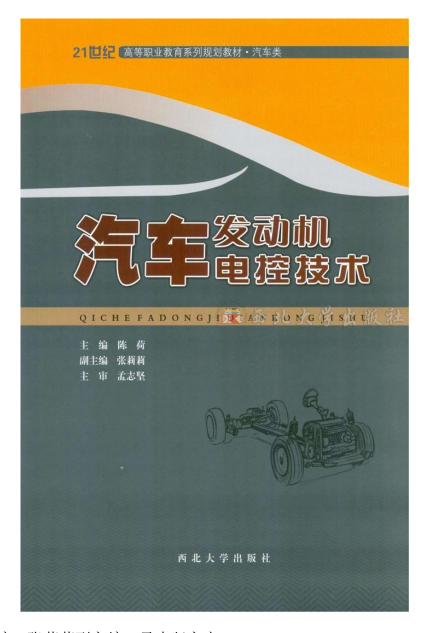
汽车发动机电控技术



作者: 陈荷主编; 张莉莉副主编; 孟志坚主审

出版社: 西安: 西北大学出版社

出版日期: 2015.07

总页数: 215

介绍:本书介绍了汽油发动机电控系统的功能、结构、工作原理与检修方法,共七个项目、二十一个任务,主要包括汽车发动机电控系统总体认识、汽车发动机常用传感器、汽油机电控燃油喷射系统、空气供给系统等。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/96100536.html) 查找全本阅读方式

汽车发动机电控技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/96100536.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/96100536.html

书名:汽车发动机电控技术