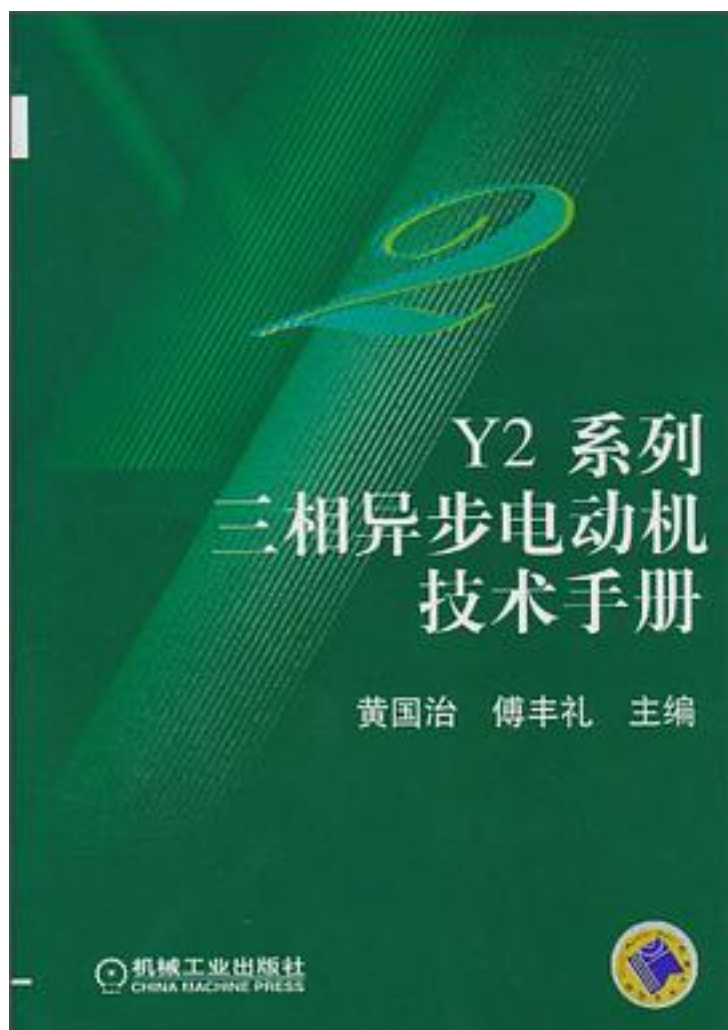


Y2系列三相异步电动机技术手册



[Y2系列三相异步电动机技术手册_下载链接1](#)

著者:黄国治

出版者:机械工业出版社发行室

出版时间:2005-1

装帧:精装本

isbn:9787111133896

《Y2系列三相异步电动机技术手册》共分13章。第1章至第5章详细介绍了Y2系列三相

异步电动机的研制过程、电磁设计、结构与工艺、绝缘结构、系列技术参数和安装尺寸；第6章至第8章介绍了在Y2系列三相异步电动机研制时取得的最新科研成果，包括噪声分析计算、温升计算、机械计算；第9章至第11章介绍在Y2系列三相异步电动机研制成果基础上所取得的新进展，包括变频调速电动机、中型高压电动机、高效电动机；第12章介绍Y2系列三相异步电动机所贯彻的标准；第13章是电动机的维护和修理知识。《Y2系列三相异步电动机技术手册》内容丰富，文字通顺，许多技术内容都是第一次公开发表，对读者有较大的实用价值和参考价值。《Y2系列三相异步电动机技术手册》可供从事电机研究、设计、运行、维护的工程技术人员作为工具书使用，也可供高等院校电机专业的师生作为教学参考书使用。

作者介绍:

目录:

[Y2系列三相异步电动机技术手册_下载链接1](#)

标签

评论

啥都有啊！豆瓣读书哈哈哈

[Y2系列三相异步电动机技术手册_下载链接1](#)

书评

[Y2系列三相异步电动机技术手册_下载链接1](#)