

# 《光-科学在你身边》

## 图书基本信息

书名：《光-科学在你身边》

13位ISBN编号：9787538535310

10位ISBN编号：7538535314

出版时间：2009-1

出版社：畚田 北方妇女儿童出版社 (2009-01出版)

页数：63

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《光-科学在你身边》

## 内容概要

《科学在你身边3:光》主要内容：科学其实就在你身边！科学教育越来越重视应角能力、动手能力、研究能力的培养。当你把课本上的概念、公式、定理记得烂熟于心的时候，你更需要一双发现生活的眼睛，一双探索生活的手臂。在这套“科学在你身边”系列图书中，不仅有对生活现象的科学解释，有与课本相关的知识链接，还有精心设置的“小故事”、“小实验”等栏目，内容丰富，图文并茂，生动实用，寓教于乐，让学生们能够亲身参与到科学探索中来，从而增长知识，开阔眼界，体味快乐。希望通过这套图书，你能收获一双在科学的领域里自由翱翔的翅膀！

# 《光-科学在你身边》

## 书籍目录

光的世界自然光源人造光源激光光与热量颜色颜料阳光中有什么蓝色天空极光影子日食和月食光合作用反射镜哈哈镜万花筒光的折射滤光镜凸透镜凹透镜显微镜望远镜摄影光的速度光谱红外线紫外线X射线光信息

# 《光-科学在你身边》

## 章节摘录

插图：自然光源清晨，当太阳初升，我们的生活便有了光明，万物充满无限生机。应该说，太阳是我们最理想的自然光源。正是有了太阳，我们人类才能在这个美丽的星球上生生不息。自然界的光源自然界存在各种各样的光源，像太阳、星星、萤火虫、水母等，这些都属于自然光源。

# 《光-科学在你身边》

## 编辑推荐

《科学在你身边3:光》由北方妇女儿童出版社出版。光在我们的世界中扮演着无比重要的角色，有了光，我们才能看见绿色的森林、金黄的麦田，如果没有光，整个世界就会一片漆黑，我们也什么都看不见。尽管光对我们如此重要，人类对光的认识却经历了非常漫长的历史。在两千多年前的古希腊时代，人们认为视力是从眼睛中伸出的看不见的触手触摸物体产生的；在五百多年前，大多数人还认为月亮是个发光的星星；在一百多年前，科学家发现光是一束能量；今天，我们知道光是我们感觉外部世界的最重要的方式，我们所得到的信息，大部分是光传递给我们的。人类在研究光的历史中积累了许多知识和有趣的故事，这些知识构建起了一座宏伟壮丽的科学殿堂。在《科学在你身边3:光》里，我们将带领读者游览这作殿堂，从中发现自己想要寻找的东西。

# 《光-科学在你身边》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)