**专业培训记录**

**■QMS** **■EMS** **■OHSMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | **山西潞安技术咨询开发研究所有限公司** | **专业小类/****项目代码** | **Q：34.02.00****E：34.02.00****O：34.02.00** |
| **教师姓名** | **伍光华** | **专业** | **Q：34.02.00****E：34.02.00****O：34.02.00** | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **周涛** |  |  |  |  |  |
| **专业代码** |  |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **确定顾客需求---合同评审---进行检测---编制报告----校验报告----交付报告---信息反馈** |
| **生产过程/服务过程****的风险及控制措施****特殊过程的控制/** | **检测过程的风险主要是合同评审和检测过程，制定了合同评审管理办法及检测过程各工序作业指导书** |
| **重要环境及控制措施** | **重要环境因素有：废气排放、扬尘排放、火灾、噪声、固废和材料的消耗，制定了相应的管理方案和应急预案** |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | **不可接受风险的危险源有：火灾、物体打击、触电、噪声、车辆伤害、坠落、锅炉爆炸等制定了相应的管理方案和应急预案** |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | **安全生产法、环境保护法、特种设备安全监察条例、工伤保险条例、山西省城市生活垃圾分类管理规定、AQ1054-2008隔绝式压缩氧气自救器、JJG257-2007浮子流量计、FFG603-2006频率表、JJG678-2007催化燃烧式甲烷测定器、JJG1093-2013矿用一氧化碳检测报警仪等** |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | **检测按上述标准和检定规程进行** |
| **其它相关知识** | **现场审核技巧** |

**填表人(专业人员)：伍光华 日期：2020.11.22 审核组长：伍光华 日期：2020.11.22**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**