

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](#)