

<<物质与能量之谜>>

图书基本信息

书名：<<物质与能量之谜>>

13位ISBN编号：9787533240721

10位ISBN编号：7533240723

出版时间：2003-2

出版时间：明天出版社

作者：[美]弗莱谢尔（Paul）著，赵德杰译

页数：103

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>

<<物质与能量之谜>>

内容概要

在本书中你将读到关于库化定律的内容。

库化定律告诉我们任何两个物体间的电作用力取决于两个因素:每个物体所带电荷的数量和物体间的距离。

库化定律是如何得出的?如果他们想改变它,又能做些什么呢?库化定律与限制或告诉你必须缴税的法律截然不同。

<<物质与能量之谜>>

作者简介

保罗·费莱谢尔曾为青少年和教育工作写过20余部书，其中包括《十二种不同动物的生命历程》、《生命的网络》丛书及《大脑的食物》。

最近的著作有《大猩猩》和《请吃冰激凌：内附小勺》《保罗还是科技学习》的固定撰稿人。他还制作了数种教育软件，其中包括已获奖的《百思

<<物质与能量之谜>>

书籍目录

引言 什么是自然定律？

第1章 物质守恒定律第2章 元素的结合——定比定律与盖-吕萨克定律第3章 门捷列夫的周期律第4章 热力学第一定律——能量守恒定律第5章 热力学第二定律——熵定律大事年表科学家小传补充阅读资料
参考书目术语表作者介绍

<<物质与能量之谜>>

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>