

车辆内燃机原理



[车辆内燃机原理 下载链接1](#)

著者:陈士尧等

出版者:北京理工大学出版社

出版时间:1997-07

装帧:平装

isbn:9787810452786

本书讲述车辆（摩托车、汽车、拖拉机及装甲坦克等）用活塞式内燃机的工作过程原理，全书由十三章组成。书中特别对近年发展的新技术领域，如有害排放物形成及控制、汽油机电控喷射、柴油机电控、内燃机工作循环仿真计算等内容做了较多的充实，以适应现代科学技术发展的需要。

本书是车辆工程及内燃机专业大学本科专业课的基础教材，也可供有关专业工程技术人员参考及自学，并可作为继续教育更新知识用书。

作者介绍:

目录:

[车辆内燃机原理 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[车辆内燃机原理_下载链接1](#)

[书评](#)

[车辆内燃机原理_下载链接1](#)