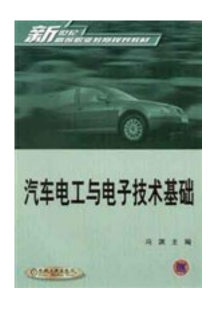
## 汽车电工与电子技术基础



## 汽车电工与电子技术基础\_下载链接1\_

著者:冯渊 编

出版者:机械工业出版社

出版时间:2006-1

装帧:

isbn:9787111103578

为了适应汽车专业教学改革的需要,特编写了《汽车电工与电子技术基础》一书。本书将电工技术、电子技术的基本知识,与汽车电器、电子设备等汽车专业教学内容进行了适当的整合,介绍了与汽车技术有关的直流电路、交流电路、电磁学、交流发电机与电动机、低压电器与控制电路等电工技术和模拟电子技术、数字电子技术等基本知识。

本书取材新颖、实用性强,兼有专业基础课程和专业课程的特点,可供高等工科学校、高等职业学校汽车专业作教材使用,也可供汽车使用。维修保养和检测技术人员参考。

作者介绍:

目录:

汽车电工与电子技术基础_下载链技	妾1_
标签	
评论	
	妾1_
书评	

汽车电工与电子技术基础\_下载链接1\_