

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:

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787122058201

《汽车发动机构造与维修》详细地讲述了汽车发动机的构造、工作原理、维修及常见故障诊断方法和零部件的维修工艺，内容包括：总论，发动机构造与维修基础知识，曲柄连杆机构，配气机构，汽油机燃料供给系统，汽油机电控燃油喷射系统，冷却系统，润滑系统，柴油机燃料供给系统，发动机整体装配、调试与磨合等。

《汽车发动机构造与维修》选用有代表性的基本车型，立足汽车发动机维修能力的培养，突出实用理论对实践的指导，并与相应的职业资格标准衔接。在内容选择上，以成熟、在用的结构和方法为主，使教材内容具有实用性和宽广性。另外，《汽车发动机构造与维修》有配套电子教案。

《汽车发动机构造与维修》可作为高职高专、中等职业院校汽车类专业教材，也可作为相关行业岗位培训或自学用书，同时可供汽车维修人员参考。

作者介绍:

目录:

[汽车发动机构造与维修_下载链接1](#)

标签

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](#)