GE智能平台自动化系统实训教程 VersaMax篇



作者: 刘艺柱著

出版社:天津:天津大学出版社

出版日期: 2014.08

总页数: 103

介绍:本书以GE智能平台大学计划提供的VersaMax产品为例,全面讲述了VersaMax产品的组态过程及其应用。全书共分8个项目,内容包括:VersaMax产品概述、基于VersaMaxPLC的水温控制系统设计、基于PROFINET总线的人数控制系统设计、基于EGD协议的控制系统设计、基于EtherNet总线的交通灯控制系统设计、基于PROFIBUS总线的广告灯控制系统设计、基于DeviceNet总线的工作台往返控制系统设计和基于MicroPLC的小车运行控制系统设计。书中重点讲解组态过程和操作步骤并配以图片,做到图文并茂,实用性强,便于读者阅读学习。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/13608547.html) 查找全本阅读方式

GE智能平台自动化系统实训教程 VersaMax篇 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/13608547.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13608547.html

书名: GE智能平台自动化系统实训教程 VersaMax篇