

液压与气压传动



[液压与气压传动_下载链接1](#)

著者:罗蓉 编

出版者:

出版时间:2008-5

装帧:

isbn:9787508367545

《高职高专机电类专业规划教材·液压与气压传动》为高职高专机电类专业规划教材。
《高职高专机电类专业规划教材·液压与气压传动》的主要内容包括：液压传动基础知识，液压动力元件，液压执行元件，液压辅助元件，液压控制元件及应用，液压基本回路，典型液压系统，液压系统的安装、使用及维护，液压伺服系统，气压传动，气动系统的安装、使用及维护。《高职高专机电类专业规划教材·液压与气压传动》以液压为主，气动为辅，注重于内容的实用性与针对性。

作者介绍:

目录:

[液压与气压传动_下载链接1](#)

标签

评论

[液压与气压传动_下载链接1](#)

书评

[液压与气压传动_下载链接1](#)