

MODERN INDUSTRIAL AUTOMATION SOFTWARE DESIGN PRINCIPLES AND REAL-WORLD APPLICATIONS

教客网 · 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaokey.com)

《MODERN INDUSTRIAL AUTOMATION SOFTWARE DESIGN PRINCIPLES AND REAL-WORLD APPLICATIONS》是由 KAY CHENG TAN 编著的精品图书，由 WILEY-INTERSCIENCE 出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与 PDF 下载服务，支持电脑、平板和手机多终端访问，涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域，是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	MODERN INDUSTRIAL AUTOMATION SOFTWARE DESIGN PRINCIPLES AND REAL-WORLD APPLICATIONS
作者	KAY CHENG TAN
出版社	WILEY-INTERSCIENCE
ISBN	
出版日期	2006-01-01
页数	313
价格	
关键词	MODERN INDUSTRIAL AUTOMATION SOFTWARE DESIGN PRINCIPLES AND REAL-WORLD APPLICATIONS
分类	

本书出售、求购与在线阅读地址: <https://www.jiaokey.com/book/detail/40987570.html>

更多相关图书推荐: 首页: <https://www.jiaokey.com>

KAY CHENG TAN 其他作品: <https://www.jiaokey.com/book/detail/40987570.html>
WILEY-INTERSCIENCE

出版图书: <https://www.jiaokey.com/book/detail/40987570.html>

关键词搜索: MODERN INDUSTRIAL AUTOMATION SOFTWARE DESIGN PRINCIPLES AND
REAL-WORLD

APPLICATIONS: <https://www.jiaokey.com/book/detail/40987570.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF
下载服务，支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。