

<<汽车机械制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<汽车机械制图习题集>>

13位ISBN编号：9787121147289

10位ISBN编号：7121147289

出版时间：2011-10

出版时间：电子工业出版社

作者：张莉萍 编

页数：176

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>

<<汽车机械制图习题集>>

内容概要

《高等职业教育教学改革系列规划教材·机械类：汽车机械制图习题集》是根据职业技术教育的培养目标和特点，结合汽车制图教学改革实践经验编写而成的。

本习题集的内容包括国家标准、三视图、立体交线、组合体、标准件与常用件、机件的表达方法、零件图和装配图、汽车零部件图实例等。

本习题集在编写的过程中加强了识图能力的训练，精简、删除了部分偏且深的内容。为了便于使用，本习题集的编排顺序和内容与配套教材一致，题型新颖，形式多样，数量适中，难易得当。

习题集中有针对性地设置了汽车零部件图的识图训练题目，与部分专业课程零距离对接，同时也锻炼学生查阅资料和自主学习的能力。

习题集中部分习题还具有较强的趣味性，从不同侧面启迪学生的思路，对培养学生的学习兴趣和想象力都起着积极的推动作用。

<<汽车机械制图习题集>>

书籍目录

目录第1章 机械制图的基本知识第2章 投影的基本知识第3章 立体表面的交线第4章 组合体的视图第5章 机件的表达方法第6章 标准件和常用件的规定表示法第7章 零件图和装配图第8章 汽车零部件图实例

<<汽车机械制图习题集>>

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>