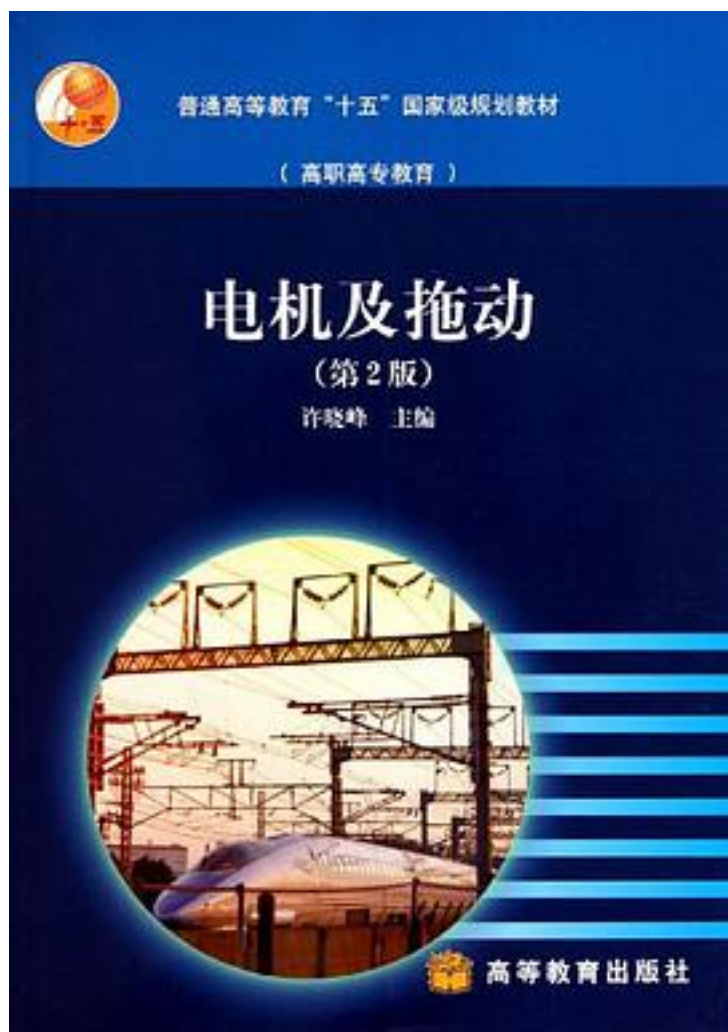


# 电机及拖动(第2版)



[电机及拖动\(第2版\)\\_下载链接1](#)

著者:许晓峰

出版者:

出版时间:2004-6-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787040146554

《普通高等教育十五国家级规划教材·电机及拖动(第2版)》共分8章，主要内容有直流

电机、直流电机的电力拖动、变压器、三相异步电动机，三相异步电动机的电力拖动、同步电机、驱动和控制微电机以及电力拖动系统中电动机的选择等。和第一版相比，在难度上有所降低(特别是降低了习题的难度)，在内容与结构上进行部分改动，例如，将交流绕组及电动势和磁动势内容放到三相异步电动机一章中讲述，将各种微电机内容并入控制电机章节中。删掉了电机及拖动实验以及部分附录等内容，增加了直线电动机和开关磁阻电动机等内容。

作者介绍:

目录:

[电机及拖动\(第2版\)\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[电机及拖动\(第2版\)\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[电机及拖动\(第2版\)\\_下载链接1](#)