

# 汽车底盘构造与维修



[汽车底盘构造与维修\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787301153789

《汽车底盘构造与维修》是高职高专实用规划教材。主要介绍汽车底盘四大系统的构造与维修，分别是汽车传动系构造与维修、汽车行驶系构造与维修、汽车转向系构造与维修和汽车制动系构造与维修。主要内容有传动系概述、离合器构造与维修、变速器构造与维修、万向传动装置构造与维修、驱动桥构造与维修、行驶系概述、车架构造与维修、车桥构造与维修、车轮与轮胎构造与维修、悬架构造与维修、转向系概述、转向传动机构构造与维修、转向器构造与维修、动力转向装置构造与维修、制动系概述、车轮制动器构造与维修、液压制动传动装置构造与维修、气压制动传动装置构造与维修、伺服制动装置构造与维修等共19章。《汽车底盘构造与维修》系统地讲解了汽车底盘各系统的作用、类型、结构、工作原理、检修等内容。内容简单易懂，配有大量的图片，有助于学生理解。并且还增加了主要部件的拆装和维修。《汽车底盘构造与维修》可作为高职高专汽车类各专业的教材，也可供汽车检测、汽车维修技术人员学习参考。

作者介绍:

目录:

[汽车底盘构造与维修\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[汽车底盘构造与维修\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[汽车底盘构造与维修\\_下载链接1](#)