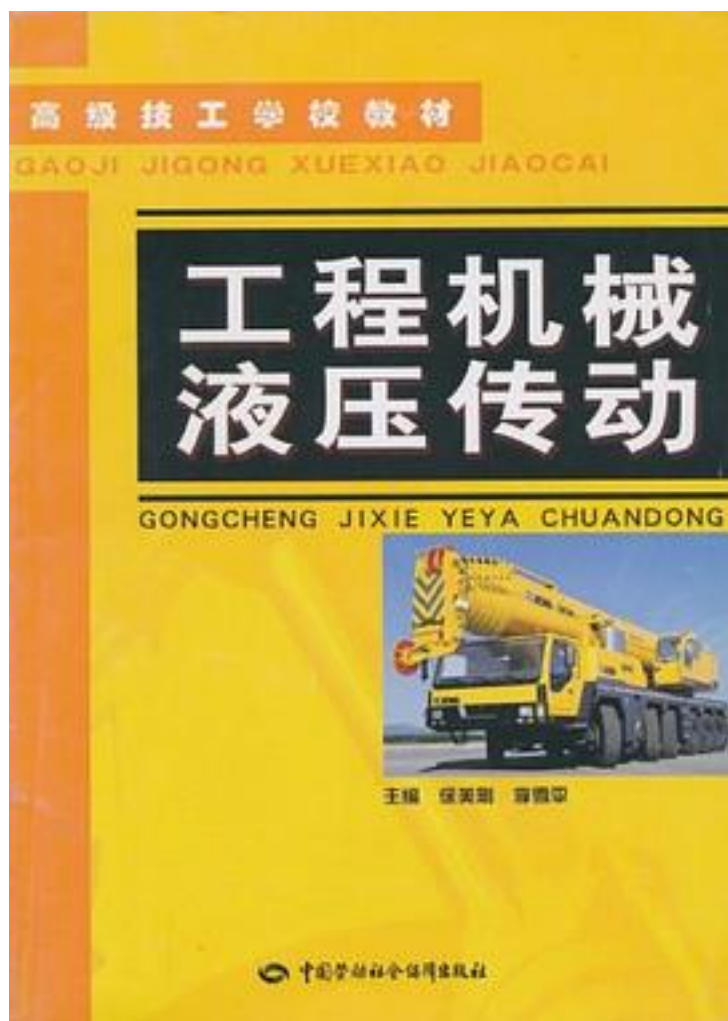


# 工程机械液压传动



[工程机械液压传动\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787504570857

《工程机械液压传动》详细讲述了液压传动的基础知识，液压元器件的结构特点、作用

和液压传动的工作原理，以及液压系统基本回路；重点介绍了典型工程机械液压系统特点、工作原理和常见故障分析诊断与排除方法；书末列出了九个典型的实验课题，供学生进行必要的实验练习，以提高动手能力和分析解决实际问题的能力。

本教材可作为机电一体化、工程机械液电装配与调试专业的教学用书，也可供工程机械设备管理人员和维修人员阅读参考。

作者介绍:

目录:

[工程机械液压传动\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[工程机械液压传动\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[工程机械液压传动\\_下载链接1](#)