

## <<从牛顿的彩虹到冷冻光>>

### 图书基本信息

书名：<<从牛顿的彩虹到冷冻光>>

13位ISBN编号：9787543952966

10位ISBN编号：7543952963

出版时间：2012-3

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：约翰·范顿

页数：60

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>

## <<从牛顿的彩虹到冷冻光>>

### 内容概要

《科学图书馆·连锁反应：发现光》主要讲述了科学家们是如何意识到所有的光都来自于原子，以及在未来的某一天我们可以利用光在宇宙间传送各种物质。

“连锁反应”系列丛书解释了科学领域历次重大进步的发展过程。

丛书中每一分册讲述了科学上的每一次发现或每一项发明是怎样引发出一连串的技术突破，从而改变了我们的生活。

## <<从牛顿的彩虹到冷冻光>>

### 作者简介

约翰·范顿，资深儿童科普读物作家，三次进入小学生科普读物奖的决选名单。

## <<从牛顿的彩虹到冷冻光>>

### 书籍目录

主译的话  
神奇的光  
光的射线  
光的颜色  
光的移动  
光的速度  
光波理论的证明  
电磁波谱  
宇宙最快之物  
光的粒子  
来自原子的光  
与光一起嬉戏  
改变光的速度  
未来的光  
大事年表  
科学家小传

<<从牛顿的彩虹到冷冻光>>

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>