## 近代电气液压伺服控制



作者: 王占林著

出版社:北京:北京航空航天大学出版社

出版日期: 2005.02

总页数: 347

介绍:本书内容包括电液伺服控制的发展、特点、控制策略;电液伺服控制系统的优化设计、自适应控制、负载变化的补偿;电液系统的复合控制与功率电传系统、差动液压伺服控制;电液伺服系统的冗余控制、非连续液压系统控制、转速调节系统的神经网络控制及机载多机电系统的综合总线管理等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11349382.html) 查找全本阅读方式

近代电气液压伺服控制 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11349382.ht ml

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11349382.html

书名: 近代电气液压伺服控制