**专业培训记录**

**■QMS** **□50430****■EMS** **■OHSMS****□EnMS****□FSMS** **□HACCP**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | **西安德杰特石油技术有限公司** | **专业小类/****项目代码** | **Q：29.12.00;34.06.00****E：29.12.00;34.06.00****O：29.12.00;34.06.00** |
| **教师姓名** | **李俐** | **专业** | **29.12.00;34.06.00** | **培训地点** |  |
| **受培训人员** | **姓名** | **郭力** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **设计研发流程：****项目立项—→需求调研/分析—→成果设计—→成果测试—→现场支持、客户验收。****销售服务流程：****签订销售合同—实施采购—送货—检验—交付。** |
| **生产过程/服务过程****的风险及控制措施****特殊过程的控制/** | **关键过程：成果设计。特殊过程：销售服务过程。** |
| **重要环境及控制措施** | **固废排放：材料包装物废弃、办公垃圾，实行垃圾分类处理，办公固废由综合办公室统一收集，物业统一处理。火灾：办公过程；对重点部位按防火要求配备环保型灭火器材；严格落实各项消防规章及防火管理制度。** |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | **触电事故：严格执行安全用电规范,办公区域线路定期检查；****火灾事故：对重点部位按防火要求配备环保型灭火器材；严格落实各项消防规章及防火管理制度。****交通意外事故：销售运输过程严格按照交通相关规章制度驾驶，严谨疲劳驾驶酒后驾驶。** |
| **重要的食品安全危害/关键控制点及控制措施** |  |
| 主要能源使用和主要能源参数等； |  |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | **井控技术规定Q/SY TH0082-2000、井控设备现场安装及验收规程Q/SY TH0059-2000、井喷的预防及处理工艺规程Q/SY TH0058-2000、井喷压井操作规程Q/SY TH0080-2000、高压油气井钻井过程井控作业规程Q/SY TH0081-2000、钻井工程资料填写验收规程Q/SY TH0070-2000****聚醚酯消泡剂HG/T 5259-2017、活性炭脱硫剂GB7701.1.97、采油用有机胺类水溶性脱硫剂技术规范Q/SY C 17007-2017、长庆油田生产测井及试井仪器刻度标定规范Q/SY CQ 2013-07** |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | **研发成果的确认。** |
| **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**