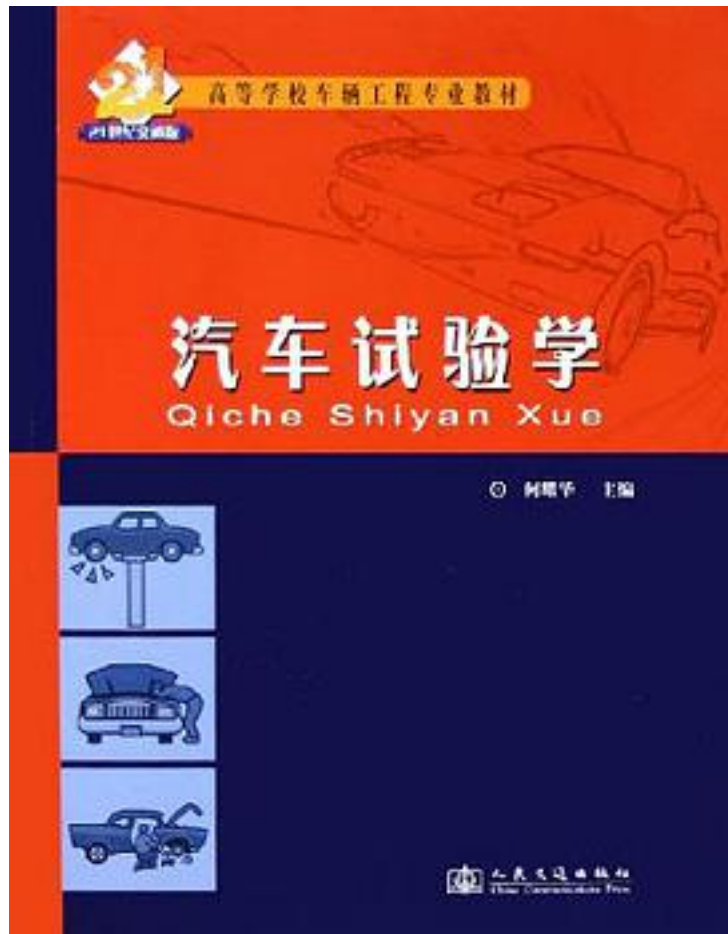


# 汽车试验学



[汽车试验学\\_下载链接1](#)

著者:郭应时, 袁伟主编

出版者:人民交通出版社

出版时间:2006-6

装帧:

isbn:9787114060342

本书是在编者多年从事汽车试验教学和实践的基础上编写完成的。考虑到本科教育已逐步由专业教育向素质教育转化的现实, 编者在内容组织上增加了一些基础理论的内容, 扩大了知识覆盖面, 同时注重知识的实用性和系统性, 力求内容通俗易懂。这样一方面

使学生可以利用较少的学时，系统全面地了解从事汽车试验研究所需的知识要点；另一方面，也为学生今后的深入学习提供了方便条件。此外，鉴于计算机软硬件技术的飞速发展，以计算机为核心的集成化数字测试系统大有全面取代传统仪器的趋势。本书基本摒弃了对传统仪器的介绍，重点讨论了基于计算机软硬件技术的现代测试系统的组成方式与工作原理，同时也对最近几年发展起来的虚拟试验技术作了简要的介绍。

作者介绍:

目录:

[汽车试验学 下载链接1](#)

标签

汽车试验学

dfsd

评论

[汽车试验学 下载链接1](#)

书评

[汽车试验学 下载链接1](#)