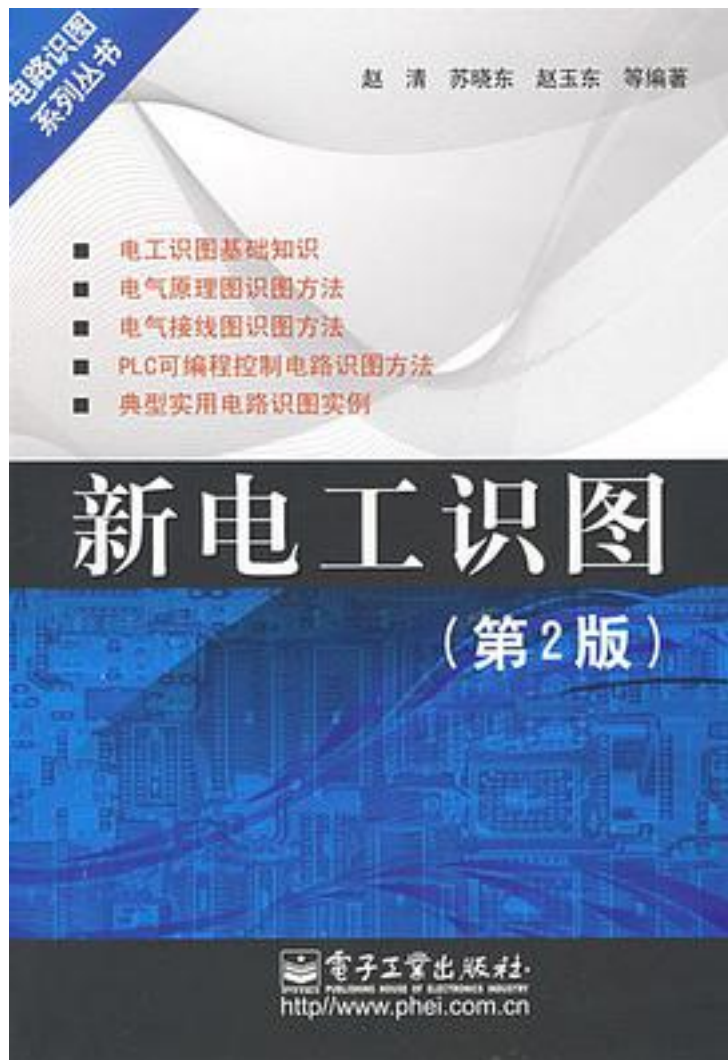


新电工识图



[新电工识图 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787121080791

《新电工识图(第2版)》详细讲解了电工识图基础知识，常用电气原理图的识图方法与步骤，电路接线图的识图方法与步骤；具体介绍了常用电工测量仪表及其接线方法，普通低压配电屏的接线方法及特点，常用电路及实际控制系统电路识图的实例，工业、企业供电与安全用电常识。《新电工识图(第2版)》还重点讲解了PLC组成的控制电路的电气原理图和接线图的识图方法，PLC编程语言、编程工具、编程原则和方法，详细解读了PLC可编程控制器的应用电路。《新电工识图(第2版)》还提供了常用导线、控制组件、三相异步电动机的型号与规格，常用电气设备、装置及控制组件的图形符号和文字符号等资料，具有很实用的参考价值。

作者介绍:

目录:

[新电工识图_下载链接1](#)

标签

评论

[新电工识图_下载链接1](#)

书评

[新电工识图_下载链接1](#)