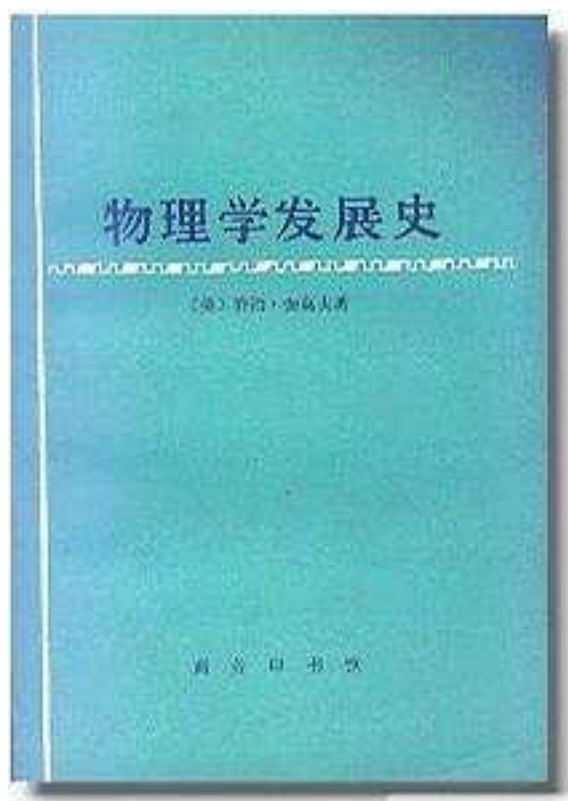


物理学发展史



[物理学发展史 下载链接1](#)

著者:乔治·伽莫夫

出版者:商务印书馆出版

出版时间:1981年7月

装帧:

isbn:

作者介绍:

作者乔治·伽莫夫，美籍俄人。曾在乔治·华盛顿大学任教，从1956年期担任博尔德的科罗拉多大学物理学教授。1968年去世。

目录:

[物理学发展史_下载链接1](#)

标签

科学史

伽莫夫

物理学史

物理学

物理

科学

非虚构类

美国

评论

记得当年物理课听不懂，借了这本书天天上课看...=v=

论文参考书

这本杰作居然绝版了？？不愧是伽莫夫，写得妙趣横生而选材精当，内容包含大量的干货，甚或有原文选读。对整个物理史发展的轻重和脉络，作者举重若轻。整本书一气呵

成，搭建了完整的物理学图景。真像物理学版的《什么是数学》，大赞！而且作为二十世纪最优秀的物理学家之一，伽莫夫与其余的大神级物理学家交往的视角的私货，是其余作者难以取代的。译者高士其，老一代物理学家的代表，翻译认真贴切，赞。缺陷是这本书较老，而二十世纪又是物理大发展的年代，当时夸克理论和标准模型都还没有提出过。

伽莫夫啊伽莫夫～

简单好玩的一本书。

幽默，有趣的力作

[物理学发展史_下载链接1](#)

书评

[物理学发展史_下载链接1](#)