

# 变频器操作与工程项目应用



北京理工大学出版社  
21世纪高等职业教育精品课示范性规划教材

[变频器操作与工程项目应用 下载链接1](#)

著者:刘瑞璞 张晓黎 丛书主编 陈培青 徐逸

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787564027124

本书内容以基本操作和工程应用为重点，以5个项目共19个学习性任务构成本教材内容

，第一至和第四项目分别设置有任务目标、任务引入、相关知识点、任务训练内容等环节，第五项目以知名的西门子变频器MM440为机型进行介绍。

作者介绍:

目录:

[变频器操作与工程项目应用](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[变频器操作与工程项目应用](#) [下载链接1](#)

书评

---

[变频器操作与工程项目应用](#) [下载链接1](#)