**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** | 自贡蓝飞科技有限公司 | **专业小类/****项目代码** | Q:34.06.00E:34.06.00O:34.06.00 |
| **教师姓名** | **宋明珠** | **专业** | Q:34.06.00E:34.06.00O:34.06.00 | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **陈伟** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **确定客户需求——拟定方案——技术服务——客户确认** |
| **重要环境因素及控制措施** | **1）固废的排放；2）潜在火灾；3）环境污染（钻井液对土地、水的污染）；4)粉尘；5)噪声；6）化学试剂的废弃，通过管理方案和预防预案进行控制** |
| **相关环境法律法规的要求及产品标准** | **产品质量法、消费者权益保护法、中华人民共和国安全消防法、中华人民共和国道路交通安全法、中华人民共和国环境保护法、AQ 2012-2007石油天然气安全规程、SY/T5172-2007《直井井眼轨迹控制技术》、GB/T16782-1997油基钻井液现场测试程序、GB/T16783-1997水基钻井液现场测试程序、SY/T5008-2008《钻井井身质量控制规范》、SY/T5955-2004《定向井井身轨迹质量》、Q/SYJD316-2005《定向井技术装备配套要求》等。** |
| **环境监测报告（适用时）** | **/** |
| **其它相关知识** | **/** |
| **填表人****(专业人员)** | d65153f20abdb73c162b984abccbf35 | **日期** | **2022.12.16** |
| **审核组长** | d65153f20abdb73c162b984abccbf35 | **日期** | **2022.12.16** |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**