

新!

ASME规范和标准

American Society of Mechanical Engineers – Codes & Standards

ASME给您的用户群体——尤其是工科大学生——提供了成功应对职场激烈竞争的工具。

学会在不同的背景下使用不同的规范和标准，有助于更深刻、更真实地感受工程实践的世界。

你知道吗？近50%的新手工程师缺乏标准知识素养*。

“雇主发现，机械工程及相关专业毕业生的最大问题是缺乏设备制造和操作方面的实践经验、**对规范和标准的熟悉度**以及系统观——包括新手工程师自己也有这种感觉。

* 来自 *ASME Vision 2030* 的调查结果

ASME：标准的建立者

美国机械工程师学会（American Society of Mechanical Engineers, 简称ASME）标准合集现面向学术机构图书馆开放订阅。从此ASME最新标准变得触手可及。作为世界上历史最悠久也是认可度最高的标准制定者，ASME一直领导着工程领域标准的发展。从1914年的第一版锅炉和压力容器规范（BPVC）起，ASME至今已建立了超940卷有关机械加工工艺、知识和实践的现行规范和标准。

什么是标准？

标准是技术定义、操作指南、产品特性和规定的集合。制定标准是为获得协调一致且有可比性的结果。

ASME标准合集



包含超940卷标准



已被100多个国家
采纳使用



主题包括压力技术、核电站、电梯、施工、机械设计、标准化和绘图等。

三种订阅选项

1. 完整版锅炉和压力容器系列规范（BPVC）
2. 非BPVC的其他规范和标准
3. 所有的规范和标准

提升您的标准馆藏

- 您学校的学生、老师和研究团队随时可以访问丰富实用的规范和标准
- 访问ASME标准合集时，不存在并发用户数
- 可以按月获取用量报告

新!

ASME规范和标准

American Society of Mechanical Engineers – Codes & Standards

联系方式

Email: info@igroup.com.cn
Tel: 021-64454595



适用对象

工程类专业的大学、学院和中科院图书馆

订阅内容

超过940卷最新版本的规范和标准，涵盖设计、工程、数学、科学多个专业领域。如果ASME在您订阅期间推出新版标准，也将包括在可访问范围内。

订阅选项：

1.完整版锅炉和压力容器系列规范（BPVC）

BPVC系列规范引领了现代标准的发展，促进了公众安全和技术更新。在全球需求日益变化的趋势下，ASME不断发展这一系列规范，现已形成超过140卷的内容。

2.非BPVC的其他规范和标准

含ASME其他著名标准，如A17系列的电梯和升降机标准、B31系列的管线铺设标准、BPE系列的生物过程设施标准、B16系列的阀门、法兰、管件和垫圈标准以及核动力设备和过程性能测试规范，现已形成约800卷的内容。

3.所有的规范和标准

两者相加，ASME Standards Collection中的所有规范和标准。

平台功能

1. 将标准收藏到自定义合集，便于快速查阅
2. 使用不同的重要性标识来突出标准中的书页
3. 可在书页上添加评论和书签
4. 支持校外访问设置

访问方式

IP控制和账号密码皆可

订阅期限

按自然年订购

更多信息

ASME标准名单见iGroup官网

asmestandardscollection.org

ASME数据库在中国由iGroup独家代理

