

<<鹅卵石的身份卡>>

图书基本信息

书名：<<鹅卵石的身份卡>>

13位ISBN编号：9787807245322

10位ISBN编号：7807245328

出版时间：2009-1

出版时间：刘兴诗 京华出版社 (2009-01出版)

作者：刘兴诗

页数：255

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>

<<鹅卵石的身份卡>>

前言

很小很小的时候，我喜欢看故事书，也想知道一些大自然的秘密。

南京大屠杀前夕，我只有6岁，就跟着爸爸、妈妈，带着弟弟，爬上难民船逃难到重庆。

我带的就是几个玩具和几本小巴掌童话故事书。

那时候，日本飞机天天轰炸。

没有多少书看。

瞧着身边的花儿、草儿，一滴亮晶晶的露水珠，一块圆溜溜的鹅卵石，一只扇着翅膀的小蜻蜓，觉得其中似乎也有故事和知识。

可惜呀！

真可惜，那时候都忙着打日本鬼子，没有人写出来给我看。

只好凭着自己的想像，胡猜一通了。

日子一天天过去，不知不觉在7岁前面加了一个70，一下子变成77岁了。

我想起了儿时的愿望和遗憾，就写了这本小小的书，送给孩子们看，不知道你们是不是喜欢。

睁开你的眼睛吧。

在我们的身边到处都藏着有趣的故事，到处都是知识的“新大陆”。

你也可以自己编故事，请爸爸、妈妈给你补充有关的科学知识，那才带劲呢！

在我写书的过程中，我的学生曾云、何苹、彭静源、梁嘉静、吴若希几位同学也参与了部分文章写作，在此，对她们的辛勤工作表示感谢。

希望小朋友们能喜欢这本书。

写书的老头儿2008年6月1日

<<鹅卵石的身份卡>>

内容概要

《鹅卵石的身份卡》作者刘兴诗爷爷是我国著名儿童科普作家，他专为小学生创作的《鹅卵石的身份卡》幽默、风趣、趣味盎然，同时又包含了许多小学生感兴趣的科普知识。

特别适合广大小学生阅读。

翻开《鹅卵石的身份卡》，随着刘兴诗爷爷一起畅游于知识的海洋吧。

<<鹅卵石的身份卡>>

作者简介

刘兴诗，中国作家协会会员，中国科普作家协会会员，世界科幻小说协会会员。
曾任中国地质作家协会副主席、四川省科普作家协会副秘书长、儿童文学委员会委员等职。
被中国科普作家协会表彰为成绩突出的科普作家，被有关单位评选为“孩子们最喜欢的科普作家”。
共出版图书百余种。

<<鹅卵石的身份卡>>

书籍目录

数星星天空中的“牛奶路”过期彩票的价值掉队的标志塔圆溜溜的石蛋跳舞的大石头大道无形的都江堰都江堰的自动化“洋”和“海”的争论形形色色的海李白说海水的来历天生一座大石桥五光十色的大海淹不死人的死海天上挂着三个太阳笑掉牙的日食故事追踪日全食带酸味的雨滴天上掉的大馅饼飘飞万里的气球雪花的图案阴阳界奇观“神圣”的露水珠诸葛亮借东风天空里的破窟窿偏斜的北极星阿拉伯长袍里的小气候天上掉下来的冰块小区里的风妖怪呼风唤雨的法术火烧葫芦谷冬天到基隆来看雨“世界雷都”听雷声遭遇“水平雨”搞笑的“泥火山”《西游记》里的火焰山戈壁滩上的“史前石器”沙漠里的“大蘑菇”特大号马蜂窝达坂城的风遭遇“魔鬼城”沙漠“指路碑”“唱歌”的沙丘烧不坏的“火浣衣”不翼而飞的货物“怪坡”之谜“泼水现竹”奇闻天河里带来的石头美丽的雨花石“手气筒”和诸葛亮的奇闻游客报告的铁矿消息引错路的罗盘火辣辣的焚风巨人的餐桌高山顶上的雪线漂浮在水上的石头地理七巧板“会飞”的小山并不顽固的“花岗岩”脑袋“喊泉”的秘密……

<<鹅卵石的身份卡>>

章节摘录

《数星星》《哇啦哇啦报》消息，信不信由你天黑了，小弟弟坐在院子里数星星。
一颗星，两颗星，三颗星……十七八颗星，一百、两百颗星……啊呀呀，天上的星星太多了。

掰着手指数，数也数不清。

不一会儿，脑袋就迷糊了。

白发老奶奶说：“傻孩子，别数啦。

天上一颗星，地上一个丁。

只消数一数地上多少人，就知道天上有多少星星。

” 咂巴着旱烟的老爷爷，放下手里的烟袋说：“这话不错呀，每个人都有自己的本命星。

这是我的爷爷的爷爷，一辈辈传下来的老话。

老祖宗说的话，谁敢不信？

” 想一想，猜一猜，哪个对1.老奶奶的话，没准儿是真的。

只消到全世界的派出所查一下户口，就知道天上有多少星星了。

2.老爷爷说得也不错。

诸葛亮快死的时候，岂不是天上的将星摇摇欲坠吗？

3.密密麻麻的星星根本数不清。

4.耐心慢慢数吧，总会数清楚的。

《我是小小科学家》天上的星星数得清，也数不清。

为什么这样说？

因为宇宙是有限的，咱们人类只瞧见一个很小的角落，整个宇宙里的星星怎么数得清呢？

可是若只以人们的肉眼看见的星星来说，却是数得清的。

常言道，世间无难事，只怕有心人。

在有心人面前，什么事情不能办到？

古希腊天文学家喜帕恰斯就非常认真地数过星星。

他把肉眼可以看见的星星分成6等。

最亮的1等星只有20颗，2等星46颗，3等星134颗，4等星458颗，5等星1476颗，最黯淡的6等星4840颗。

统统加起来，整个天空里大约有6974颗星星。

现在该现代天文学家出场了。

他们把星空划成一个个方格，架起望远镜仔细观察，能够看见更多的星星。

即使很小的望远镜也能够看见5万多颗，如果使用很精密的天文望远镜，就可以看见10亿多颗。

随着科学技术的发展，可以使用照相机，配合巨大的天文望远镜，把星空一片片拍摄下来，在照片上面一颗颗仔细计算，认出更加黯淡的第23等星。

到第21等星为止，已经有8亿8900万颗了。

学到了什么宇宙太空里的星星多得数不清。

可是只要认真数，肉眼可见的星星大约有6974颗。

通过望远镜观察就更多了。

包括第21等星在内，大约有8亿8900万颗。

《天空中的“牛奶路”》《哇啦哇啦报》消息，信不信由你看啊，夜空里横卧着一条淡淡的银河。

银河是什么？

乡下老奶奶说：“那就是天河呀！

那是王母娘娘和天上神仙住的地方。

牛郎和织女也在那里，隔着天河一年才能见一面。

” 银河是什么？

外国来的另一个老奶奶说：“那是天后赫拉流的奶水呀！

她给孩子喂奶的时候，一不小心把奶水飞溅进空中，就变成了一条闪亮的银河。

” 银河是什么？

<<鹅卵石的身份卡>>

一个孩子说：“银河就是一条河呗。
我想划一只小船，顺着银河划进天国花园。

”银河是什么？

一个孩子说：“银河里装满了牛奶。
我刚刚学了英语，银河叫做'MILKYWAY'，岂不就是一条'牛奶路'吗？
我想泡在银河里，喝香喷喷的牛奶。

”想一想，猜一猜，哪个对1.银河就是天上的河。

2.银河是水汽蒸腾形成的。

3.银河里面有许多星星。

我是小小科学家银河不是一条河，而是数不清的星星，是一条名副其实的“星星河”。

银河不是真正的“河”，我们瞧见的银河，只是它的侧面形状。

因为我们在银河里面，看不见银河的全貌，只瞧见它的侧面，就像是一条河了。

银河真实的形状好像是运动场上的铁饼，中间厚、两边薄。

最厚的地方大约有6000光年。

从一边到另一边，大约有30万光年。

如果连它最外面的“花边”银晕都算起来，几乎就有60多万光年了。

1光年就是光线在1年中行进的路程，光线每秒行进30万千米。

请你算一算，银河有多大吧。

银河系里至少有几千亿颗恒星，还有许多星团、星云，各种类型的星际气体和星际尘埃。

我们的太阳系也在银河系里。

和庞大的银河系相比，地球连一粒灰尘也算不上。

在浩瀚无边的宇宙里，还有许多别的银河系。

我们的银河系，只是辽阔宇宙里的一个小小的“宇宙岛”而已。

学到了什么银河不是河，是密密麻麻的星星挤在一起形成的，叫做银河系。

我们的太阳系在银河系里。

宇宙里有许多同样的银河系，宇宙真大呀！

《过期彩票的价值》《哇啦哇啦报》消息，信不信由你这是在太平洋上广为流传的故事。

据说，有一年4月10日，一架从马绍尔群岛飞往檀香山的飞机正要起飞的时候，一个旅客到附近的花旗银行兑换货币，瞧见一位老太太，手里拿着一张彩票，哭得非常伤心。

原来这张彩票兑奖的最后期限是4月9日，现在刚刚过期了，白白损失了8000美元的奖金，她怎么能不难受呢？

这个旅客问清楚情况后，安慰她说：“别难过，我愿意用3000美元买您这张废票，您老同意吗？”

”老太太一听，心里想，这张废彩票反正已经没有任何价值，就点头同意了。

这件事让旁边别的旅客好不纳闷，纷纷用异样的目光望着他，不知道他为什么这样做，像是一个大傻瓜。

他却不顾别人的怀疑，立刻付清了钱，从老太太手里买下这张过期的彩票，高高兴兴上了飞机，似乎吃亏的不是自己似的。

请问，他为什么这样做，他真的是傻瓜吗？

想一想，猜一猜，哪个对1.他不是傻瓜，谁是傻瓜！

2.是疯子。

3.他是一个慈善家。

4.他是老太太的好朋友。

<<鹅卵石的身份卡>>

编辑推荐

《鹅卵石的身份卡》由京华出版社出版。

<<鹅卵石的身份卡>>

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>