

# 重型汽车结构现代设计



[重型汽车结构现代设计\\_下载链接1](#)

著者:于长吉

出版者:大连理工大学出版社

出版时间:1900-01-01

装帧:平装

isbn:9787561114377

作者介绍:

《重型汽车结构现代设计》以近些年生产的东风、解放、斯太尔等系列柴油车型为主线，采取图文并茂的方式，主要介绍了柴油汽车底盘各组成部分的结构特点和维修要点，简要介绍了底盘故障的诊断与排除方法，语言通俗易懂、内容翔实、介绍具体、可操作性好，特别适合初、中级维修人员使用，也可作为专业院校师生学习的参考图书，还可作为汽车运输企业单位管理者和经营者的学习用书。

## 目录

### 第一章传动系统

#### 第一节离合器

##### 一、常见离合器分类

##### 二、基本结构

##### 三、工作原理

##### 四、维修要点

##### 五、常见故障判排

#### 第二节变速器和分动器

##### 一、基本结构

##### 二、维修要点

##### 三、常见故障判排

#### 第三节万向传动装置

##### 一、基本结构

##### 二、维修要点

##### 三、传动轴的日常检查维护

##### 四、常见故障判排

#### 第四节驱动桥

## 目录:

[重型汽车结构现代设计\\_下载链接1](#)

## 标签

## 学习

评论

-----  
[重型汽车结构现代设计\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[重型汽车结构现代设计\\_下载链接1](#)