

汽车机械基础



[汽车机械基础_下载链接1](#)

著者:

出版者:电子

出版时间:2006-8

装帧:

isbn:9787121029448

本书是中等职业学校汽车类专业用书，共9章。主要内容包括：金属的基本知识、钢的

热处理、工程材料、机械制图基础、机械制图、机械传动机构、轮系、通用机械零件及连接、其他典型传动简介。

本书作为汽车类专业的通用基础知识教材，紧紧围绕汽车类专业的教学要求，较为全面地介绍汽车常用材料的基本性能和用途，金属材料的热处理；制图基本知识和制图技能；汽车常用的传动机构、典型传动及主要的连接等。

全书内容简单，知识丰富，图文并茂，通俗易懂，内容新颖，覆盖面广，实用性强。本书适合中等职业学校汽车类专业学生使用。为了方便教学，本书还配有电子教学参考资料包（包括教学指南、电子教案及习题答案），详见前言。

作者介绍:

目录:

[汽车机械基础_下载链接1](#)

标签

评论

[汽车机械基础_下载链接1](#)

书评

[汽车机械基础_下载链接1](#)