

图书基本信息

书名：<<科学家讲的科学故事-拉格朗日讲运动法则的故事>>

13位ISBN编号：9787541559006

10位ISBN编号：7541559008

出版时间：2012-1

出版时间：云南教育出版社

作者：宋恩永

页数：121

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>

## 内容概要

《科学家讲的科学故事063-拉格朗日讲的运动法则的故事》，本书讲述的是通过原子们相互作用而形成的化学键的故事。

## 作者简介

宋恩永，毕业于高丽大学物理系，专攻原子核物理学。  
1999年荣获第十七届韩国科技图书奖。  
现以专业科普作家的身份活跃于科普文学领域，推出了很多优秀的科普读物。  
代表作有《自然哲学的数学原理》、《相会在黑洞》、《科学原理旅行》等。

书籍目录

第一课

亚里士多德对“运动”的理解

第二课

伽利略的实验1

第三课

伽利略的实验2

第四课

牛顿的第一运动定律

第五课

从惯性到质量

第六课

牛顿的第二运动定律

第七课

矢量与标量以及力的三要素

第八课

惯性力与体重

第九课

牛顿的第三运动定律

第十课

牛顿的运动定律与决定论

附录

科学家简介

科学年代表

核心内容测试

现代科学辞典

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>