

<<汽车构造>>

图书基本信息

书名：<<汽车构造>>

13位ISBN编号：9787114053429

10位ISBN编号：7114053428

出版时间：2005-1-1

出版时间：人民交通出版社

作者：董铁有,GP企画センター

页数：206

字数：302000

译者：董铁有

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>

## <<汽车构造>>

### 内容概要

本书用图解方式对汽车构造底盘部分进行了详细剖析，直观形象，给初学者和广大汽车爱好者提供了很好的参考资料。

## <<汽车构造>>

### 书籍目录

驱动系统 驱动方式 悬架系统 悬架的种类 独立悬架方式的种类 非独立悬架方式的种类 悬架的基本构成部件 车轮定位和悬架的几何结构 行驶系统 轮胎的作用和构造 子午线轮胎和斜交帘布层轮胎 冬用轮胎和备用轮胎 轮胎工程学 车轮转向系统 汽车的转向系统和它的工作原理 转向装置的基本构造 动力转向装置 4轮转向系统(4WS) 制动装置 制动原理 圆盘式制动器 鼓式制动 操作力的传递方式 ABS(防抱死制动系统) 车体构造 汽车的车身 车身构造的种类 车身的材料 车身的要素 车身外装部件 车厢内部装饰部件

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>