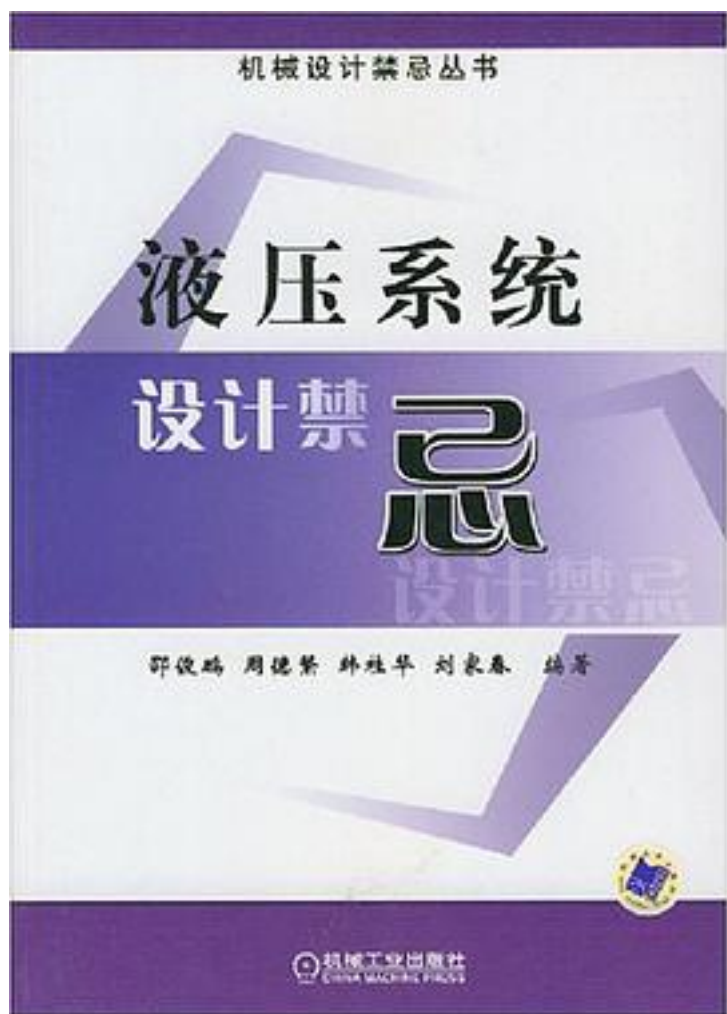


# 液压系统设计禁忌



[液压系统设计禁忌\\_下载链接1](#)

著者:邵俊鹏

出版者:机械工业

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787111225997

《液压系统设计禁忌》是机械设计禁忌丛书的一本，全书共分6章，从正面——基本原

则及设计要求的角度阐述了液压油、液压元件的选用原则，液压回路、液压系统的基本设计方法；从反面——禁忌的角度阐述了液压油选用、液压元件选用与设计、液压回路设计、液压系统设计中经常出现的错误问题。同时，通过大量的工程设计实例，采用图文并茂的形式进行正误分析，突出了《液压系统设计禁忌》内容的实用性。

《液压系统设计禁忌》注重基本理论、基本知识和基本技能，突出实用性和工程性；内容简明扼要，深入浅出，图文并茂，可帮助读者在短时间内掌握液压传动系统和液压控制系统的设计方法及工程应用。

作者介绍:

目录:

[液压系统设计禁忌\\_下载链接1](#)

标签

机械

评论

-----  
[液压系统设计禁忌\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[液压系统设计禁忌\\_下载链接1](#)