

汽车构造



[汽车构造_下载链接1](#)

著者:纪常伟

出版者:机械工业出版社

出版时间:2006-3

装帧:

isbn:9787111182702

本书是广大汽车修理工自修“汽车构造”的读本之一——底盘篇。本书介绍了汽车底盘的基本构造、各主要分系统，典型构造的实例分析。具体内容包括传动系、行驶系、转向系、制动系、汽车车身、汽车电器等，特别是对自动变速器、新型转向系统、新型制动系统(ABS、ASR等)、电子防盗系统等新型汽车电子技术，作为全书重点进行了详细的讲解。

本书一改多数“汽车构造”图书繁琐、臃肿的面貌，突出重点，详略分明，所有内容都是为修理工专门准备的，无关内容一概删除。本书还突出一个“新”字，目前国内能够见到的新技术、新结构，均根据其普及程度作了相应介绍，力求使广大修理工对新技术、新产品早有准备，赢在“起跑线上”。

作者介绍:

目录:

[汽车构造_下载链接1](#)

标签

汽车构造.底盘篇——汽车修理工自修读本

汽车构造

汽车修理

我想读这本书

评论

[汽车构造_下载链接1](#)

书评

[汽车构造_下载链接1](#)