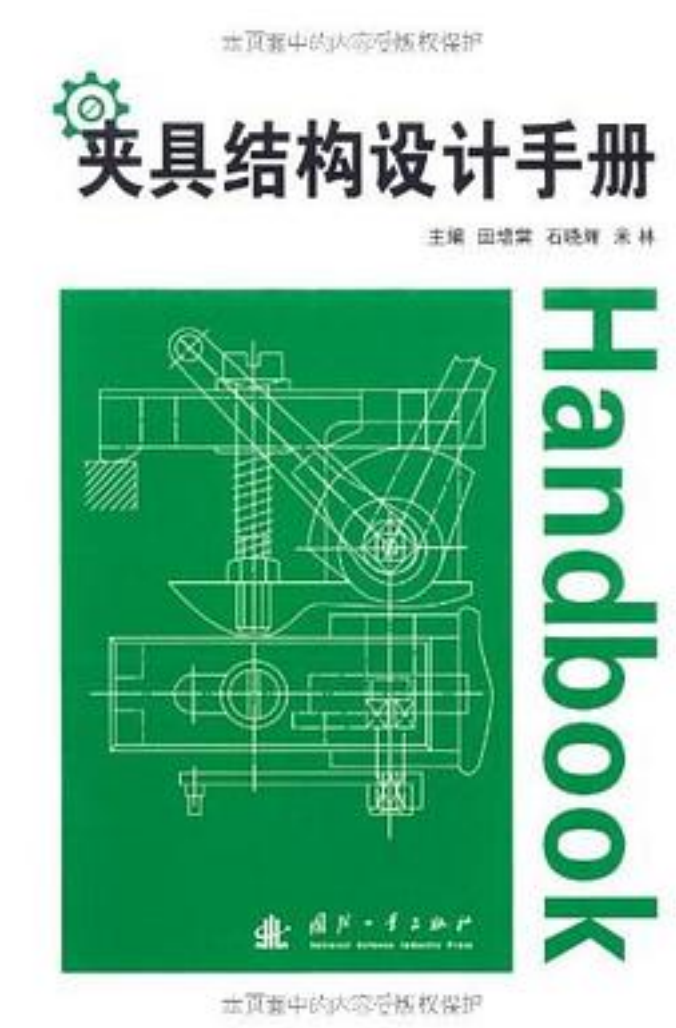


# 夹具结构设计手册



[夹具结构设计手册\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2011-1

装帧:

isbn:9787118069839

《夹具结构设计手册》以500余幅图形伴以简要说明的方式，较为详细地介绍了定位元

件及定位位置、各种夹紧装置（螺旋、偏心、多点和多件）、分度及分离装置和典型夹具（钻、车、铣、齿轮等）的结构。根据其难易，书中有的结构只提供了原理图，有的则提供了详细的结构图，但《夹具结构设计手册》介绍的各种结构均来自生产实践，因此不必担心是否可用。为了在具体设计夹具时能正确选用这些结构，《夹具结构设计手册》对常用的钻、车、铣、切齿等夹具的特色和夹具设计的步骤等亦作了简明扼要的介绍。

《夹具结构设计手册》特别适用于刚参加工作的机械制造专业大、中专、技师学院毕业生，也可供夹具设计人员工作时参考。

作者介绍:

目录:

[夹具结构设计手册\\_下载链接1](#)

标签

好

夹具

评论

好

-----  
[夹具结构设计手册\\_下载链接1](#)

书评

