电力拖动与控制



作者: 刘贤兴主编

出版社:北京:机械工业出版社

出版日期: 2001.07

总页数: 168

介绍:21世纪高职高专系列教材:本书分为两部分。直流拖动部分主要介绍单闭环、双闭环、可逆及直流PWM调速系统;交流拖动部分主要介绍转差功率消耗型、转差功率不变型和转差功率回馈型调速系统。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10420815.html) 查找全本阅读方式

电力拖动与控制 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10420815.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10420815.html

书名: 电力拖动与控制