

<<好奇小猫系列>>

图书基本信息

书名：<<好奇小猫系列>>

13位ISBN编号：9787530124864

10位ISBN编号：7530124862

出版时间：2010-5-1

出版时间：北京少年儿童出版社

作者：（英）华林

译者：漪然

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>

<<好奇小猫系列>>

内容概要

《奥斯卡和小蝙蝠 哪里来的声音》：“喂咿咿-喂咿咿”
牧场上传来了动听的歌声，吸引了小猫奥斯卡。
一只小蝙蝠飞过来对他说，那是黑鹇的叫声。
小蝙蝠还告诉奥斯卡，即使看不到是谁发出的声音，我们的耳朵也能够听到。

《奥斯卡和小飞蛾 什么是光，什么是黑暗》：夜晚来临了，太阳一点一点从地平线上消失了。
望着下山的太阳，小猫 奥斯卡的脑瓜里又冒出了新问题：夜晚的时候，太阳究竟去哪里了？
这个问题由小飞蛾来回答再合适不过了。

《奥斯卡和小青蛙 长大是怎么回事》：春日里的一天，小猫奥斯卡在池塘边发现了许多蝌蚪。
他第一次见到这些黑色的小家伙，觉得非常新奇。
这时，一只小青蛙跳过来，说自己就是蝌蚪变的，奥斯卡觉得这真是太奇妙了。
小青蛙告诉奥斯卡，每种生物长大的过程是不一样的。

《奥斯卡和小鸟 电是什么》：小猫奥斯卡在田地地发现了一台拖拉机。
他不小心碰到了雨刷器的按钮，雨刷动起来。
小鸟告诉他，雨刷能动是因为有电的缘故。
小鸟又介绍起电在日常生活中的种种用途，电的工作原理，以及电是如何产生和传输的。

《奥斯卡和小蟋蟀 物体为什么会动》：这天，小猫奥斯卡在小山岳上发现了一个球。
一只小蟋蟀跳过说：“试着用爪子推它一把。”
”奥斯卡一推，小球就在草地上慢慢滚动起来。
小蟋蟀向奥斯卡讲起物体的运动是怎么回事。

《奥斯卡和小蜗牛 它们是怎么来》：小猫奥斯卡在花园里看到一个鸟窝，他非常想知道，身边的东西都从哪儿来的，怎么来的。
恰好小蜗牛就在附近，他解释了不少东西的特性和用途。

<<好奇小猫系列>>

作者简介

杰夫·华林的童年在英国度过，自幼爱好广泛，酷爱鸟类、昆虫和戏剧，喜欢戏剧是因为他的父母都是演员。

作为一个热爱艺术的大学生，他曾申请在结束基础课之后继续攻读插画艺术，但没有成功。

毕业后，他在杂志设计方面打了一年工，然后就被曼彻斯特工艺大学录取，转而学习平面设计。

此后，他曾经在多家出版社担任艺术总监，这些工作为他后来创作奥斯卡系列打下坚实基础。

现实中，华林也有一只叫奥斯卡的小猫，因为他后来去了澳大利亚，而被留在英国伦敦的家里。

他将自己对这只小猫的记忆融入了他的创作，让这只小猫变成了引导孩子进入科学世界的一个充满好奇心的朋友。

华林认为，从小激发孩子对科学的兴趣非常重要：“小时候，我总是翻开石头看，或是仰望树梢，我不是科学家，而是艺术家，但我觉得如果能让孩子们了解科学，就有可能拯救这个世界。

科学地看待身边的一切，可以让我们变得不再那么自私和盲目，而现在，我却越来越少见到，孩子们在课后还去关心科学知识了。

”

<<好奇小猫系列>>

书籍目录

奥斯卡和小蝙蝠 哪里来的声音
奥斯卡和小飞蛾 什么是光，什么是黑暗
奥斯卡和小青蛙 长大是怎么回事
奥斯卡和小鸟 电是什么
奥斯卡和小蟋蟀 物体为什么会动
奥斯卡和小蜗牛 它们是怎么来

<<好奇小猫系列>>

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>