

<<汽车驾驶技术>>

图书基本信息

书名：<<汽车驾驶技术>>

13位ISBN编号：9787111168508

10位ISBN编号：711116850X

出版时间：2005-8

出版时间：机械工业出版社

作者：宋年秀

页数：268

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>

<<汽车驾驶技术>>

内容概要

本书主要介绍了汽车选购与驾驶管理、汽车构造基础知识、汽车驾驶基本操作技术、汽车驾驶综合运用操作、道路交通法规、驾驶员适宜性与健康、行车途中应急处理、汽车性能检测与维护内容。

附录中收集了道路交通管理相关条例和法规。

本书图文结合，具有较强的实用性和可操作性。

本书可作为大、中专学校驾驶训练的培训教材，也可作为汽车驾驶爱好者的参考用书。

<<汽车驾驶技术>>

书籍目录

序前言第1章汽车选购与驾驶管理 第一节 汽车选购 第二节 驾驶证管理 第三节 汽车保险第2章 汽车构造基础知识 第一节 汽车发展简史 第二节 汽车性能简介 第三节 汽车发动机 第四节 汽车底盘 第五节 汽车车身 第六节 汽车电气设备第3章 汽车驾驶基本操作技术 第一节 汽车驾驶预备练习 第二节 汽车起步与停车 第三节 汽车变速驾驶操作 第四节 汽车方向与速度的控制第4章 汽车驾驶综合运用操作 第一节 基本操作 第二节 汽车样式驾驶训练 第三节 汽车一般道路驾驶 第四节 复杂道路的驾驶 第五节 特殊条件下的驾驶 第六节 高速公路的驾驶第5章 道路交通安全法规 第一节 道路管理交通法规 第二节 交通信号及标志 第三节 车辆行驶规定 第四节 交通事故及违章处理第6章 驾驶员适宜性与健康 第一节 驾驶员心理特性 第二节 常见职业病 第三节 人体损伤的救护第7章 行车途中应急处理 第一节 汽车常见故障的处理 第二节 行车途中特殊情况的应急处理第8章 汽车性能检测与维护 第一节 汽车性能检测 第二节 汽车保养与维护附录 道路交通管理相关条例和法规 附录1 中华人民共和国道路交通安全法 附录2 高速公路交通管理办法 附录3 机动车驾驶证申领和使用规定 附录4 北京市道路交通安全违法行为处罚及记分标准 附录5 道路交通标志图参考文献

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>