电力拖动控制系统数字仿真



作者: 毛宗源, 温钢云编著

出版社:广州:华南理工大学出版社

出版日期: 1990.08

总页数: 270

介绍:本书内容主要包括:控制系统数字仿真的各种基本方法和参数优化技术,交、直流电力拖动控制系统的数字仿真以及电力拖动控制系统的模拟计算机仿真。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10760809.html) 查找全本阅读方式

电力拖动控制系统数字仿真 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/1076080 9.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10760809.html

书名: 电力拖动控制系统数字仿真