

<<液压传动>>

图书基本信息

书名：<<液压传动>>

13位ISBN编号：9787534125515

10位ISBN编号：7534125510

出版时间：2005-1

出版时间：浙江科学技术

作者：杜巧连主编

页数：197

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<液压传动>>

### 内容概要

《液压传动》共10章。  
讲述了液压传动基本原理和特点：液压泵、液压控制阀、液压马达；液压系统基本回路；液压系统常见故障及其排除；液压系统的设计计算等。

<<液压传动>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>