

《漫画地理》

图书基本信息

书名：《漫画地理》

13位ISBN编号：9787514301755

10位ISBN编号：7514301755

出版时间：2012-2

出版社：现代出版社

页数：235

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《漫画地理》

内容概要

《漫画地理:轻松干掉33个地理问题》主要内容简介：“皮蛋”是奇异村的聪明少年，但是他贪玩不爱学习，总是闹笑话。宝宝是皮蛋的好朋友。虽然老是一副睡不醒的样子，但是科学知识非常丰富.他总能在关键时刻帮助皮蛋！为了共同的理想，皮蛋和宝宝组成了“科学探险队”……皮蛋无意间触动了“外界电波收发器”，于是，漂亮的外星女孩“艾尔菲”出现了，为了帮助艾尔菲完成地球研究报告，皮蛋自告奋勇要助艾尔菲一臂之力。皮蛋在“英雄助美”的同时，也因吹牛，让自己丢尽了脸……知耻而后勇的皮蛋拼命恶补地理知识，他能挽回面子吗？他能帮外星女孩艾尔菲完成任务，并获得她的好感吗？他们在探险途中都遇到了什么危险呢？……

作者简介

刘京原，1996年《豆智和布酷》作品开始受到关注，创作了少年漫画《IQ JUMP》，同时出版了大量学习类漫画作品，包括《卡丁车古代文明历史探险记（全13本）》《跑跑卡丁车韩国文明历史探险记（12本）》《冒险岛故事》等。

梁善模，通过杂志、计划单行本发表了大量少儿学习类的卡通作品，深受读者喜爱。出版的读物有《跑跑卡丁车science cardcaptor（全10本）》《跑跑卡丁车古代文明历史探险记（全13本）》《卡丁车韩国文明历史探险记（12本）》等。

书籍目录

大主题：地球的构造

- 1 大气的构成与作用——天空为什么是蓝色的呢？
- 2 大气圈的构造——大气圈是什么样子的呢？
- 3 了解地球内部的方法——不看地球内部也能了解它吗？
- 4 地球内部的构造——地球内部是什么样子的呢？

大主题：地壳的变化和物质

- 5 地壳的构成物质——石头和宝石的区别是什么呢？
- 6 岩石的生成——岩石是怎么形成的呢？
- 7 土壤的生成过程——泥土是怎样形成的呢？
- 8 侵蚀、沉积地形——流水是怎么改变地形的呢？
- 9 地下水和冰川造成的地形变化——地下水和冰川也能改变地形吗？
- 10 风和海水造成的地形变化——沙漠和海边的样子是怎么变化而来的呢？

大主题：地球的历史和地壳的变动

- 11 地层和化石——怎么才能知道地球过去呢？
- 12 地质时期历史——听说很久很久以前出现过恐龙？
- 13 地质构造和地壳变动——高山是怎么形成的呢？
- 14 大陆漂移学说和板块构造学说——地面会移动？

大主题：水的循环和天气变化

- 15 蒸发，凝结，相对湿度——水蒸气和水滴有什么区别呢？
- 16 云、雨、雪的形成过程——水滴凝结会变成什么呢？
- 17 气压——空气也有力气吗？
- 18 高压和低压——为什么会刮风呢？
- 19 气团和锋面——暖空气？冷空气？
- 20 天气预报——怎样预测天气呢？

大主题：海水的成分和运动

- 21 盐类和盐分——海水为什么是咸的呢？
- 22 洋流——海水也运动？

大主题：地球和星星

- 23 地圆说——地球是什么样子的呢？
- 24 地球大小的测定——古时候人们也知道地球的大小吗？
- 25 望远镜——望远镜为什么能看得到很远的地方呢？
- 26 太阳系——太阳系的家族都有谁呀？
- 27 银河系——太阳系外面都有什么呢？
- 28 星星的亮度和距离——星星离我们有多远呢？

大主题：太阳系的运动

- 29 地球的自转和周日运动——是我在转，还是天空在转呢？
- 30 地球的公转和周年运动——太阳也有转动轨道吗？
- 31 月相的变化和运动——天数差别的原因？
- 32 日食和月食——太阳和月亮不见了？
- 33 行星的视运动与公转周期——星星也会移动吗？

编辑推荐

风靡全世界的游戏——“跑跑卡丁车”游戏人物（原泡泡堂角色）皮蛋、宝宝等担任漫画主角，疯狂演绎STUDY漫画！“跑跑卡丁车”一直是备受大众喜爱的超级网游之一。最高同时在线人数达800000人！

精彩短评

- 1、是叙述性的讲知识，缺乏趣味，对于我家孩子(8岁)来说还理解不了，不爱看。只好暂时雪藏。
- 2、孩子喜欢看的书，希望孩子能多了解点地理知识。漫画书小孩更喜欢
- 3、如题。给孩子看的，不舒服。太脏。
- 4、把枯燥的地理知识用漫画表现，有趣生动，孩子喜欢
- 5、画面丰富，孩子爱看，启蒙的好书。
- 6、给6岁儿子读的，好书。
- 7、朋友给推荐的，买了一套。孩子很喜欢
- 8、里面知识点挺艰深的，不过图文并茂，孩子爱看
- 9、轻松学习的书
- 10、内容不是很系统，也不是想像中那么轻松和趣味。
- 11、韩国作者的想象力非常丰富，编得好，画的也不错，知识性非常强，而且真正做到了寓教于乐！让孩子对地理有了兴趣，必须给好评。
- 12、儿子很喜欢，已经集齐一套了
- 13、超赞的书，整套都买了，盼望多搞活动，多优惠
- 14、很庆幸能买到这本书，把科学难懂的知识用生动的漫画诠释出来，让孩子能高高兴兴的轻松接受。很好的一本书。图文并茂，语言幽默易懂。
- 15、我们的出版人为什么做出来的东西都是那么低幼的？我们的现状是：上学以后的孩子除了课本，就没有适合看的书。其实，这个年龄段的孩子才是最需要汲取知识（包括科学知识、社会知识、生活知识）的人群。而在我国，究竟有多少人在为这一年龄段的孩子写书呢？急功近利是现阶段的出版现状，被耽误的是这一代孩子！出版业的高层是不是也该考虑为少儿趣味科普类的出版物给予支持呢？不要让中国的家长总是给外国的好书五星级评价！好吗？
- 16、虽然是漫画作品，但是知识性非常强！信息量也很大！另外，超赞用跑跑卡丁车的人物做主角，孩子觉得游戏大王跟自己是一头的，大王叫自己干啥就干啥，很乐意。
- 17、小朋友都俺看
- 18、有知识，有趣味。
- 19、漫画不是很吸引人，但对知识内容不错。
- 20、这本书里面有图片有文字对于学习地理有帮助，还可以提高我们的学习兴趣，听不错的。送货的速度也挺快的。

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：www.tushu000.com