

<<追踪天气-小小探索家>>

图书基本信息

书名：<<追踪天气-小小探索家>>

13位ISBN编号：9787115170897

10位ISBN编号：7115170894

出版时间：2008-1

出版时间：人民邮电

作者：童趣出版有限公司 编

页数：72

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>

<<追踪天气-小小探索家>>

内容概要

空气看不见，摸不着，可它每天在发生神奇的变化，于形成了风、雨、雷、电。

你想知道这些天气现象是怎样形成的吗？

台风为什么登陆，天气预报员为什么能预知风暴的到来？

本书中简单有趣的小实验，把无形的天气现象生动地展现在你眼前。

忆动手试试吧，你将成为名副其实的气象小专家！

借你一双慧眼：冷空气团碰到暖空气团，会发生什么现象？

变个小魔术吧！

你可以自己做出一朵云，一道彩虹，一片巨型雪花，甚至让看不见的水汽显出“原形”。

神奇的模拟：在厨房，你可以造出一道迷你闪电！

放心，很安全！

<<追踪天气-小小探索家>>

书籍目录

天气和气候大气层流动的空气太阳能膨胀的空气上升的暖空气测量气压制造一阵微风做个风向标测量
风速无形的水晨露冬季的霜云和雾观云锋面旋转的空气追踪气旋测量降雨量造出一道彩虹做一片雪花
风暴云和冰雹雷暴旋转的龙卷风飓风不同的季节镜子般的冰植物和雨水天空为什么是蓝色的？
酸雨温室效应预报天气气象技术术语表索引

<<追踪天气-小小探索家>>

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>