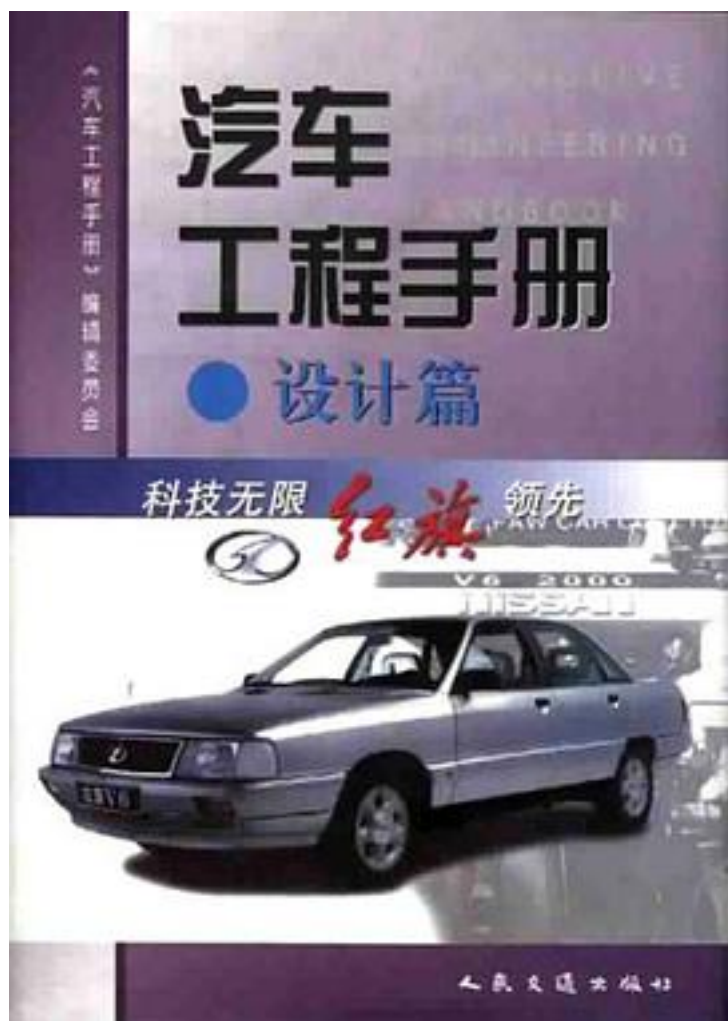


汽车工程手册



[汽车工程手册_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2012-2

装帧:

isbn:9787111367529

《汽车工程手册(德国版)》适用于：在实践和培训中的汽车工程师、系统工程师；立法

、行政机关、协会、监控、保险方面的专业人员；以汽车工程为重点的高等学校和高等工业学校教授、讲师；专业记者；对汽车制造感兴趣的专业人员的技术传播者；汽车后市场相关专业中的技术人员、教师和技工学校学生。

汽车工程师在实践和培训中需要快速和可靠地掌握汽车工程／技术的基础知识和细节以及与此相关的主要工业过程。系统地、有分析地将这些不同来源的信息集合在一起是本手册的目标。它考虑了当前汽车技术的发展，如压电式汽油直接喷射系统、可变气门驱动机构、微粒过滤器、双离合器变速器、EPSplus。在本手册中还吸收了防雪链、车轮、电气系统管理、汽车前部方案、现代语音和声音系统等一些题目。作者来自德国汽车工业和供货企业的专业人员。他们将汽车的理论和实际融合在一起。

作者介绍:

目录:

[汽车工程手册_下载链接1](#)

标签

汽车

手册

德国

工程

评论

[汽车工程手册_下载链接1](#)

书评

[汽车工程手册_下载链接1](#)