## 第一图书网, tushu007.com

## <<汽车构造(下册)>>

#### 图书基本信息

书名:<<汽车构造(下册)>>

13位ISBN编号:9787111172611

10位ISBN编号:7111172612

出版时间:2005-9

出版时间:机械工业出版社发行室

作者:臧杰

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

### 第一图书网, tushu007.com

## <<汽车构造(下册)>>

#### 内容概要

本书以轿车为主,系统阐述现代汽代汽车的构造和工作原理,突出了现代汽车中电子控制汽油喷射系统、可变配气正时及气门升程的电控系统、新一代高压共轨电喷柴油机、电子点火系统、无分电器点火系统、电控自动变速器、电控悬架、四轮转向系统、ABS防抱死制动系统和驱动防滑系统等成熟的新结构、新技术、新工艺、新材料和新标准的介绍,并有典型实例应用的说明。全书内容分上、下两册。

上册为总论和(第一~十章)汽车发动机;下册为(第十一二十四章)汽车传动系统,汽车行驶系统,汽车转向与制动系统,汽车车身、仪表、照明及附属装置。

本书为面向应用型人才培养的本科汽车类各专业(车辆工程专业、汽车检测与维修、汽车动用工程 及汽车营销等专业)教材,高职高专亦可采用,也可供汽车工业部门和汽车运输、检测、维修部门的 工程技术人员参考。

## 第一图书网, tushu007.com

# <<汽车构造(下册)>>

### 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