现代汽车柴油机电控系统



作者: 杨杰民, 郑霞君编著

出版社:上海:上海交通大学出版社

出版日期: 2002.06

总页数: 201

介绍:上海汽车工业教育基金会资助:本书对现代汽车柴油机电控技术发展中的各个层面做了全面分析,阐明了现代汽车柴油机电控系统的控制任务和系统的配置,详细介绍了各组成部分的结构和工作原理。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/13731368.html) 查找全本阅读方式

现代汽车柴油机电控系统 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/13731368.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13731368.html

书名:现代汽车柴油机电控系统