# <<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

# <<奇思妙想的问>>

### 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