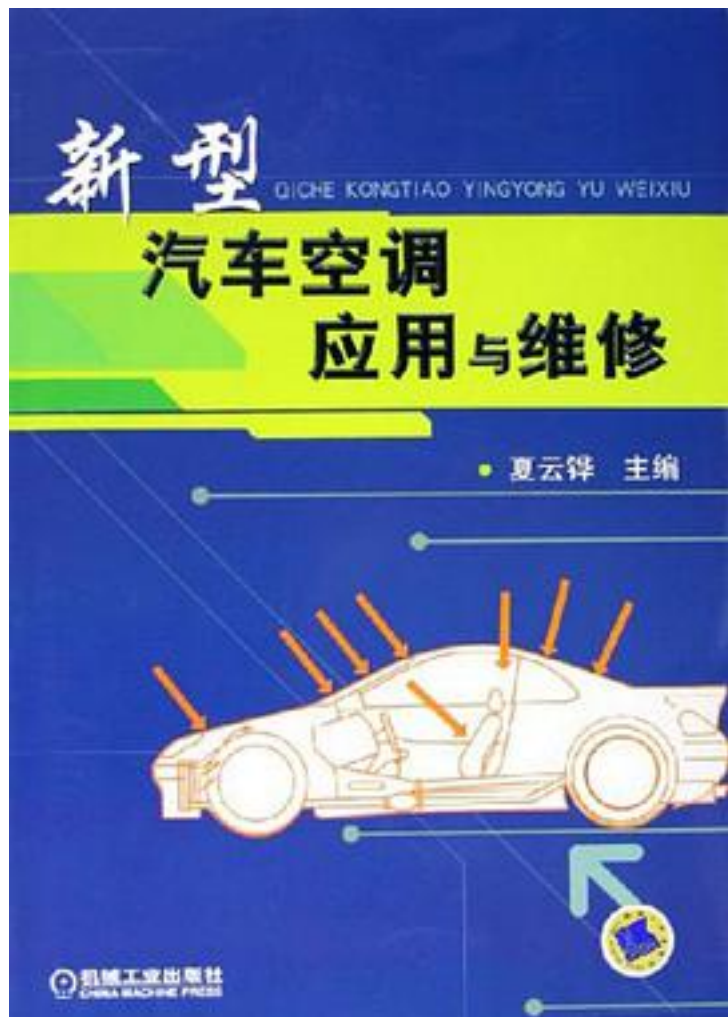


# 新型汽车空调应用与维修



[新型汽车空调应用与维修 下载链接1](#)

著者:夏云铎

出版者:机械工业出版社

出版时间:2006-1

装帧:简裝本

isbn:9787111176053

本书对汽车空调的原理、结构以及必备的相关基础理论知识，作了必要的介绍。重点对

汽车空调的检测、诊断、修理进行了详尽的讲解。考虑到近年来汽车技术的快速发展，本书把重点放在微电脑控制的汽车空调系统，和使用R-134a制冷剂的空调系统，对这些系统的特点、结构、诊断维修方法进行了全面论述。当然对传统汽车空调的诊断、维修也作了讲解。书中还给出了近百个汽车空高的诊断、维修也作了讲解。书中还给出了近百个汽车空调的维修实例。全书紧扣实践、文笔通俗，力求初中文化的读者都能轻松理解。

本书可供汽车修理人员、汽车驾驶员学习汽车空调维修之用，也可作为高职、高专汽车修理专业学生的教学参考书。

作者介绍:

目录:

[新型汽车空调应用与维修 下载链接1](#)

标签

评论

[新型汽车空调应用与维修 下载链接1](#)

书评

[新型汽车空调应用与维修 下载链接1](#)