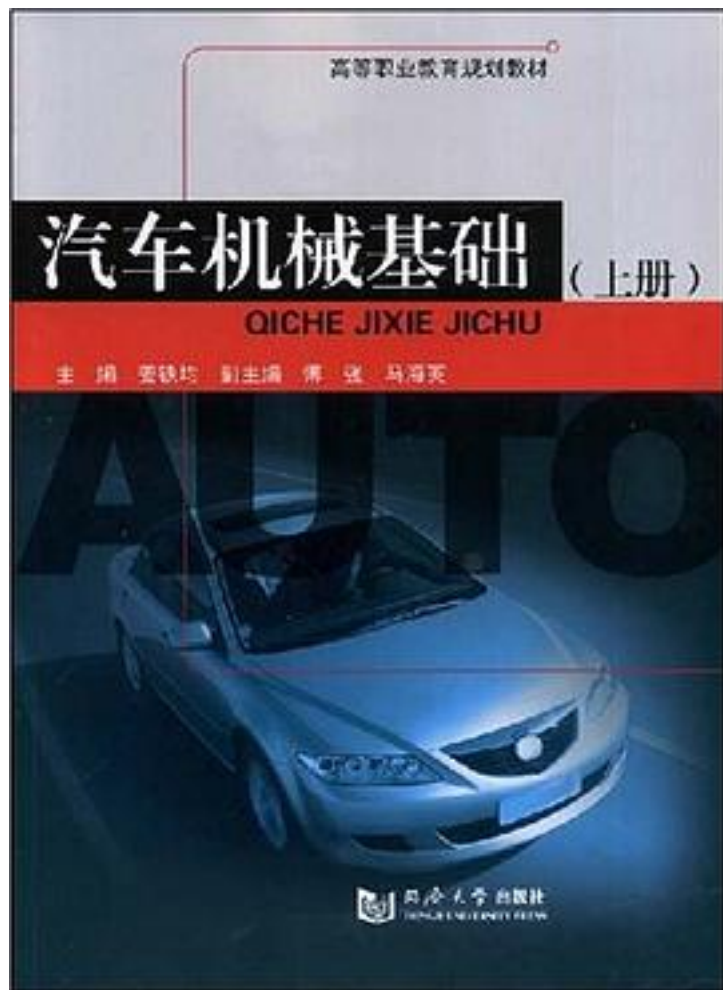


汽车机械基础 (上册)



[汽车机械基础 \(上册\) 下载链接1](#)

著者:姜铁均 编

出版者:

出版时间:2008-8

装帧:

isbn:9787560838182

本书主要内容: 《汽车机械基础》分上、下册, 上册内容为汽车机械识图, 安排60课时, 另附配套的习题集, 下册内容为工程力学、汽车材料、机械基础, 安排90课时。

在上册部分编写中，以汽车维修机、电工及相关汽车专业等岗位群能力与技能的要求为依据，以必需、够用为度，为后续专业课程服务，使学生能识读汽车零件图和总成装配图，尽量满足汽车主要专业岗位的需求。在编写中，力求内容精练，所选例题给出详细的解题方法与分解步骤，各章图例大多附有轴测图，有利建立直观的空间概念。对易出错、易漏图线处采用正误对照，便于学生自学，在选图上也尽可能反映专业特色。

作者介绍:

目录:

[汽车机械基础（上册）](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[汽车机械基础（上册）](#) [下载链接1](#)

书评

[汽车机械基础（上册）](#) [下载链接1](#)