

# 《十万个为什么·植物》

## 图书基本信息

书名：《十万个为什么·植物》

13位ISBN编号：9787811292046

10位ISBN编号：7811292041

出版时间：2009-9

出版社：黑龙江大学

作者：崔钟雷 编

页数：143

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)

# 《十万个为什么·植物》

## 前言

孩子是降落在人间的天使，仿佛大自然里含苞待放的花朵，是希望的开始，也是生命的延续。孩子清澈的双眼写满好奇，稚嫩的双脚仿佛想要走遍整个世界。世间万物对于他们来说都是新奇，都是有趣，都是幻想。看到动物，他们会好奇地伸出双手拥抱；看到花草树木，他们会张大眼睛细细地观察；仰望星空，他们会畅想外星球神秘的世界。面对孩子求知的双眼，我们渴望将整个世界的奥秘奉上。当他们抬起头，眨着眼睛，问出一个个为什么的时候，未来的大门应该朝他们敞开。为了满足孩子的好奇心和对大千世界的探索，也为了培养孩子自主阅读的能力，我们精心准备了这套“十万个为什么”丛书。包括《十万个为什么·动物》《十万个为什么·植物》《十万个为什么·自然》《十万个为什么·太空》四个部分。把动物、植物、自然、太空中有趣的、不可思议的现象一网打尽，让孩子在平凡中发现不平凡的奥秘，给孩子带来惊喜和希望。基于孩子的阅读喜好，我们力求在通俗易懂的基础上，融科学性、知识性、趣味性、审美性于一体，并配上好看的插图，锻炼孩子的形象思维。希望我们精心奉献的书籍能够陪伴孩子快乐成长！

# 《十万个为什么·植物》

## 内容概要

《十万个为什么·植物(全彩注音版)》内容简介：孩子们眨着疑惑的眼睛，望着这个美丽的世界，常常会发出这样的疑问：秋天的叶子为什么会变黄？香蕉为什么是弯的？……答案就在书中！《十万个为什么·植物(全彩注音版)》语言简洁明快，图片丰富新奇，让孩子面对神秘的大千世纪不再茫然！

《十万个为什么·植物(全彩注音版)》特设的“趣味探索”栏目可以满足孩子们的好奇心，让怀着好奇和求知渴望的孩子们在这里解开疑团，获取知识！

# 《十万个为什么 · 植物》

## 书籍目录

为什么刚栽下的小树需要常浇水植物是怎样排出水分的为什么榕树又叫“不死树”为什么番茄成熟时会变红铁树真的需要千年才能开花吗光棍树为什么不长叶子杂草为什么总也除不尽干葱头为什么还能发芽真的有长命百岁的叶子吗为什么含羞草一碰就会合拢它的叶子雪莲什么能在冰雪覆盖的高山上开放花有绿色的吗仙人掌为什么不怕渴为什么香蕉没有子为什么有些植物的嫩芽、新叶是红色的在室内养花好吗竹子开花吗为什么藕里有好多小圆洞为什么柿子有的涩有的甜为什么说热带雨林是“地球之肺”白菜为什么被称为“菜中之王”南瓜有什么奇妙用途橙树为什么全身是宝竹子为什么不会越长越粗怎样辨别西瓜的生熟为什么腊梅和玉兰先开花后长叶茄子切开后为什么会变黑这什么牵牛花会变颜色卷心菜能开花吗王莲的叶子为什么可以载人绿茶和红茶是两种植物的叶子吗菊花为什么多姿多彩辣椒为什么会辣为什么韭菜割了以后还能再长什么是吃“荤”的植物根吸收来的水分是怎样爬到叶子上的为什么马铃薯发了芽不能吃为什么说树怕伤皮为什么向日葵总是向着太阳为什么花盆底下有个洞植物晚上也睡觉吗棉花是花吗蒲公英上的绒毛有什么用为什么水稻成熟会变成黄色为什么香蕉是弯的为什么山越高植物越少真的有胎生的植物吗蒜黄为什么是黄色的为什么人参主要生长在我国东北苹果削皮后为什么会变色为什么叶子上有叶脉为什么花有香气把西瓜子放进肚子里，会长出西瓜秧吗幼嫩的玉米为什么会长“胡子”……

# 《十万个为什么·植物》

## 编辑推荐

《十万个为什么·植物(全彩注音版)》是全国百位优秀教师联合鼎力推荐，是小学生导读本。聆听历史的回响，我们向前眺望；穿透岁月的阻隔，让世界展露它真实的形象。成长是一种信念，它让我们的心灵和思想更加张扬！童话和故事是对人生的想象，文学经典是浓缩了的人生历程，当我们把一个个问号变成惊叹号，世界将张开双臂将我们拥抱。唐诗宋词的琅琅书声，依稀在耳边回响；先贤智者的谆谆教诲，如甘泉滋养心田。在这里，你可以用最轻松的姿态学习，在这里，你可以收获更多的知识……当我们再次起程，全世界都将听到我们响亮的宣言：我们在成长！

# 《十万个为什么·植物》

## 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)