

压力容器设计与实用数据速查



[压力容器设计与实用数据速查_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787111300700

《压力容器设计与实用数据速查》主要介绍各种压力容器的设计方法以及设计时需要的

实用数据速查，旨在针对压力容器设计中的某些问题，为读者快速查找我国压力容器和换热器标准（GB 150-1998，GB 151-1999和JB 4732-1995）、美国压力容器建造规范（ASME VIII-1和VIII-2）、欧盟非直接火压力容器标准（EN 13445）等对这些问题的具体规定。为便于读者了解这些标准在各个问题上的联系和区别，在介绍主要思路的同时，都以笔者的理解角度列出对各标准的对照和简要评述。

《压力容器设计与实用数据速查》可供从事压力容器设计和制造、检验人员快速查找国内外标准的有关规定之用，或对压力容器设计和制造、检验工作有一定实际经验人员拓宽知识层面之用，也可供制定标准的有关人员在决策时参考。

作者介绍:

目录:

[压力容器设计与实用数据速查](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[压力容器设计与实用数据速查](#) [下载链接1](#)

书评

[压力容器设计与实用数据速查](#) [下载链接1](#)