

附件 2:

需要携带至培训考核现场的资料

一、资质证明材料

学历证书、职称证书、承压类特种设备检验员、检验师或无损检测人员资格证或注册证（以上均为复印件）。

二、相关业绩证明材料

1、参加法规、规范、标准起草，获得的科技发明专利、科研成果排名等证明；

2、参加过的常压储罐检验项目清单（罗列项目名称、规模、主要工作内容、检验时间等），并提供 1~2 份检验案例（包括检验记录和检验报告）。

三、培训学习用标准

1、现场发放

T/CASEI 014-2022《在役立式圆筒形钢制焊接储罐检验技术规范》、T/CASEI 026-2023《在役立式圆筒形钢制焊接储罐安全附件检验技术规范》、JB/T 10764《无损检测 常压金属储罐声发射检测及评价方法》、JB/T 10765《无损检测 常压金属储罐漏磁检测方法》。

2、学员务必自带如下标准（现行有效版本）：

序号	法规标准名称
1	GB 50341《立式圆筒形钢制焊接油罐设计规范》

序号	法规标准名称
2	GB 50128 《立式圆筒形钢制焊接储罐施工规范》
3	GB/T 50393 《钢质石油储罐防腐蚀工程技术标准》
4	GB 50009 《建筑结构荷载规范》
5	GB/T 20801.6 《压力管道规范工业管道 第6部分：安全防护》
6	GB5908 《石油储罐阻火器》
7	GB/T 12245 《减压阀 性能试验方法》
8	AQ 3053 《立式圆筒形钢制焊接储罐安全技术规程》
9	JB/T 11049 《自力式压力调节阀》
10	NB/T 47014 《承压设备焊接工艺评定》
11	SH 3046 《石油化工立式圆筒形钢制焊接储罐设计规范》
12	SH/T3413 《石油化工石油气管道阻火器选用、检验及验收标准》
13	SY/T 6306 《钢质原油储罐运行安全规范》
14	SY/T 5921 《立式圆筒形钢制焊接油罐操作维护修理规范》
15	SY/T 6620 《油罐的检验、修理、改建及翻建》
16	SY/T 0329 《大型油罐地基基础检测规范》
17	SY/T 0511.1 《石油储罐附件 第1部分：呼吸阀》