

# 全国锅炉压力容器标准化技术委员会文件

锅容标委函[2018]79号

## 关于发送《压力容器 分析设计》6项推荐性国家标准征求意见通知的函

各有关单位：

根据全国锅炉压力容器标准化技术委员会（以下简称锅容标委）的标准制修订计划及完成情况，现《压力容器 分析设计》系列标准已具备向行业广泛征求意见的条件。锅容标委现对《压力容器 分析设计》6项推荐性国家标准公开征求意见，6项推荐性国家标准目录如下：

序号	标准名称
1	压力容器 分析设计 第1部分：通用要求
2	压力容器 分析设计 第2部分：材料
3	压力容器 分析设计 第3部分：典型受压元件及结构
4	压力容器 分析设计 第4部分：应力分类方法
5	压力容器 分析设计 第5部分：弹塑性分析方法
6	压力容器 分析设计 第6部分：制造、检验和验收

征求意见截止日期为 2019 年 1 月 31 日。请登录锅容标委网站 [www.cscbpv.org.cn](http://www.cscbpv.org.cn) 首页下载征求意见稿及征求意见反馈表（见附件一），并将意见反馈至锅容标委。

联系方式

地 址：北京市朝阳区北三环东路 26 号 D 座 3 层

联系人：陈志伟

电 话：010-59068936

传 真：010-59068929

邮 箱：[fxsj@cscbpv.org](mailto:fxsj@cscbpv.org)

附件一：征求意见反馈表

全国锅炉压力容器标准化技术委员会  
二〇一八年十一月十五日  
秘书处

**主题词：** 发送、分析设计、征求意见、通知

锅容标委秘书处

2018 年 11 月 15 日印发

打 印：李植

校 对：卢娟

附件一：

## 征求意见反馈表

标准名称： 压力容器分析设计

序号	标准代号	标准章节编号/图号	意见内容	理由	提出单位	处理意见	备注
1(例子)	3	4.5.1.2	原文为： 建议修改为：		XXX公司	此栏提出意见时不需要填写	
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							

序号	标准代号	标准条款编号/图号	意见内容	理由	提出单位	处理意见	备注
9							
...							
			共提出意见_____条		填表日期	年 月 日	
提出单位联系方式		地址			联系人		
		邮箱			电话		

**说明:**

1, 标准代号根据对应的标准名称填写:

标准代号	标准名称
1	压力容器 分析设计 第 1 部分:通用要求
2	压力容器 分析设计 第 2 部分 材料
3	压力容器 分析设计 第 3 部分 典型受压元件及结构
4	压力容器 分析设计 第 4 部分 应力分类方法
5	压力容器 分析设计 第 5 部分 弹-塑性分析方法
6	压力容器 分析设计 第 6 部分 制造、检验和验收

2, “提出单位” 如果为个人, 则在“提出单位”一栏填写个人姓名。

3, “处理意见”一栏不需要填写。

4, 意见条款数较多时, 可自行添加行, 并按照“1,2,3,4,5,6,7.....”顺序编号。

5, 征求意见反馈表填写完毕后, 请发送至邮箱 fxsj@cscbpv.org。