<<自然哲学的数学原理>>

图书基本信息

书名:<<自然哲学的数学原理>>

13位ISBN编号: 9787537523356

10位ISBN编号:7537523355

出版时间:2001-8-1

出版时间:河北科技出版社

作者:英.

页数:169

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<自然哲学的数学原理>>

内容概要

本书选自牛顿的《自然哲学的数学原理》第三编——论宇宙系统。

本书中,牛顿提出了著名的运动三定律,并根据这些定律阐述了宇宙的万有引力理论,论证了地球上的物理学定律也适用于宇宙。

采用英汉对照的形式,并附有英语语言和自然科学原理注释。

<<自然哲学的数学原理>>

作者简介

艾萨克·牛顿(Lsaac Newton, 1642-1727),英国物理学家、数学家和天文学家。 牛顿是经典力学基础的牛顿运动定律的建立者和万有引力定律的发现者。 由于他建立了经典力学的基本体系,人们常把经典力学称为"牛顿力学"。

<<自然哲学的数学原理>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com