参加压力容器检验员（RQY）培训涉及的法规标准目录（自带）

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 法规标准名称 |
| 1 | 《中华人民共和国特种设备安全法》 |
| 2 | 《特种设备安全监察条例》（国务院令第549号） |
| 3 | 《特种设备生产和充装单位许可规则》（TSG 07-2019） |
| 4 | 《特种设备使用管理规则》（TSG 08-2017） |
| 5 | 《特种设备生产单位许可目录》（《市场监管总局关于特种设备行政许可有关事项的公告》〔2021第41号〕） |
| 6 | 《特种设备检验机构核准规则》（TSG Z7001-2021） |
| 7 | 《特种设备检验人员考核规则》（TSG Z8002-2022） |
| 8 | 《特种设备焊接操作人员考核细则》（TSG Z6002-2010） |
| 9 | 《固定式压力容器安全技术监察规程》（TSG 21-2016） |
| 10 | 《压力容器》（GB/T 150-2011） |
| 11 | 《热交换器》（GB/T 151-2014） |
| 12 | 《塔式容器》（NB/T 47041-2014） |
| 13 | 《卧式容器》（NB/T 47042-2014） |
| 14 | 《钢制球形储罐》（GB/T 12337-2014） |
| 15 | 《制冷装置用压力容器》(NB/T 47012—2020) |
| 16 | 《压力容器封头》（GB/T 25198-2023） |
| 17 | 《承压设备用钢板和钢带》（GB/T 713—2023） |
| 18 | 《承压设备用碳素钢和合金钢锻件》（NB/T 47008-2017） |
| 19 | 《低温承压设备用低合金钢锻件》（NB/T 47009-2017） |
| 20 | 《承压设备用不锈钢和耐热钢锻件》（NB/T 47010-2017） |
| 21 | 《承压设备焊后热处理规程》（GB/T 30583-2014） |
| 22 | 《承压设备焊接工艺评定》（NB/T 47014-2023） |
| 23 | 《压力容器焊接规程》（NB/T 47015-2011） |
| 24 | 《承压设备产品焊接试件的力学性能检验》（NB/T 47016-2011） |
| 25 | 《承压设备用焊接材料订货技术条件》（NB/T 47018-2022） |
| 26 | 《承压设备损伤模式识别》（GB/T 30579-2022） |
| 27 | 《承压设备无损检测》（NB/T 47013-2015） |
| 28 | 《简单压力容器》(NB/T47052-2016) |