

物理学原理与应用



[物理学原理与应用_下载链接1](#)

著者:詹科利

出版者:兰州大学出版社

出版时间:2002年9月1日

装帧:平装

isbn:9787311020545

本书译自美国Douglas C. Giancoli教授(University of California at Berkeley)编著、由Prentice Hall公司出版的“Physics: Principles with applications”(第五版)一书。原书共有33章,分第一和第二分册出版。本书翻译出版的是第一分册,共分15章,内容包括:一维、二维运动学;动力学;万有引力;功和能;线动量;角动量;静力学;流体;振动和波;声音;温度和热;热力学等。

作者介绍:

目录:

[物理学原理与应用_下载链接1](#)

标签

物理

评论

[物理学原理与应用_下载链接1](#)

书评

[物理学原理与应用_下载链接1](#)