

<<马小跳爱科学4>>

图书基本信息

书名：<<马小跳爱科学4>>

13位ISBN编号：9787538628838

10位ISBN编号：7538628835

出版时间：2008-9

出版时间：吉林美术

作者：杨红樱 编

页数：159

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>

<<马小跳爱科学4>>

内容概要

喜欢马小跳的理由，我相信每一个孩子，都会说出很多条。

我喜欢马小跳的一个很重要的理由，是马小跳的好奇心，他对这个世界的万事万物，都充满了强烈的求知欲。

在寒冷的冬天，看着从天而降的雪花，马小跳一定会去弄清楚：雪花为什么是六角形的？

春天，大人们不许小孩子逗小动物，马小跳也要问个“为什么”；夏天的午后，容易犯困，马小跳好奇怪：打哈欠为什么要流眼泪？

秋天，马小跳上山采集树叶标本，因为他想知道：秋天的树叶，为什么会变成彩色的？

一年又一年，365日的不断轮回，马小跳在无数的问号中一天天长大，他的想象力，他的创造力，成为当今孩子身上最为珍贵的特质。

《马小跳爱科学》是一套专门为小学生编写的趣味科普读物，让小读者和他们的好朋友马小跳一起，去发现大千世界的自然奇观，去探索一个又一个的科学奥秘，去思考神秘的生命现象，去学习独立生活的小窍门…… 让我们跟着马小跳，在知识的殿堂里，在有趣和好玩中，一起走过春夏秋冬。

<<马小跳爱科学4>>

作者简介

杨红樱，中国作家协会会员，成都作家协会副主席。

曾做过小学老师、儿童读物编辑、儿童刊物主编，现为成都传媒集团副编审。

19岁发表儿童文学作品，现已出版童话、儿童小说50余种，已成为畅销的品牌书有“杨红樱校园小说系列”“杨红樱童话系列”“淘气包马小跳系列”“笑猫日

<<马小跳爱科学4>>

书籍目录

动物植物 丹顶鹤为什么要单腿站立 奇特的蜘蛛丝 兽尿的妙用 纳米比亚鱼类集体自杀之谜 企鹅的起源 鸵鸟为什么要把头藏起来 鱼也需要喝水吗 狗的鼻尖为什么经常是湿的 公鸡为什么能及时报晓 母鸡为什么不打鸣 企鹅是鸟吗 树叶落地时为什么总是叶背朝上 为什么有些动物要冬眠 企鹅为什么不怕冷 南极的鱼为什么不怕冷 松树、柏树为什么冬天不会落叶 为什么鸽子能送信 为什么昆虫不涉足海洋 “蚂蚁发动机”给我们的启发 为什么猫从高处跳下来不会摔死 为什么植物晚上要睡觉 虾在哪里过冬 冬季北方室内适宜养哪些花 动物也有年轮 海豚“救死扶伤”的原因 生活在海里的鱼为什么不是咸的 松鼠的大尾巴有什么作用 凶残的鳄鱼为何流泪 社会人文 为什么士兵要在脸上抹迷彩色 火锅的起源 为什么下雪时要往路面上撒盐 电冰箱不能“冬眠” 室内养殖仙人掌为什么有益健康 运动员失踪之谜 为什么涤纶衣服会冒火花 现代奥林匹克运动会的第一个冠军 为什么东西方人的眼睛颜色不同 如何“开”任意球 为什么用不粘锅烹制食物不会粘底 中国第一枚奥运会奖牌 现代奥运会的奠基人——顾拜旦 什么是人文奥运 中国何时加入奥林匹克大家庭 中国奥运“119工程” 为什么有汗的衣服不能用热水洗 为一个人更改赛程 中国国家体育馆——“鸟巢” 只有一个比赛项目的奥运会 顽强的多兰多·皮特 “吹牛”的来历 冬奥会的诞生 冲马桶要盖上盖子吗 怎样区分跆拳道级别科学技术天文地理

<<马小跳爱科学4>>

编辑推荐

和马小跳一起完成365日科学探索！

星星的眼睛为什么总在眨？

哪儿被称作地球脸上的刀疤？

划破长空的闪电有黑色的吗？

沉睡亿万年的石头怎么会说话？

请和马小跳一起来倾听科学的回答！

杨红樱

<<马小跳爱科学4>>

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>