

<<蝙蝠>>

图书基本信息

书名：<<蝙蝠>>

13位ISBN编号：9787513503648

10位ISBN编号：7513503648

出版时间：2011-1

出版时间：外语教学与研究出版社

作者：林枝莲

页数：39

译者：郭小辉

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>

## &lt;&lt;蝙蝠&gt;&gt;

## 内容概要

《动物星球3D科普书》是一套韩国引进的畅销科普丛书，目前出版30册。整套书以童话口吻叙述，以真实照片为主，堪称儿童科普图书之典范。这套书不仅能帮助宝宝更加真实地认识动物，而且提供了让宝宝动手玩科普游戏的机会，更有机会让家长 and 宝宝轻松互动，可谓“一书三得”。

在《动物星球3D科普书》中，您可以看到：

以拟人的、童话的口吻讲述动物世界的故事，并随着故事的发展引入丰富的科普知识。孩子不仅能够深入观察不同动物的生活，还能看到以珍贵图片展示的动物成长全过程。

匠心独具的拉页设计，大大增强了图片视觉效果和真实性。孩子可以从书里拉出长颈鹿的脖子、大象的长鼻子，可以比较海豚身体外部和内部的构造，甚至可以知道真正的鹿角有多大。

戴上图书附赠的3D眼镜看3D视图，可以动物们从纸里“跳”出来，这就是神奇的3D特效。

教孩子饲养小乌龟、观察蝌蚪变青蛙、用橡皮泥捏熊猫、用彩纸做蝙蝠……实用易做的动手活动让孩子手脑联动、玩得过瘾。

为了拓宽孩子的视野，图书还特别搜集了与动物相关的趣味人文知识。比如天上有哪些星座是以熊命名的、拉斐尔的哪幅名作出现了鲸、印第安人为什么崇拜鹰等等。

《动物星球3D科普书》之《蝙蝠会飞的雷达》内容介绍：

本书介绍蝙蝠倒挂着的生活以及它们的外形；蝙蝠利用超声波定位捕食；蝙蝠帮助传播花粉；蝙蝠的求偶和蝙蝠包包的诞生；蝙蝠的天敌和冬眠；蝙蝠的种类，以及与蝙蝠一起生活在洞穴中的其他生物；蝙蝠是不是鸟的解释；手工制作“倒挂大王”蝙蝠的方法；艺术品中蝙蝠的样子。最后设置了趣味问答，补充本书的关于蝙蝠的知识，并巩固孩子所学到的知识。

编辑推荐

3D特效，人文知识，动手体验，巨幅拉页，成长记录。

#### 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>