电气控制与可编程序控制器应用技术



作者: 郁汉琪主编

出版社:南京:东南大学出版社

出版日期: 2003.06

总页数: 454

介绍:高等学校教材:本书介绍了常用低压电器,基本电气控制线路,电机调整控制线路及典型生产机械设备的电气控制,以及可编程序控制器的基本做成、工作原理、基本指令系统等内容。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/11157573.html) 查找全本阅读方式

电气控制与可编程序控制器应用技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11157573.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11157573.html

书名: 电气控制与可编程序控制器应用技术