

# 《汽车机械制图》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2013年07月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787115313638

## 编辑推荐

- 1.针对汽车专业编写。
- 2.采用\*\*的国家标准。

## 内容简介

本书根据教育部于2009年发布的《中等职业学校机械制图教学大纲》，以培养汽车相关专业学生识读零件图和装配图的基本能力为目标编写的。全书共8章，主要内容包括制图的基本知识、三视图投影原理及基本体投影、组合体、机件的表达方法、标准件与常用件、汽车零件图、汽车装配图以及展开图与焊接图。本书将传统机械制图的教学内容和汽车零部件图实例结合起来编写，具有鲜明的针对性和专业性。

本书可作为职业院校汽车类等相关专业教学用书，也可供有关汽车维修专业技术人员参考、学习和培训之用。

## 目录

### 第一章 制图的基本知识

#### 第一节 制图的国家标准相关规定

##### 一、图纸幅面和标题栏

##### 二、比例

##### 三、字体

##### 四、图线

##### 五、尺寸注法

#### 第二节 绘图工具的使用及几何作图

##### 一、常用绘图工具的使用方法

##### 二、几何作图

#### 第三节 平面图形的画法

##### 一、平面图形尺寸分析

##### 二、平面图形线段分析

### 三、画汽车起重吊钩平面图形

[显示全部信息](#)

媒体评论

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)