

汽车发动机构造与维修



[汽车发动机构造与维修 下载链接1](#)

著者:扶爱民 编

出版者:电子工业出版社

出版时间:2005-1

装帧:简装本

isbn:9787121009754

本书系统地介绍发动机的基础知识、曲柄连杆机构的构造与维修、配气机构的构造与维修、化油器式燃料供给系的构造与维修、电子控制汽油喷射供给系统的构造与维修、柴油机供给系的构造与维修、发动机冷却系的构造与维修、发动机润滑系的构造与维修、发动机的装配与磨合、汽油发动机点火系等内容。

本书是根据《两年制高等职业教育汽车运用与维修专业领域技能型紧缺人才培养指导方案》编写的，是两年制高等职业院校汽车运用与维修试点专业教材。可作为汽车维修的培训教材，也可供汽车维修从业人员、技师学习的参考书。

作者介绍:

目录:

[汽车发动机构造与维修 下载链接1](#)

标签

8

学习

7

6

5

4

3

2

评论

[汽车发动机构造与维修_下载链接1](#)

书评

[汽车发动机构造与维修_下载链接1](#)