

<<汽车底盘构造>>

图书基本信息

书名：<<汽车底盘构造>>

13位ISBN编号：9787118037937

10位ISBN编号：7118037931

出版时间：2005-3-1

出版时间：国防工业出版社

作者：常明

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>

<<汽车底盘构造>>

内容概要

本书详细讲解了汽车底盘方面的知识。

它分为四篇——汽车传动系、汽车行驶系、汽车转向系与汽车制动系、汽车附属设备。

在汽车传动系中详述了离合器、变速器、分动器、万向传动装置、主减速器的构造。

在汽车行驶系中对车架、车桥、车轮、轮胎、悬架等部分的结构和工作原理进行了详细的讲解。

汽车转向系主要对常见的几种转向器型式的工作原理做了细致的说明。

汽车制动系对制动型式做了详细的讲解。

汽车附属设备讲述了取力器与绞盘、车这里程表等设备。

本书思路明确,通俗易懂,举例恰当,适合从事汽车管理、驾驶及维护保养等工作的有关工程技术人员以及大中专、技校有关专业师生阅读参考。

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>