

# 汽车电气设备



[汽车电气设备\\_下载链接1](#)

著者:凌永成

出版者:北京大学出版社

出版时间:2007-8

装帧:平装

isbn:9787301120255

《21世纪全国应用型本科机械系列实用规划教材·汽车电气设备》全面、系统地阐述

了汽车电气设备在现代车辆上的应用情况。《21世纪全国应用型本科机械系列实用规划教材·汽车电气设备》共9章，在绪论中简单介绍汽车电气设备应用概况和发展趋势之后，重点阐述蓄电池，交流发电机，启动机，点火系统，照明、信号与仪表信息系统，汽车空调系统，汽车辅助电气系统，汽车电路分析，对汽车电路检修等内容也作了简单的介绍。

《21世纪全国应用型本科机械系列实用规划教材·汽车电气设备》条理清楚，行文流畅，内容翔实，可作为高等院校车辆工程专业的教材。鉴于其实用性强，《21世纪全国应用型本科机械系列实用规划教材·汽车电气设备》也可以作为高等专科学校和高等职业技术学院的汽车应用与维修类专业教材，同时也是广大汽车工程技术人员和汽车维修人员很好的参考读物。

作者介绍:

目录:

[汽车电气设备\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[汽车电气设备\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[汽车电气设备\\_下载链接1](#)