

《汽车构造与原理》

图书基本信息

书名：《汽车构造与原理》

13位ISBN编号：9787111388357

10位ISBN编号：7111388356

出版时间：2013-1

页数：307

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《汽车构造与原理》

内容概要

本丛书分上、中、下三册并配套实训实验教材。丛书以乘用车为主，全面地介绍了现代汽车的结构、拆装、工作原理、日常使用维护与主要检查调整等内容，突出了现代汽车电子控制技术及新能源车型等新结构、新车型。

刘仁鑫、蔡兴旺主编的《汽车构造与原理（中底盘车身汽车运用类第3版）》为中册，内容包括汽车离合器、变速器、万向传动装置、驱动桥、行驶系统、转向系统、制动系统、汽车车身及附属装置共8章。

《汽车构造与原理（中底盘车身汽车运用类第3版）》可作为普通高等院校应用型本科汽车类各专业的专业基础教材或专业教材，也可以作为高职高专、成教、职大、中专技校及汽车培训机构的参考教材。

《汽车构造与原理》

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：www.tushu000.com