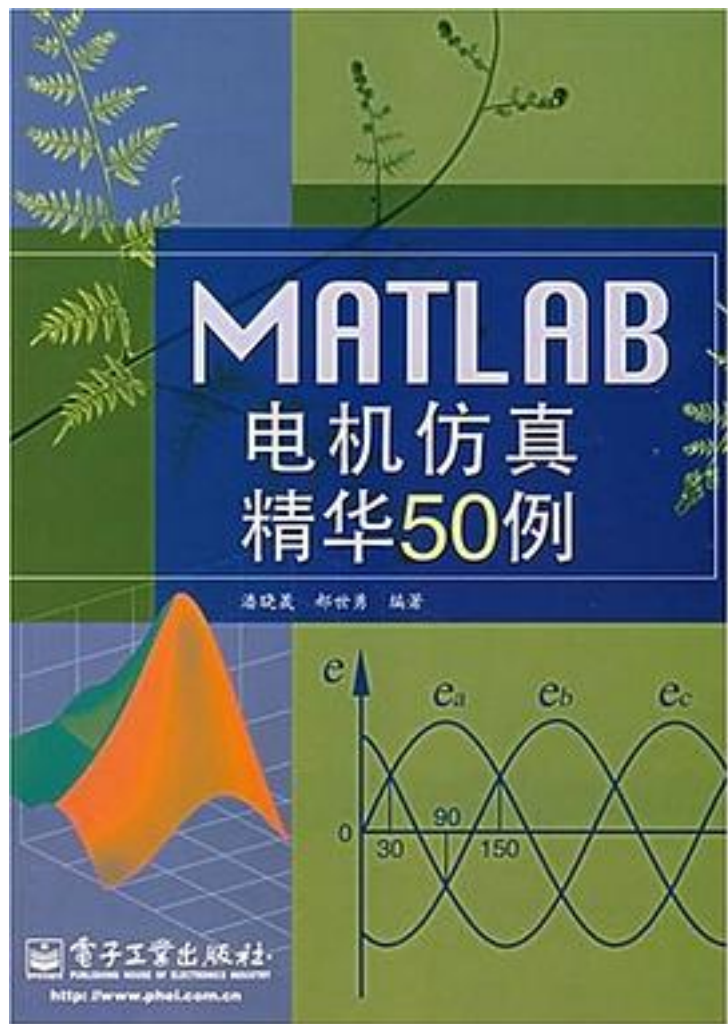


# MATLAB电机仿真精华50例



[MATLAB电机仿真精华50例 下载链接1](#)

著者:潘晓晟

出版者:电子工业

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787121046735

《MATLAB电机仿真精华50例》以实例形式向读者介绍MATLAB在电机仿真领域的应用

。全书共计50个电机仿真实例，全面涵盖磁路与变压器、直流电机、异步电机及同步电机等电机技术领域，内容丰富。《MATLAB电机仿真精华50例》附录部分提供了一个典型的“电机仿真实验管理系统”开发范例，该系统基于MATLAB GUI功能设计开发，附有详细的界面设计思路和程序源代码。

作者介绍:

目录:

[MATLAB电机仿真精华50例 下载链接1](#)

标签

电机设计

仿真

2

11

评论

很实用

---

[MATLAB电机仿真精华50例 下载链接1](#)

书评

[MATLAB电机仿真精华50例\\_下载链接1](#)