

全国化工设备设计技术中心站

化设站〔2025〕函字 014 号

关于 2025 年第 1 期压力容器设计人员培训班 报名学员名单的通知

为进一步加强压力容器设计人员和技术管理人员对相关标准规范的正确理解，提高设计人员的基本素质和设计水平，确保压力容器的设计质量，保障压力容器的安全运行，我站将于 2025 年 5 月在山西省太原市举办 2025 年第 1 期压力容器设计人员培训班（总第 33 期）。报名学员名单，见附件。

现将有关事项通知如下：

一、培训内容

固定式压力容器安全技术监察规程，压力容器的定义和分类，压力容器设计参数的选取，压力容器的失效准则和破坏方式，压力容器选材，受压元件设计方法，容器设计（卧式容器、立式容器、夹套容器、低温容器、高压容器），塔式容器设计，热交换器设计，压力容器焊接材料的选用，压力容器制造中的热处理，无损检测方法及其应用，耐压试验和泄漏试验，SW6 软件在工程中的应用，考题库疑难解析（等）。

二、培训时间

1. 报到日期：2025 年 5 月 21 日
2. 培训日期：2025 年 5 月 22 日~5 月 26 日
3. 考试日期：2025 年 5 月 27 日

三、培训地点

1. 酒店名称：太原汇大国际酒店（山西汇大酒店管理有限公司）
2. 酒店地址：山西省 太原市 杏花岭区 民营区 五龙口街 199 号
汇大国际 1 号楼
3. 酒店交通（本期培训班不安排接送站）：
 - (1) 太原武宿机场：距离酒店约 12.5 公里；
 - (2) 太原火车站：距离酒店约 2.5 公里；
 - (3) 太原南站：距离酒店约 8.5 公里；
 - (4) 太原客运东站：步行约 5 分钟，可抵达酒店。

四、培训费用（自愿参加）

1. 会务费（培训费）：1700 元/人。
2. 培训、考核期间，住宿统一安排，费用自理。
标准间，两人合住：310 元/人/天，一人单住：480 元/人/天。

五、联系人

1. 设备中心站：曹文辉
电话：021-3118 3000 * 818 手机：136 0175 8833
电邮：peixun@tced.com；caowenhui.ssec@sinopec.com
2. 承办单位：安徽万里行会议培训服务有限责任公司
徐女士（136 8559 4676）

六、其他事项

1. 参加本期培训班的学员将免费获赠壹套《压力容器设计人员培训教材》（第三版）。
2. 因培训、考核（复习）需要，请自备下列资料：
 - (1) TSG 21-2016《固定式压力容器安全技术监察规程》

- (2) GB/T 150.1~150.4-2024《压力容器》
 - (3) GB/T 151-2014《热交换器》
 - (4) NB/T 47041-2014《塔式容器》
 - (5) NB/T 47042-2014《卧式容器》(等)
3. 若实际参加本期培训班的人员或住宿要求有所调整,请于2025年5月12日前电邮通知我站联系人。
 4. 若报到日前抵达培训地点,并需安排住宿,请提前通知我站联系人。
 5. 为了检验培训效果和参加培训人员的业务水平,本期培训结束后,将进行压力容器设计人员考试平台在线考核。参加考核人员的个人信息(包括考核成绩),将纳入“设计人员信息库”管理,可通过“压力容器压力管道设计人员考试平台”(<http://www.ylrqsj.com>) 查询。
 6. 本期培训班考核结束后,我站将为本期考核成绩合格的学员出具压力容器设计人员培训合格证,并在我站网站公布考核成绩合格人员名单。
 7. 本期培训班可继续报名参加,报名方式如下:
电邮报名: <http://www.tced.com> - “关于举办2025年第1期压力容器设计人员培训班(总第33期)的通知”-> 下载、填写“[报名回执](#)”,并于2025年5月12日前电邮至我站联系人。
 8. 近4年内,参加了我站举办的压力容器设计人员培训班,考核成绩不合格的学员,可报名参加本期培训班考核(补考),报名方式同上。
本次补考,将收取会务费:400元/人,报到日期:2025年5月26日。
 9. 会务费(培训费)汇款账号及截止日期:
银行户名:上海迅羽化工工程高技术中心
开户银行:中国工商银行上海延平路支行(行号:1022 9002 6767)
银行账号:1001 2676 0901 4400 714
发票内容: **会务费**
发票备注:压力容器设计人员培训班
汇款截止日期:2025年5月12日
特别提示:

- (1) 若个人汇款或转账，请备注单位名称。
- (2) 若需开具“**培训费**”发票，请汇款至下列银行账户：

银行户名：安徽万里行会议培训服务有限责任公司

开户银行：中国工商银行黄山支行（行号：1023 7107 0014）

银行账号：1310 0340 0902 4973 365

发票内容：**培训费**

10. 汇款后，请将汇款凭证电邮至我站联系人。
11. 若报到时缴纳会务费（培训费），将由本期承办单位开具培训费或会务费发票。
12. 本期培训班结束后，我站还将于2025年5月27日~5月29日举办SW6软件用户研讨班。培训地点：同上，报到日期：2025年5月27日。
本期SW6软件用户研讨班，将收取会务费（培训费）：800元/人。

附件：报名学员名单

全国化工设备设计技术中心站

二〇二五年四月十八日



主题词：压力容器 设计人员 培训班 报名学员名单

附件:

**2025 年第 1 期压力容器设计人员培训班
报名学员名单**

| 序号 | 姓名 | 单位名称 | 申请考核项目 | 备注 |
|----|-----|-----------------|-------------------------|------|
| 1 | 张莹 | 湖北长江石化设备有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 合住/女 |
| 2 | 许玲雯 | 湖北长江石化设备有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 合住/女 |
| 3 | 李雅琴 | 湖北长江石化设备有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 合住/女 |
| 4 | 杨洲 | 湖北长江石化设备有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 合住/男 |
| 5 | 颜彬 | 湖北长江石化设备有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 合住/男 |
| 6 | 胡存兴 | 山东中杰特种装备股份有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 合住/男 |
| 7 | 孙艳琦 | 山东中杰特种装备股份有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 合住/女 |
| 8 | 翁圣原 | 无锡化工装备股份有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 合住/男 |
| 9 | 陈昊宇 | 无锡化工装备股份有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 合住/男 |
| 10 | 陈家浩 | 无锡化工装备股份有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 合住/男 |
| 11 | 兰晶 | 无锡化工装备股份有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 合住/男 |
| 12 | 戚海婷 | 无锡化工装备股份有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 合住/女 |
| 13 | 包思琦 | 无锡化工装备股份有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 合住/女 |
| 14 | 文兰 | 无锡化工装备股份有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 合住/女 |
| 15 | 高畅 | 钢研昊普科技有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 单间 |
| 16 | 侯绍俊 | 钢研昊普科技有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 单间 |
| 17 | 李大玮 | 钢研昊普科技有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 单间 |
| 18 | 鲍彦如 | 钢研昊普科技有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 单间 |
| 19 | 黄宇博 | 钢研昊普科技有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、A6、D) | 单间 |
| 20 | 张雅峰 | 北京友鸿永盛科技有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、A4、D) | |
| 21 | 刘宇齐 | 中国昆仑工程有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 22 | 信连凯 | 东营市成功石油科技有限责任公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 合住/男 |
| 23 | 雷伟俊 | 华能核能技术研究院有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 24 | 王琦 | 华能核能技术研究院有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 25 | 刘平 | 华能核能技术研究院有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 26 | 许杰 | 华能核能技术研究院有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 27 | 肖三平 | 华能核能技术研究院有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 28 | 宋琪 | 中石化南京工程有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 29 | 李江南 | 中石化南京工程有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 30 | 李忠杰 | 南通中集太平洋海洋工程有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 合住/男 |
| 31 | 柏宏林 | 南通中集太平洋海洋工程有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 合住/男 |

| 序号 | 姓名 | 单位名称 | 申请考核项目 | 备注 |
|----|-----|------------------|-------------------|------|
| 32 | 刘玉 | 南通中集太平洋海洋工程有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 合住/女 |
| 33 | 席晨浩 | 华陆工程科技有限责任公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 34 | 成欣悦 | 华陆工程科技有限责任公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 35 | 陈怡博 | 华陆工程科技有限责任公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 36 | 李文思 | 中冶京诚工程技术有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 37 | 叶璨 | 中冶京诚工程技术有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 38 | 韩振秋 | 天津赛普泰克科技有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | |
| 39 | 穆呈珍 | 赛鼎工程有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | |
| 40 | 孙小伟 | 赛鼎工程有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | |
| 41 | 柴润颖 | 赛鼎工程有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | |
| 42 | 张瑞丹 | 赛鼎工程有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | |
| 43 | 楼力行 | 中石化宁波工程有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 44 | 曾静 | 浙江工程设计有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | |
| 45 | 孙志航 | 浙江工程设计有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | |
| 46 | 张伟杰 | 中石化中原石油工程设计有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 合住/男 |
| 47 | 王文晓 | 中科瑞奥能源科技(无锡)有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | |
| 48 | 燕永健 | 中科瑞奥能源科技(无锡)有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | |
| 49 | 董虎涛 | 中科瑞奥能源科技(无锡)有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | |
| 50 | 陈桂娟 | 新乡市天圆压力容器有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | |
| 51 | 葛洪洲 | 张家港保税区依梵设计服务有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 合住/男 |
| 52 | 吴然硕 | 四川科新机电股份有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 合住/男 |
| 53 | 刘川 | 四川科新机电股份有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 合住/男 |
| 54 | 臧靖宇 | 中国五环工程有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 合住/男 |
| 55 | 张泽琳 | 中国五环工程有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 合住/女 |
| 56 | 王岩 | 大连市化工设计院有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 57 | 柏凯旋 | 南京金陵石化工程设计有限公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 合住/男 |
| 58 | 杨位林 | 二重(镇江)重型装备有限责任公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 59 | 余河 | 二重(镇江)重型装备有限责任公司 | 设计单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 60 | 高玉祥 | 江阴金童石化装备有限公司 | 制造单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 61 | 黄蓓铎 | 江阴金童石化装备有限公司 | 制造单位 (A1、A2、A3、D) | 单间 |
| 62 | 王岩 | 陕西紫兆装备股份有限公司 | 制造单位 (A1、A2、D) | 合住/男 |
| 63 | 万冰峰 | 荆门宏图特种飞行器制造有限公司 | 制造单位 (A2、A3、D) | 合住/男 |
| 64 | 钟继成 | 荆门宏图特种飞行器制造有限公司 | 制造单位 (A2、A3、D) | 合住/男 |
| 65 | 余修成 | 荆门宏图特种飞行器制造有限公司 | 制造单位 (A2、A3、D) | 单间 |
| 66 | 吴志航 | 杭州盈铭深冷真空工程有限公司 | 制造单位 (A2、A3、D) | 合住/男 |
| 67 | 黄鹏飞 | 杭州盈铭深冷真空工程有限公司 | 制造单位 (A2、A3、D) | 合住/男 |
| 68 | 朱小龙 | 杭州盈铭深冷真空工程有限公司 | 制造单位 (A2、A3、D) | 合住/男 |

| 序号 | 姓名 | 单位名称 | 申请考核项目 | 备注 |
|-----|-----|----------------------|----------------|------|
| 69 | 张庆东 | 杭州盈铭深冷真空工程有限公司 | 制造单位 (A2、A3、D) | 合住/男 |
| 70 | 姚辰 | 杭州盈铭深冷真空工程有限公司 | 制造单位 (A2、A3、D) | 合住/男 |
| 71 | 韦武面 | 杭州盈铭深冷真空工程有限公司 | 制造单位 (A2、A3、D) | 合住/男 |
| 72 | 闻良科 | 杭州盈铭深冷真空工程有限公司 | 制造单位 (A2、A3、D) | 合住/男 |
| 73 | 龚丹丹 | 江苏精卓金属科技有限公司 | 制造单位 (A2、D) | 合住/女 |
| 74 | 张丽 | 江苏精卓金属科技有限公司 | 制造单位 (A2、D) | 合住/女 |
| 75 | 石添文 | 无锡鼎邦换热设备股份有限公司 | 制造单位 (A2、D) | 单间 |
| 76 | 孙永伟 | 中船双瑞 (洛阳) 特种装备股份有限公司 | 制造单位 (A2、D) | 单间 |
| 77 | 武春学 | 中船双瑞 (洛阳) 特种装备股份有限公司 | 制造单位 (A2、D) | 单间 |
| 78 | 李照鹏 | 中船双瑞 (洛阳) 特种装备股份有限公司 | 制造单位 (A2、D) | 单间 |
| 79 | 赵思元 | 中船双瑞 (洛阳) 特种装备股份有限公司 | 制造单位 (A2、D) | 单间 |
| 80 | 谷慧敏 | 中船双瑞 (洛阳) 特种装备股份有限公司 | 制造单位 (A2、D) | 单间 |
| 81 | 法乐 | 宝钛装备制造 (宝鸡) 有限公司 | 制造单位 (A2、D) | 合住/男 |
| 82 | 伦九强 | 山东硕程特种设备有限公司 | 制造单位 (A2、D) | 单间 |
| 83 | 何伟利 | 承德热河克罗尼仪表有限公司 | 制造单位 (A2、D) | 合住/男 |
| 84 | 康利军 | 承德热河克罗尼仪表有限公司 | 制造单位 (A2、D) | 合住/男 |
| 85 | 杨得文 | 承德热河克罗尼仪表有限公司 | 制造单位 (A2、D) | 合住/男 |
| 86 | 郭鑫磊 | 承德热河克罗尼仪表有限公司 | 制造单位 (A2、D) | 合住/男 |
| 87 | 刘晓丹 | 菱重冰山制冷 (大连) 有限公司 | 制造单位 (D) | 单间 |
| 88 | 王天辉 | 菱重冰山制冷 (大连) 有限公司 | 制造单位 (D) | 单间 |
| 89 | 许之园 | 菱重冰山制冷 (大连) 有限公司 | 制造单位 (D) | 单间 |
| 90 | 张洪旭 | 天津市欧达法斯克制冷设备有限公司 | 制造单位 (D) | |
| 91 | 刘笑莹 | 中核华誉工程有限责任公司 | 制造单位 (D) | 单间 |
| 92 | 魏少贤 | 石家庄正中科技股份有限公司 | 制造单位 (D) | |
| 93 | 祝智勇 | 长沙欧鑫科技有限公司 | 制造单位 (D) | 单间 |
| 94 | 黄大庆 | 长沙欧鑫科技有限公司 | 制造单位 (D) | 合住/男 |
| 95 | 葛天翔 | 长沙欧鑫科技有限公司 | 制造单位 (D) | 合住/男 |
| 96 | 邹祺 | 长沙欧鑫科技有限公司 | 制造单位 (D) | 合住/男 |
| 97 | 周高 | 长沙欧鑫科技有限公司 | 制造单位 (D) | 合住/男 |
| 98 | 孙磊 | 清创钛业 (辽宁) 有限公司 | 制造单位 (D) | |
| 99 | 姜卫星 | 江苏天拓压力容器制造有限公司 | 制造单位 (D) | 单间 |
| 100 | 蔡秋生 | 北京金海鑫压力容器制造有限公司 | 制造单位 (D) | 合住/男 |
| 101 | 王海珍 | 北京金海鑫压力容器制造有限公司 | 制造单位 (D) | 合住/女 |
| 102 | 李平林 | 安徽顺豪设备制造有限公司 | 制造单位 (D) | 合住/男 |
| 103 | 陈志勇 | 安徽顺豪设备制造有限公司 | 制造单位 (D) | 合住/男 |
| 104 | 葛玮 | 安徽锦邦机电设备有限公司 | 制造单位 (D) | 单间 |
| 105 | 朱银建 | 山东精鹰机械制造有限公司 | 制造单位 (D) | 合住/男 |

| 序号 | 姓名 | 单位名称 | 申请考核项目 | 备注 |
|-----|-----|--------------|----------|------|
| 106 | 刘清彬 | 山东精鹰机械制造有限公司 | 制造单位 (D) | 合住/男 |
| 107 | 王子龙 | 山东精鹰机械制造有限公司 | 制造单位 (D) | 合住/男 |

若需了解更多信息，请关注我站网站 (<http://www.tced.com>) 和微信公众号。

