

汽车检测技术与设备



[汽车检测技术与设备_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787111263104

汽车综合性能检测站是指按照规定的程序、方法，通过一系列技术操作行为，对在用汽车综合性能进行检测评价工作并提供检测数据、报告的社会化服务机构。《汽车检测技术与设备》以GB/T 17993—2005《汽车综合性能检测站能力的通用要求》中规定的检测项目或参数为主线

，系统地介绍了汽车的检测项目、检测方法，以及检测仪器设备结构、工作原理、使用与维护，主要包括汽车动力性、燃料经济性、制动性、转向操纵性、排气污染物和噪声以及整车装备完整性、防雨密封性等多种技术性能的检测。

作者介绍:

目录:

[汽车检测技术与设备_下载链接1](#)

标签

评论

[汽车检测技术与设备_下载链接1](#)

书评

[汽车检测技术与设备_下载链接1](#)