## 电气控制技术



作者: 北京理工大学等编

出版社:北京:北京理工大学出版社

出版日期: 1985.08

总页数: 219

介绍:高等院校教材:主要内容有:机械设备的继电接触控制、顺序控制、数控技术基础和可控硅技术在调速系统中的应用。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/10953046.html) 查找全本阅读方式

电气控制技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10953046.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10953046.html

书名: 电气控制技术