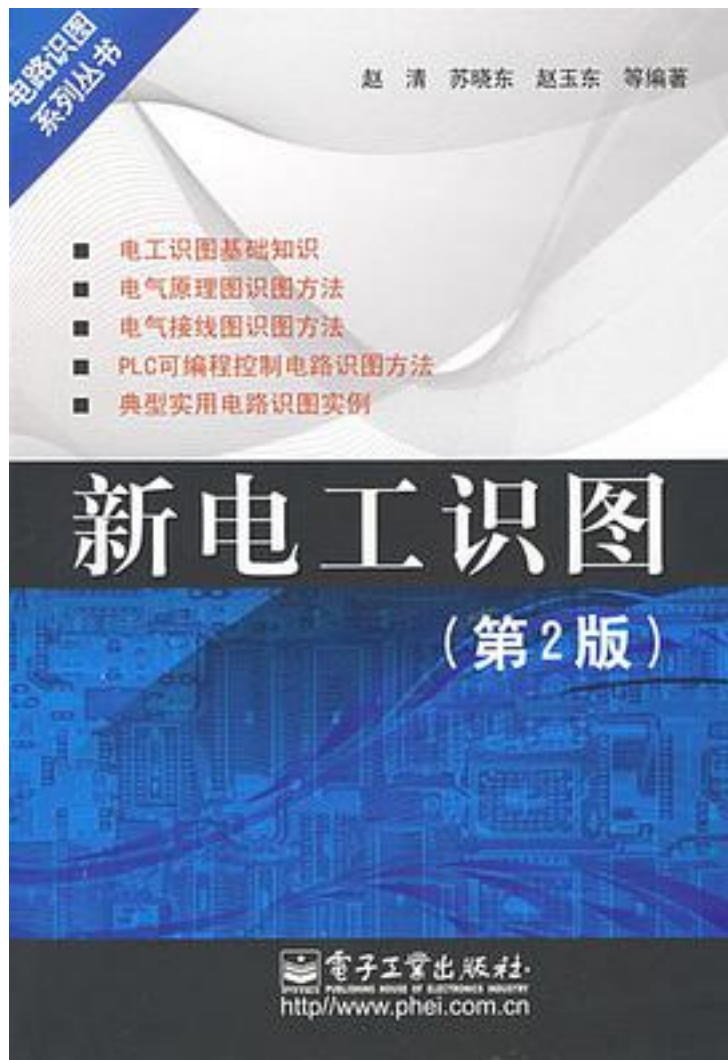


新电工识图



[新电工识图 下载链接1](#)

著者:赵清

出版者:电子工业出版社

出版时间:2004-1

装帧:简裝本

isbn:9787121001161

本书详细讲解了电工认图基础知识，常用电气原理图认图方法与步骤，电路接线的识图方法与步骤，具体介绍了常用电工测量仪表及其接线路与普通低压配电屏接线路的接线方法及特点，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；本书还详细介绍了导线、控制元件、三相异步电动机的型号与规格，常用电气设备、装置及控制元件的图形符号和文字符号，具有很强的资料性和参考价值。

本书实用性强，可作为劳动上岗前的电工培训辅助教材，也可作为专职电工的普及读物，并可作为从事自动工程的技术人员的参考读物。

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](#)