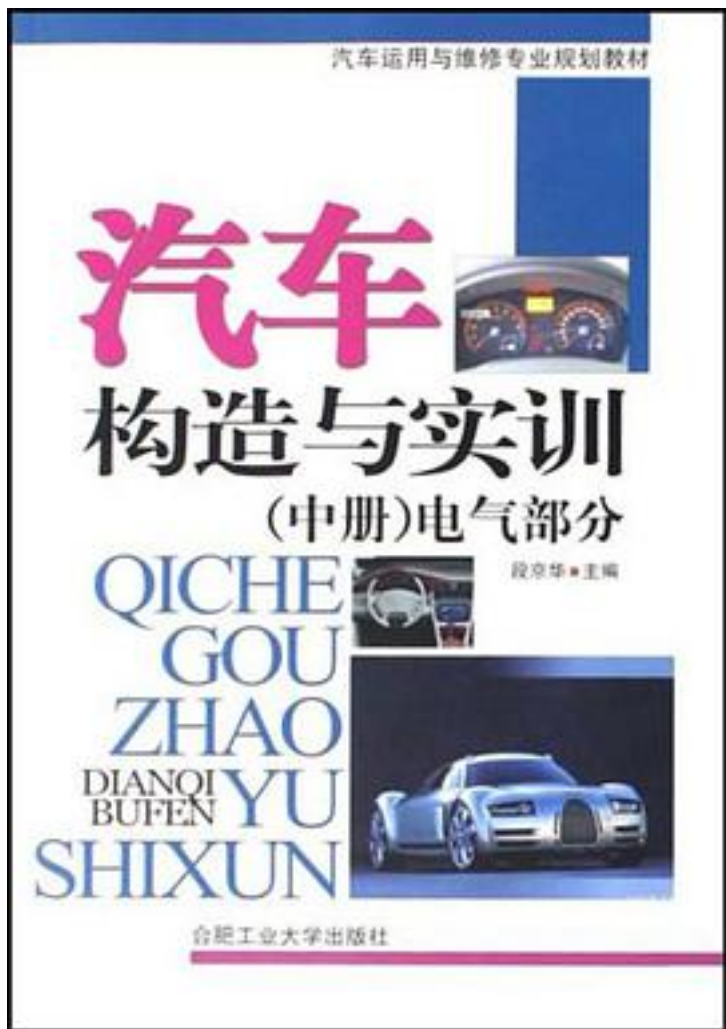


汽车构造与实训（中册）



[汽车构造与实训（中册）下载链接1](#)

著者:段京华

出版者:合肥工业大学

出版时间:

装帧:

isbn:9787810936293

《汽车运用与维修专业规划教材 · 汽车构造与实训(中)电气部分》为中等职业教育汽车

运用与维修、汽车制造与维修等专业教材。在编写《汽车运用与维修专业规划教材·汽车构造与实训(中)电气部分》的过程中，我们从中等职业教育的实际出发，结合教学和生产实际的需要，以应用为目的。全书共分12章，主要内容包括汽车电气设备的构造、工作原理、使用与维护方法、主要电器的拆装与检测、新型电器的结构特点与检修等。

作者介绍:

目录:

[汽车构造与实训（中册）](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[汽车构造与实训（中册）](#) [下载链接1](#)

书评

[汽车构造与实训（中册）](#) [下载链接1](#)