

<<奇思妙想的问>>

图书基本信息

书名：<<奇思妙想的问>>

13位ISBN编号：9787533890902

10位ISBN编号：7533890906

出版时间：2011-6

出版时间：浙江教育

作者：龚勋|主编:邢涛

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>

<<奇思妙想的问>>

内容概要

本书搜集整理了日常生活中孩子最爱提问的“为什么”，内容涉及自然现象和交通工具，语言活泼、生动，配图可爱、传神，在轻松愉快的氛围中为孩子答疑解惑。

愿本书能为孩子插上想象的翅膀，开启智慧的大门，真正做到“聪明的孩子爱提问，爱问的孩子更聪明”！

<<奇思妙想的问>>

书籍目录

上篇 自然现象

太阳就像个大灯泡!它哪儿来的“电”啊?
什么!月亮不会发光?
一会儿胖,一会儿瘦,月亮为什么会“变脸”?
星星怎么老爱眨眼睛?它不累呀?
天上的星星为什么掉不下来?
白天,星星怎么全都不见啦宁它们回家了吗?
流星为什么从天空滑过,它迷路了吗?
看到“扫帚星”真的会倒霉吗?
北极星为什么能指示方向?
为什么有白天、黑夜?难道太阳有开关吗?
为什么冬天寒冷,夏天炎热?
为什么我们只能生活在地球上?
软绵绵的云朵飘啊飘,它是用棉花糖做的吗?
白云、乌云和彩云,云怎么有这么多颜色?
冬天北风呜呜呜,它是在哭吗?
龙卷风里真的有条龙吗?
台风真的能把大树连根拔起?
雨是从哪里来的甲它是仙女的眼泪吗?
“彩虹桥”上可以走人吗?
闪电和雷声,谁跑得更快?
为什么早上有露水,是小草用过的洗脸水吗?
雪花有形状吗?我怎么看不到?
为什么会有雾?它和我们哈出的气一样吗?
陆地和海洋,哪个面积更大呢?

.....

下篇 交通工具

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>