

《可编程控制器实训指导》

图书基本信息

书名：《可编程控制器实训指导》

13位ISBN编号：9787811330229

10位ISBN编号：7811330229

出版时间：2007-8

出版社：哈尔滨工业大学出版社

作者：范次猛

页数：157

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《可编程控制器实训指导》

内容概要

可编程控制器实训指导，ISBN：9787811330229，作者：范次猛

《可编程控制器实训指导》

书籍目录

项目一 三相异步电动机正反转控制项目二 三相异步电动机星-三角降压启动控制项目三 运料小车控制系统项目四 抢答器控制系统项目五 密码锁控制系统项目六 多种液体自动混合系统项目七 彩灯追灯控制系统项目八 大小球分捡控制系统项目九 交通信号灯控制系统项目十 PLC、变频器多段速控制项目十一 四层电梯控制系统项目十二 工业机械手控制系统项目十三 应用PLC对全自动洗衣机控制系统进行改造项目十四 应用PLC对X62W万能铣床进行电气改造附录一 指令表附录二 特殊内部继电器表参考文献

《可编程控制器实训指导》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com