

<<幼儿十万个为什么>>

图书基本信息

书名：<<幼儿十万个为什么>>

13位ISBN编号：9787536556003

10位ISBN编号：7536556004

出版时间：2012-5

出版时间：四川出版集团，四川少年儿童出版社

作者：郑延慧，等编

页数：62

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>

<<幼儿十万个为什么>>

内容概要

《幼儿十万个为什么：太阳、月亮和风雨（升级版）》中的问题，全部源自幼儿的各种各样的提问，然后由国内一流科普作家精心撰写文稿，他们在充分考虑幼儿的心理和年龄特点的基础上，用幼儿易于理解的浅显语言来进行问题解答和知识讲述，既活泼、生动、有趣，又对幼儿富有吸引力，有助于幼儿形成若干最初浅的科学概念。

<<幼儿十万个为什么>>

书籍目录

太阳、月亮和地球天是什么？
天有多大？
天上有多少星星？
有人数过吗？
天上的星星为什么不会掉下集？
星星是不是像小猫一样，白天睡懒觉，晚上上夜班？
银河是真的河吗？
星星是五角形的吗？
月亮上有嫦娥和小白兔吗？
为什么宇航员在月亮上总是跳来跳去地走？
月亮为什么有时像弯钩，有时像圆盘？
地球大还是太阳大？
其他的星星和太阳比，谁大谁小呢？
书上说，太阳有八颗行星，它们都叫什么名字？
谁最大？
别的星球上有人居住吗？
外星人是什么模样？
为什么说月球是地球的卫星？
太阳的其他行星也有卫星吗？
飞碟是什么东西？
它们真是从天外飞来的吗？
天上掉下的大石头是哪儿来的？
有人说“扫帚星”不吉利，这是真的吗？
地球上为什么有白天黑夜之分？
爸爸说，当我们在过白天的时候，美国正是夜晚，这是真的吗？
地球在不停地自转，为什么我们感觉不到呢？
地球在高速旋转，我们为什么不会被甩出去呢？
为什么远处的天和地看起来像是连在一起的？
老师币说地球是球形的，可为什么我们看到的地面是平的呢？
地球里面是什么样的？
火山喷发是怎么一回事？
为什么阳光晒在身上很热，而月光照在身上不让人觉得热呢？
为什么冬天的阳光不如夏天的热？
如果太阳睡懒觉，不再出来了，地球会怎样？
月亮跟我走，也跟其他小朋友走。
难道月亮会分身术吗？
太阳被黑影挡住了，老师说这是“日食”。
日食是怎么一回事？
月亮被黑影挡住了，这是天狗在吃月亮吗？
为什么一天是24小时？
不能短一点或长一点吗？
天气的秘密风是从哪里来的？
它能“跑”过飞机吗？
没人给天空中的空气扇扇子，空气怎么会流动形成风呢？
风筝为什么能飞得那么高？

<<幼儿十万个为什么>>

云朵为什么喜欢飘在天上？
它们干嘛不待在地上呢？
为什么云朵有时是白色的，有时是灰色的，有时甚至是黑色的？
天上的云朵为什么有时像绵羊，有时像小白兔，有时像大山？
为什么有人说“雾是从天上掉下来的云”？
山里人说山里爱起雾，城里人说城里爱起雾，谁说得对？
雨是怎么形成的？
它又是怎样从天上落下来的呢？
下雨的时候，太阳到哪里去了？
它去躲雨了吗？
天上为什么有时下大雨，有时下毛毛雨？
姥姥说，下雨是由龙王掌管的。
那么，人工降雨又是怎样一回事呢？
夏天那么热，为什么有时还会下冰雹呢？
清晨，小草上的水珠是从哪里来的？
霜是从天上降下来的吗？
冬天的早晨，房间里的玻璃窗上为什么会白蒙蒙的？
下雪的时候，为什么有时天上会落下雪花为什么都是六角形的？
雨后的天空中为什么会出现彩虹？
太阳刚升起时为什么脸蛋儿红彤彤的？
“龙吸水”真的是天上的龙在吸水吗？
为什么听到台风即将来临的消息，大家都那么紧张呢？
台风的中心是什么样的？
打雷和闪电真是雷公、电婆干的吗？
雷击有多可怕？
雷雨时可以在大树下避雨吗？
是谁发明了避雷针？
北方住着很多冷空气吗？
为什么夏天得少我们还感觉热，冬天天穿得多还让人感觉冷？
气象台是怎么知道未来的天气情况的呢？
气象台施放的大气球和我们玩的气球一样吗？

<<幼儿十万个为什么>>

编辑推荐

星星是不是像小猫一样，白天睡懒觉，晚上上夜班？
地球上为什么有白天黑夜之分？
云朵为什么喜欢飘在天上？
它们干吗不待在地上呢？
清晨，小草上的水珠是从哪里来的？

<<幼儿十万个为什么>>

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>