

变频器技术应用



[变频器技术应用 下载链接1](#)

著者:姚锡禄

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787121073595

《变频器技术应用》尽力做到深入浅出，淡化理论，注重实际应用，推荐学时为60~8

0学时，打“*”号的章节为选修章节。在重点章节中选择了一些生产实践中的实际事件作为典型“案例”，进行细致分析，帮助读者积累实践经验（积累包括他人的实践经验），增长分析问题、解决问题的能力。

作者介绍:

目录:

[变频器技术应用 下载链接1](#)

标签

评论

[变频器技术应用 下载链接1](#)

书评

[变频器技术应用 下载链接1](#)