汽车发动机设计 第2册



作者: 陆际清等编

出版社:北京:清华大学出版社

出版日期: 1993.11

总页数: 343

介绍:本册介绍了汽车发动机总体及其主要零部件的设计,包括发动机的技术指标、结构选型及设计过程、气门机构的运动学等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10948530.html) 查找全本阅读方式

汽车发动机设计 第2册 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10948530.ht ml

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10948530.html

书名: 汽车发动机设计 第2册