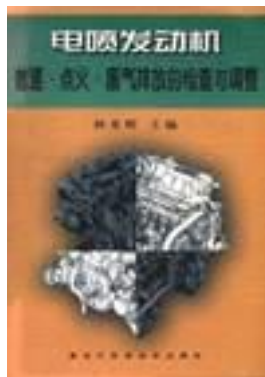


# 电喷发动机急速·点火·废气排放的检查与调整



[电喷发动机急速·点火·废气排放的检查与调整 下载链接1](#)

著者:孙光辉

出版者:黑龙江科学技术出版社

出版时间:2000-10

装帧:

isbn:9787538837032

本书详细地介绍了300余种亚洲、美国和欧洲主要汽车公司90年代生产的轿车电喷发动机急速转速、点火时间(点火正时和点火提前角)及废气排放的技术数据、检查和调整方法。同时，也简要地介绍了电喷发动机的主要技术数据、适用车型和燃油供给系统、点火系统所采用的形式。本书图文并茂，实用性强，可供汽车保修人员学习；也可供大中院校汽车专业学生参考。

作者介绍:

目录: 绪论篇 发动机调整概述

一 检查前应进行的工作 (适用各种车型)  
二 急速转速的检查与调整  
.....

第一编 亚洲主要汽车公司电喷发动机的调整  
第一章 丰田 (TOYOTA) 汽车发动机的调整  
第二章 日产 (NISSAN) 汽车发动机的调整  
第三章 本田 (HONDA) 汽车发动机的调整

.....  
第二编 美国主要汽车公司电喷发动机的调整  
第一章 通用 (GM) 汽车发动机的调整  
第二章 福特 (F)  
• • • • • (收起)

[电喷发动机急速·点火·废气排放的检查与调整](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[电喷发动机急速·点火·废气排放的检查与调整](#) [下载链接1](#)

书评

[电喷发动机急速·点火·废气排放的检查与调整](#) [下载链接1](#)