

《汽车发动机电控系统维修入门》

图书基本信息

书名：《汽车发动机电控系统维修入门》

13位ISBN编号：9787508355108

10位ISBN编号：7508355105

出版时间：2008-1

出版社：中国电力

作者：付百学

页数：329

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《汽车发动机电控系统维修入门》

内容概要

《汽车发动机电控系统维修入门》共分六章，分别介绍了发动机集中控制系统的控制内容与基本组成，燃油喷射控制系统、微机控制点火系统、辅助控制装置的结构原理，发动机集中控制系统的典型实例以及故障诊断与检修等内容。在编写过程中本着由浅入深的原则，通过实例说明问题，各章简单明了，具有较强的针对性和实用性。

《汽车发动机电控系统维修入门》

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:www.tushu111.com