

图书基本信息

书名：<<机动车安全技术检验机构资格管理培训教材(中篇) 机动车安全技术检验知识>>

13位ISBN编号：9787506670319

10位ISBN编号：7506670313

出版时间：2012-12

出版时间：中国标准出版社

作者：国家质量监督检验检疫总局产品质量监督司

页数：377

字数：745000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本教材分为《机动车安全技术检验机构资格管理》《机动车安全技术检验知识》《机动车安全技术检验机构资格管理法规汇编》-Z. 篇。

《机动车安全技术检验机构资格管理》共四章，内容包括：基础知识、机动车安全技术检验机构建设的要求、机动车安全技术检验机构监督管理、审查员的管理和现场核查实施指南。

《机动车安全技术检验知识》共四章，内容包括：机动车安全技术检验基础、机动车安全技术检验检测设备、计算机联网检测系统、机动车安全技术检验项目和方法。

《机动车安全技术检验机构资格管理法规汇编》汇集了我国现行的机动车安检机构资格管理的法律法规、规章制度、规范性文件、技术标准等内容。

本书在编写过程中得到了中国农业机械化科学研究院、中国机动车辆安全鉴定检测中心、中国质检出版社以及安徽省、广西壮族自治区、河南省、湖北省、河南省、福建省、青海省等质量技术监督局，清华大学、吉林大学、西安职业交通技术学院、扬州职业技术学院、山东省临沂市机动车安全检测站、北京汽车检修有限公司、石家庄华燕交通科技有限公司、深圳市安车检测技术有限公司等单位的大力支持和帮助，在此一并致谢。

书籍目录

- 第一章 机动车安全技术检验技术基础
 - 第一节 机动车安全性与安全管理
 - 第二节 机动车分类、总体构造及组成
 - 第三节 发动机
 - 第四节 汽车传动系
 - 第五节 机动车行驶系
 - 第六节 机动车转向系
 - 第七节 机动车制动系
 - 第八节 机动车照明、信号装置及其他电气设备
 - 第九节 安全防护装置
 - 第十节 机动车环保基础知识
- 第二章 机动车安全技术检验检测设备
 - 第一节 检测设备概述
 - 第二节 轮(轴)荷仪
 - 第三节 机动车制动性能检测设备
 - 第四节 前照灯检测仪
 - 第五节 汽车侧滑检验台和摩托车轮偏检测仪
 - 第六节 车速表检验台
 - 第七节 机动车排气污染物测量设备
 - 第八节 机动车噪声测试设备
 - 第九节 其他常用检测设备
- 第三章 计算机联网检测系统
 - 第一节 计算机联网检测系统概述
 - 第二节 计算机联网检测系统的功能、类型
 - 第三节 计算机联网检测系统的结构及典型系统简介
 - 第四节 计算机联网检测系统的数据管理
 - 第五节 计算机联网检测系统常见故障及排除方法
- 第四章 机动车安全技术检验项目和方法
 - 第一节 机动车安全技术检验内容与流程
 - 第二节 车辆唯一性认定
 - 第三节 车辆人工检验

.....

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>