

物理



[物理_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787504147431

《物理(通用类)教学参考书》内容简介：让学生在了解质点的优越性（使问题的研究简单而又方便）后，给出质点的概念。要让学生知道：①为什么要引入质点；②质点的特征——没有形状、大小而具有物体全部质量；③质点是一种理想化的模型，在实际生活中是不存在的；④同一物体能否看成质点，要视具体情况而定。同时还应消除学生对于把物体看成质点的条件产生的误解（他们会认为小物体，如小球、基本粒子一定可以看成质点，大物体如天体不能看成质点等）。

作者介绍:

目录:

[物理_下载链接1](#)

标签

评论

[物理_下载链接1](#)

书评

[物理_下载链接1](#)