

<<汽车机械识图习题册>>

图书基本信息

书名：<<汽车机械识图习题册>>

13位ISBN编号：9787111316572

10位ISBN编号：7111316576

出版时间：2010-9

出版时间：机械工业出版社

作者：曹静，陈金炆 编

页数：180

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>

## <<汽车机械识图习题册>>

### 内容概要

本习题册全部采用最新的《技术制图》与《机械制图》国家标准，与职业教育汽车类示范专业规划教材《汽车机械识图》（曹静、陈金火文主编）配套使用。

其编排顺序遵循由简到繁、由浅入深、循序渐进的原则，与《汽车机械识图》教材的体系完全一致。

习题册中大量地采用选择、填空、改错等题型，改变了单一的绘图作业模式。

书中的图形准确、清晰、秀美，以利于看图、画图，提高学习效率。

本习题册适用于各类职业院校及技工学校汽车类、机械类和相关各专业的识图教学，也可作为职工培训的教材使用。

<<汽车机械识图习题册>>

书籍目录

前言 第一模块 识图的基础知识 项目一 制图的基本规定 项目二 几何作图 第二模块 投影作图 项目三 正投影与三视图 项目四 点、线、面的投影 项目五 立体的投影 项目六 轴测图 项目七 组合体 第三模块 图样表示法 项目八 图样的基本表示法 项目九 常用机件及结构要素的特殊表示法 第四模块 图样的识读与绘制 项目十 零件图 项目十一 装配图 第五模块 其他图样简介 项目十二 展开图 项目十三 焊接图 参考文献

<<汽车机械识图习题册>>

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>