

体重减轻的



月球

郑玩相○著 金明艳○译



吉林文史出版社

图书在版编目 (C I P) 数据

体重减轻的月球 / (韩) 郑玩相著 ; 金明艳译 .-- 长春 : 吉林文史出版社,

2010.4

(韩国彩图故事版科普百科系列)

ISBN 978-7-5472-0182-4

I . ①体 ... II . ①郑 ... ②金 ... III . ①月球 - 少年读物 IV . ① P184-49

中国版本图书馆CIP数据核字 (2010) 第057784号

『Go! Go! 과학특공대』 시리즈 1-10 © 2007 by Wan-Sang Chung

Translation rights arranged by ICHI Publishers Co.,Inc.

through Beijing SMSQ Culture Communications Co.,Ltd.

Simplified Chinese edition copyright © 2010 by Jilin Literature and
History Publishing House

中文简体字版权专有权属吉林文史出版社所有

吉林省版权局著作权登记图字 : 07-2009-2145号

韩国彩图故事版科普百科系列 8

体重减轻的月球

TIZHONGJIANQINGDEYUEQIU

著 者 / 郑玩相

译 者 / 金明艳

责任编辑 / 袁一鸣

封面设计 / 柳甬泽

责任校对 / 李洁华

装帧设计 / 张红霞

出版发行 / 吉林文史出版社 (长春市人民大街4646号)

网 址 / www.jlws.com.cn

印 刷 / 北京市兆成印刷有限公司

版 次 / 2010 年 4 月第 1 版 2010 年 4 月第 1 次印刷

开 本 / 850mm×1168mm 1/32

字 数 / 30 千

印 张 / 4

书 号 / ISBN 978-7-5472-0182-4

定 价 / 12.00 元

直销电话 / 0431-86037500 版权所有 侵权必究

《韩国彩图故事版科普百科系列》 8

体重减轻的月球



作者：郑玩相

译者：金明艳

吉林文史出版社



推荐信

大家可能无法相信，我在小学的时候除了一本教科书以外，就没有其他的参考书可以读。只能拿着我仅有的一张地图，在灯光底下翻来覆去地看着世界各国不同的城市名，天涯海角地想象着。直到 50 多年以后的今天，当我回想起那张已经被我捏得破破烂烂的地图，眼前就会非常鲜明地浮现出世界地图。随着我考入了县城的中学，有幸通过书本认识了牛顿、爱因斯坦、爱迪生等这些伟大的人物，从此我就在心里下定决心要做一个科学家。这个理想支撑我考上了大学，选读了科学专业，并成为了教授。

书籍是照亮我们未来的灯塔。我确信这套“科普百科系列”将引领着大家进入到更光明、更广阔的未来世界。因为它会把大家在学校学到的知识变得更加有趣、生动。

伟大的科学家牛顿曾经说过：“我就像是一个在真理的海边独自玩耍的小孩，偶尔会为捡到几个美丽的贝壳而欣喜若狂。”我希望大家通过这本书也能感受到那份喜悦和快乐。

全优秀

（韩国小学科学教育协会会长、公州教育大学教授）



致小读者

如何跟我们家那只总是对我爱理不理的小猫咪变得熟悉？如何跟朋友比赛时算得更快？如何在夜空中找到星星并叫出它们的名字？解决这些问题都会让我们变得更加快乐。当然，学习生物、数学和科学是很难的事情。不，其实说句实话，不是因为难，而是因为不想学习。那为什么不想学习呢？大人们也得负起部分责任，因为他们只知道考试得第一、第二。其实爸爸妈妈小时候也未必总是能拿第一、第二的好成绩。

放学回来跟小伙伴们一起踢足球、玩电子游戏是很开心的。对啊，我在小时候也是放学回来就跟小伙伴们结伴去村里疯玩。但是天天这么玩，就发现越来越不愿意学习了。有一天，因为贪玩狠狠地挨了妈妈一顿骂。一个人在房间里哭得稀里哗啦的，妈妈的“一直这么玩下去的话，长大了只能成为一个一无是处的混混”这句话一直在我的脑海里反复出现。于是，我为了让自己喜欢上学习，开始有意识地去看书。我也知道不能一下子就能让自己喜欢上学习，所以先从看课外书开始锻炼自己。

不工作就不能很好地生活，大家也要从慢慢地对学习感兴趣开始。这是我得出来的经验。这本书就是给那些跟我小时候一样，不喜欢学习的小读者们写的。大家读一读这本书，就会知道投入地读书是一件多么快乐的事情。你们问我投入是什么？投入，就是专注地做一件事情。这样，慢慢地你们就不会像以前那么迫切地想跑到外面去玩，或者迫切地想去开电脑，而是会越来越坐得住。

在这本书里，大家可以通过开心的生活、体验以及游戏，学到所需的知识。怎么做到呢？看这本书就可以做到。带着它，大家哪儿都可以去，什么都可以做到。这些小主人公们所经历的事情，就是我们要学习的东西，跟着他们一起旅行，就没有时间去打瞌睡，也不会觉得学习无聊了。你们会问我是真的吗？那大家可以来试一试啊。现在，我会给大家施魔法，让大家可以开心地学习。来，准备好了吗？那就一起翻开第一页吧！

作 者



目录

主人公介绍 / 8

第一关 月球村之旅 月球的体重 / 10

与阿姆斯特朗网上聊天 / 30

真假难辨 / 36

缤纷世界的知识 / 37

哈哈! 知道正确答案了 / 38

第二关 兔子蒙 没有氧气的月球 / 42

与阿姆斯特朗网上聊天 / 58

真假难辨 / 63

缤纷世界的知识 / 64

哈哈! 知道正确答案了 / 65



第三关 无法停止的海盗船 月球上的落体运动 / 68

与阿姆斯特朗网上聊天 / 84

真假难辨 / 89

缤纷世界的知识 / 90

哈哈! 知道正确答案了 / 91

第四关 兔子博士的终结 月球的喷火口 / 94

与阿姆斯特朗网上聊天 / 114

真假难辨 / 122

缤纷世界的知识 / 123

哈哈! 知道正确答案了 / 125

·主人公介绍·



斯达芬

我们的宇宙科学天才少年斯达芬今年 12 岁了。

他不用像其他的小朋友一样去上学，通过爸爸制造的 SR
就可以学到全部的知识了。

你问我什么是 SR 吗？

SR 的全称是 Scientific Reality，是被称之为“科学现实”的一种科学程序。我们不仅可以在虚拟的游戏世界里成为优秀的火箭发射手，也可以成为出色的高尔夫球选手。通过 SR，斯达芬可以边游玩边学习到关于宇宙科学的全部知识呢。

今天可爱的斯达芬就对月球比较感兴趣。你问我宇宙科学天才为什么需要知道这些啊？因为斯达芬的爸爸总是教导斯达芬，要有扎实的基础科学知识，所以斯达芬决定执行关于月球的 SR。

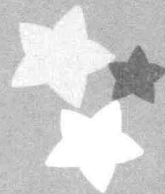
当斯达芬在 SR 的初始界面上选择了“科学>宇宙>月球>”之后，出现了如下的信息提示。

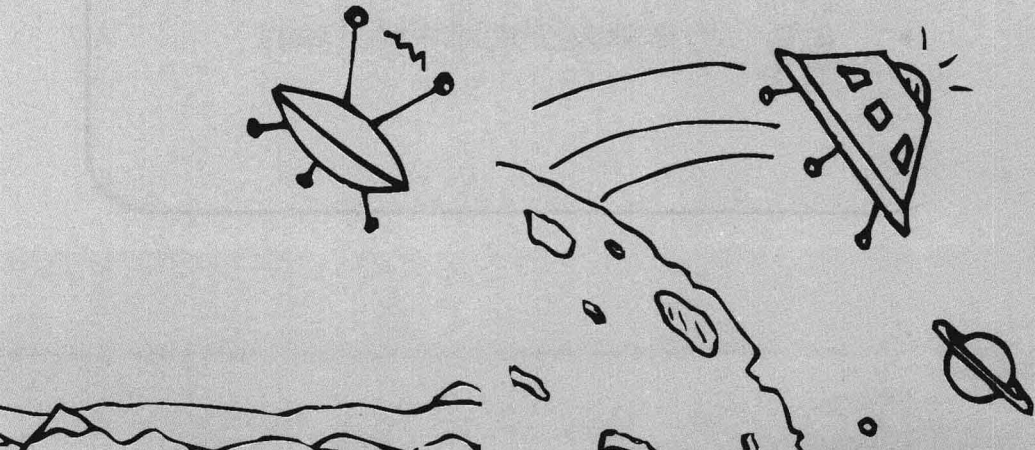
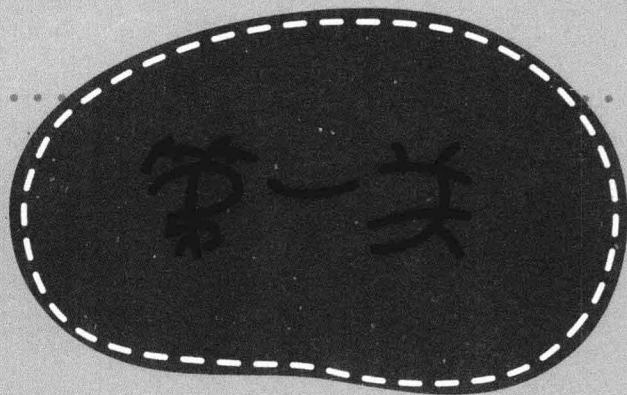


有关月球的SR程序

你将体验以下的场景：

◇拯救处于危难中的月球村



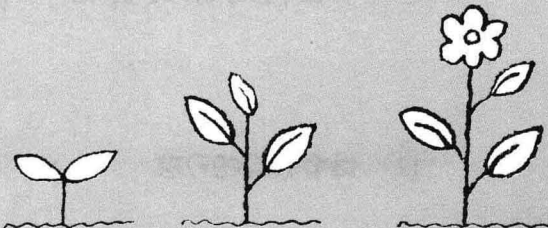


月球村之旅

月球的体重



月球上的引力是地球引力的六分之一。





在地球上生活着一个叫斯达芬的小淘气包。

他最喜欢的科目就是天文学。天文学是什么呢？

天文学就是研究构成宇宙的星河、太阳系的行星和月亮的一门学问。斯达芬的爸爸妈妈对这些知道得很清楚，所以就把斯达芬送到月球上去留学。

斯达芬坐着能装下两三个人的火箭离开了地球。过了好一会儿才看见月球的表面。

“果然像传说中的一样，坑坑洼洼的。”

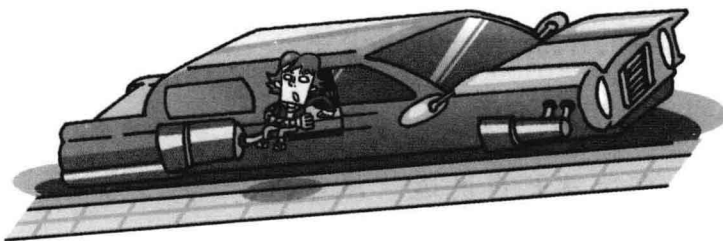
斯达芬看着凹凸不平的月球表面嘟囔道。

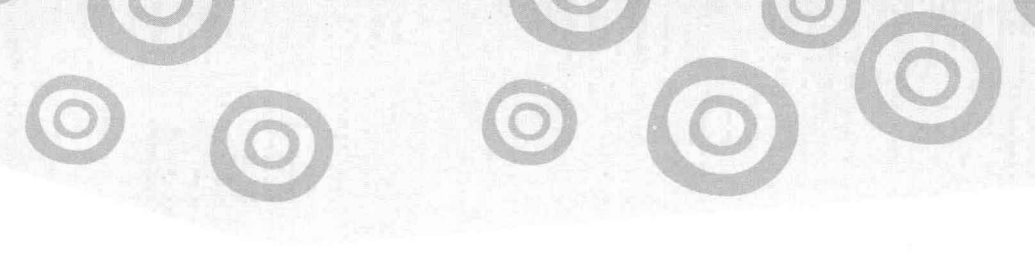
火箭进入了地球人生活的月球村。月球村是一个巨大的像太空舱一样的东西，里面有人

工制造的氧气，人们可以像在地球上一样自由呼吸。

刚刚到达月球村机场，斯达芬面前出现了一台汽车。车一停车门就开了，从里面伸出一只机械手把斯达芬拉上了车。

“您要去哪儿？”





那个声音问。斯达芬看看车里除了自己没别人才知道是车在说话。

“好神奇的车哦。”

“没有叫‘好神奇的车哦’的地方，请再说一遍目的地。”

这台车像刚才一样用洪亮的声音说。

“啊，是我不对了。”

斯达芬自顾自地说着，从兜里掏出写着学校名字的纸条——月球小学。

“去月球小学。”

斯达芬大声说道。汽车说了一声“明白了”，就像箭一样飞向空中。

载着斯达芬的车很快就到了月球小学，像刚上车的时候一样，那个机械手把斯达芬放在了教室里。斯达芬被这辆完美的车吸引住了，车离开了好长时间他还在一动不动地看着车的背影。

“喂，乡巴佬，听说你是从地球来的？嘿嘿嘿。”

有个男人指着斯达芬嘲笑道。

“玛斯，你干吗！这可是新转来的同学啊。我是在这个月球村里出生的赛门，很高兴认识你。他是从火星转学来的玛斯。”

长得很帅的赛门一边说，淘气包玛斯一边