

图解三相电动机使用与维修技术



[图解三相电动机使用与维修技术 下载链接1](#)

著者:才家刚

出版者:

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787508394411

《图解三相电动机使用与维修技术(第2版)》以图解的形式，详细地介绍了三相交流低

压中、小型异步电动机的使用方法(含变频器、软起动器等)、常见故障原因、修理技术、检验方法及试验方法，直观地展现了复杂的技术问题和操作工艺，使学习更加容易。

《图解三相电动机使用与维修技术(第2版)》的内容均采自于国内有丰富经验的电动机制造和修理企业，因而具有很强的可操作性和使用价值。此外，书后的电动机修理常用数据也为修理工作提供了方便。

《图解三相电动机使用与维修技术(第2版)》可供电动机使用和维修工及相关技术人员阅读；电动机设计、制造部门的工程技术人员及职校、技校相关专业师生也可参阅；特别是对于文化水平不高的初学者，更是一本不可多得的入门教材。

作者介绍:

目录:

[图解三相电动机使用与维修技术](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[图解三相电动机使用与维修技术](#) [下载链接1](#)

书评

[图解三相电动机使用与维修技术](#) [下载链接1](#)