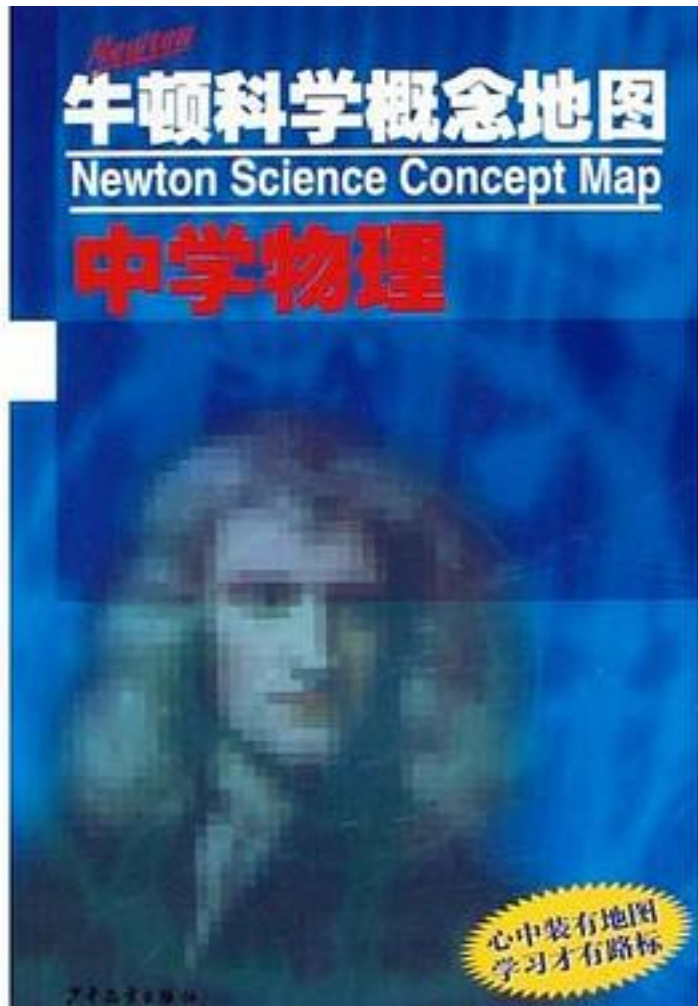


# 牛顿科学概念地图中学物理



[牛顿科学概念地图中学物理 下载链接1](#)

著者:袁哲诚

出版者:少年儿童出版社

出版时间:2005-1-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787532463848

《牛顿科学概念地图》是一套为中学生编纂的学习工具书，通过对概念的清晰表述，构

建概念与概念之间的关联，帮助学生形成对概念的深刻理解，以促进高效和有意义的练习。

本丛书包括《中学数学》、《中学物理》、《中学化学》三本，以目前国内各种最新教科书的内容为基础，聘请各学科的教育专家精心挑选词目，倾心编撰。所选词目涵盖了各学科中的主要基本概念和核心知识点，并对这些概念做了精确透彻的表述。同时，许多词目还附有简明而典型的图解，帮助读者一目了然地理解抽象的概念。此外，考虑到学校双语教学的发展趋势，本丛书中的所有词目都附注了英文，既有利于学习，也方便查考。全书还对各学科的知识体系进行了整理，编撰了简明的学科史，以及学科历史上最著名的科学家的生平和重要成就，以弥补中学教材中的欠缺，使各学科的知识构架更趋完整。书后还提供了汉语拼音字首和英文字首两种检索方式，使读者能更方便、更快捷地查找词目。

作者介绍:

目录:

[牛顿科学概念地图中学物理 下载链接1](#)

标签

科普

物理

高中物理

其他

中国

tt

评论

[牛顿科学概念地图中学物理 下载链接1](#)

书评

[牛顿科学概念地图中学物理 下载链接1](#)