

<<中国孩子的疑问 身边科学篇>>

图书基本信息

书名：<<中国孩子的疑问 身边科学篇>>

13位ISBN编号：9787500749080

10位ISBN编号：7500749082

出版时间：中国少年儿童出版社

作者：洪江编

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>

书籍目录

目录

小孩子为什么比大人怕冷？

三伏天为什么特别热？

眼珠子为什么不怕冷？

天冷时为什么站着比坐着暖，  
坐着又比躺着暖？

洗衣粉的泡沫哪去了？

为什么开水一泡，被服就洗得更干净？

肉汤为什么不冒气？

做大饼的师傅为什么不会烫坏手？

变质的牛奶为什么不可当酸奶吃？

爆米花时加入了膨松剂吗？

鸡蛋里为什么会有小虫子？

米虫不喝水为什么也能活？

茶杯里的黄锈是什么？

保温瓶胆上为什么有三个黑点？

往暖水瓶倒开水为啥要留点空隙？

茶壶上的小孔有什么用？

杯子里的水面为什么是凹形的？

水龙头下面套一段橡皮管  
为啥能使水流加快？

厨房里为什么总是油乎乎的？

不锈钢为什么也会生锈？

负氧离子是什么东西？

<<中国孩子的疑问 身边科学篇>>

收音机为什么夜间收台多？

收音机能接收到电视的声音吗？

“立体声”是怎么回事？

声音是怎样录下来的？

为什么电视机会串台？

为什么一般电视机不能直接收看卫星节目？

彩色电视机的颜色是怎么来的？

电视机天线为什么平着放？

拍电视图像为什么不能用闪光灯？

冰箱内为何上冷下暖？

为什么冰箱里有时会产生云雾？

哪一种台灯更好？

分电表的总度数与总电表的度数为什么不相符合？

计算机为什么算得那么快？

怎样保养石英表？

颜色笔为什么能自动出水？

金笔尖真的是金子做的吗？

漂白粉为什么消不掉蓝黑墨水的字迹？

铅笔芯是铅做的吗？

怎样才能使金鱼不死？

为什么很少有黑色的花？

关严了门窗，屋里为什么还会有风？

量体温时为什么要把体温计甩几下？

变色镜为什么能保护眼睛？

抹了碘酒以后为什么不能再抹红药水？

触电多可怕，可为什么还有电疗？

红十字的标志是什么意思？

X光是怎么透视人体的？

耳朵为什么会震聋？

七夕水真的能治病吗？

苍蝇拍上的网眼是干什么用的？

自行车上的小灯为什么只有一根电线？

自行车淋雨后为什么不要马上上油？

为什么常在夏天翻修马路？

在火车站台上为什么要站在白色安全线以外？

在车厢里扔东西为啥不会落到后面？

直升机为什么能悬在空中？

客机为什么不准备降落伞？

空中没有交通岗，飞机为什么不会相撞？

指北针为什么不指正北？

在天气预报中白天和夜晚是怎么划分的？

为什么白天看不见星星？

高山上为什么比平地冷？

雨天钟声为什么更响亮？

冬天为什么很少打雷？

水冻结时为什么会膨胀？

井太深时为什么抽不上水？

湖底为什么会冒气泡？

氧气是从哪来的？

矿井里为什么有清风？

“生物钟”指的是什么？

闭上一只眼睛不易分清物体的远近，可开枪瞄准时为什么只睁一只眼睛？

人为什么不能举起自己？

胡琴的琴弦为什么粗细不一？

激光枪是怎么回事？

钱钞上的人头像是怎么回事？

为什么管道没有方形的？

核电站的顶为什么是圆曲面的？

钢渣为什么会自动爆炸？

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>