

梦游外星球

梁宝兴

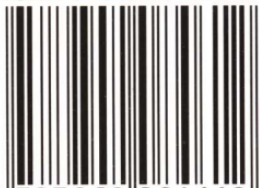
人民日报出版社

责任编辑：文一

封面设计：王宇东



ISBN 7-80208-461-X



9 787802 084612 >

ISBN 7-80208-461-X/I · 053

定 价：12.00 元

梦游外星球

梁宝兴

人民日报出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

梦游外星球 / 梁宝兴. —北京: 人民日报出版社,
2006.12

ISBN 7-80208-461-X/I · 053

I. 梦... II. 梁... III. 纪实文学—中国—当代

IV. 125

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第 157533 号

书 名 : 梦游外星球

作 者 : 梁宝兴

责任编辑 : 文 一

封面设计 : 王宇东

出版发行 : 人民日报出版社

社 址 : 北京金台西路 2 号

邮政编码 : 100733

发行热线 : (010) 65369527 65369529

经 销 : 新华书店

印 刷 : 北京雷杰印刷厂

开 本 : 880 × 1230 1/32

字 数 : 64 千字

印 张 : 4.25

印 数 : 1-28000 册

印 次 : 2006 年 12 月第一版 第一次印刷

书 号 : ISBN 7-80208-461-X/I · 053

定 价 : 12.00 元

目 录

引 言	1
一、贺星球	5
二、木星球	17
三、启明球	25
四、海星球	31
五、冥星球	37
六、织星球	43
七、牵牛星球	47
八、富星球	49
九、和星球	53
十、大望星球	57
十一、三星球	61
十二、贵星球	67
十三、太和星球	69
十四、天王星球	73
十五、地王星球	75

十六、辉星球	77
十七、满星球	79
十八、二十八星球	81
十九、亡星球	87
二十、祖星球	89
二十一、尾 声	99
编者的话	131

引言

每当我入睡，梦随之即来。一天夜晚，一只金色大鸟突然飞到我身旁，驼起我就走。飞呀飞，一直飞到宇宙空间。大鸟突然说话了，它自我介绍说，我叫鹏。顿时大鸟越变越大，大到宇宙中的星球看上去都比他小。大鸟说，这是宇宙球的上空，是九重天。星球都在宇宙球面上。每颗星球都有轨道，都在自己的轨道上缓缓转动。星与星之间的空距是宇宙空间，是九重天。所有星球上边的天，是九重天。

九重天，很大很大，直径317亿公里。九重天有正下口，正西口，正东口。九重天正下口上面生活着几十亿生命源形成的人。有成千上万万亿的生命源。大

鸟说，你们生活在九重天正下口，宇宙球形状体中的星球上。宇宙中星球有1.5亿颗，星与星之间互相平平。我现在带你飞行是平度飞行。宇宙中星球很多，但有人星球不多。这因果很多。你是宇宙人，生活在宇宙中的星球社会，你知道吗？宇宙中的星球社会分为：原始社会、古代社会等等，这些你不懂，以后你会懂的。

大鸟对我说，我这次任务，是带你去60颗星球去旅游。四十八颗有人星球，十二颗无人星球。旅游结束，你就知道了。大鸟说，你知道有很多不明飞行物去地球吗？这些不明飞行物都是其它星球上的人制造的。有贺星球，木星球，启明星球，海星球，冥星球，宿星球，满星球等等。这些飞行物有的为圆盘形状，有的为雨伞形状，有的方形状，有的船形状。这些不明飞行物来到地星球，主

要是观测地星球的气象变化、地球人类生活、地球地理变化等等。大鸟说，木星球上的原始人比地星球早形成一千年。木星原始人高高大大，都有翅膀，会飞。有一次木星下大雨，雨水把木星球整个淹了。一个叫木太白的高大人命令木星原始人，把木星上的雕塑石人石像等搬走，怕被水淹了。到太阳出来时，首先看到的是在一个岛上。木星原始人背着石人石像飞呀飞呀，一直飞了很长时间。他们把石人石像放在这个岛上，从此这个岛称为太阳岛。大鸟说，当时搬下的石人石像有 999 尊。后来由于太阳岛地震，一部份石人石像下沉海底，一部分仍在岛上。这就是地星球上的阿根廷太阳岛。阿根廷上空出现的不明飞行物，就是木星球的飞行器。它来到阿根廷上空，主要是检查这些石人石像有没有被人破

坏。随后大鸟说，现在开始带你去四十八颗有人星球。

说也奇怪，从此我每日作梦，开始梦游四十八颗有人星球，十二颗无人星球。每日的梦，都接着上夜的梦，继续作下去，梦中遨游外星球，遨游宇宙。下面，把我梦游外星球的所见所闻做一个总体介绍，十分奇特。

一、 贺星球

一进入贺星，我的身材变高大了，我从 1.68 米突然变成了 10 米，与贺星人基本一样高了。这是气层变化引起的。贺星球离九重天比地星球远一点，直径 5506 公里，有人口 1 亿。贺星上共有 3 个国家、5 个地区、172 个岛屿。贺星自宇宙球形成到贺星上出现原始人，总共是 150 亿年。原始人出现比地星球早

1000 年。贺星上年的计算方法与地星球上一样，数与地星球也一样，贺星用的数为 1、2、3、4、5、6、7、8、9，没有 10 出现。文字为英语、汉语和阿拉伯三种语言。有少量的当地回族、满族语言，个别地区有近似日语的文字。贺星球气候比地星球冷，平均气温比地星球低 8 摄氏度，有些地区低 10 摄氏度。贺星球中平均气温为 15 摄氏度，最低气温零下 50 摄氏度，冬季较冷。地星球现在夏季平均气温 24—28 摄氏度，冬季平均气温零下 8 摄氏度，个别地方零下 40 摄氏度，北极最冷达到零下 80 摄氏度。

贺星上大自然分布状况如下：平地沙土占 20%，高山占 30%，水占 50%。贺星沙面积比地星球沙地面积大，其原因是：贺星光照为金光环圈照，一

年四季比地星球阳光少 10% 左右，所以，沙漠植物较多些。由于贺星比地星气候冷，所以贺星上的金、锡、晶体石比地星球多 5—10 倍，矿物的种类也比地星球多出 40 余种。贺星上植物生成比现在地星球少 30% 左右。贺星上保护植物人人遵守法规，不会随随便便砍伐树木。贺星上动物有 1.8 万余种，比地星球少 1.2 万余种，但贺星由于人保护动物的意识很强，至今仍有 1.4 万种，只减少 3—4 千种，人为减少 10 余种。由此可知，保护动植物，贺星人的意识是多么强烈。

贺星上的四不像、恐龙、彩色兽几乎全星球都看得见。这些动物与人相处相当融洽，还相互合作。贺星上植物又高又大，有的树有 1000 丈高，周围 360 米，非常漂亮。在贺星球上，

像这类树，就有 500 亿棵左右，其他树更多。贺星人类特别是猴人比较多。目前，贺星的人类的分布是这样：猴人有 345 万，似人类 10 万，雪人 3.3 万。动物的分布是：四不象有 40 万只以上，恐龙有 8 万只，五彩兽 150000 只，麒麟兽类有 33 只。其它地星球上有的动物，贺星球上基本都有，只不过比地星球少十几种。大型动物在贺星上存在 10 只。这些大型动物又高又大，生长在海拔 3000 米高左右的山里。这 10 只高大动物主要吃山中一些成群的象类动物。这些象类动物似象又不是象，在贺星上有 100 万只左右，即使这 10 只大型动物随便吃，也不过能吃掉 10 万只左右。这 10 只大型动物，年龄已有 1500 年，又高又大，像地星球上的狮子，每只长 30 米，高 6 米。

这些大型动物与人类之间互不侵犯，一旦遇上，大型动物主动退走，从不与人类发生恶斗。这些超大型动物，灵感性相当高，对贺星球上出现的地震、暴风雪以及洪水等自然灾害，在二、三天前就能预测到，并提前两天从山中 3000 米高处发出吼叫声。这吼叫声，专门通知贺星球 3 个国家 5 个地区 172 个岛屿。一连三次吼叫即是贺星球全球出现灾害，一次吼叫出现在东方，二次出现在南方，因为贺星三国有一国在东方，两国及地区岛屿主要在南方。这种大型动物的预测吼叫报告，给贺星球带来了繁荣昌盛，不知多少次，使贺星球避免了危险的各种地震、暴风雪等自然气候形成的大灾害，从而保护了贺星人的生命财产，使之安全不受损失。贺星球上的

四不象大一点的能在贺星球上全球飞行，一小时飞行 300 里，而且能载人 10 个左右。人骑在四不象身上非常平稳，冬季感觉温暖，夏季凉爽、舒畅。这种动物不吃一般食物，而吃空气中的香气，方圆 100 公里范围之内的香气都能用嘴吸入，再饮一些温水即可。贺星球上这种四不象，在任何星球都能生存，定期让它自行放出，它就会飞到它要去的地方洗澡、生活，不用人看管。地星球上四不象目前只有四十只，生长在高山密林中。贺星球四不象与地星球四不象是有区别的。地星球四不象飞行距离短，主要原因是地星球污染源吸人体中严重，受污染空气的影响，四不象生理发生了变化。贺星四不象大，飞行快而且能致远。贺星上的恐龙能站立行走，

五彩兽颜色好看。贺星目前是宇宙中六个最现代化的星球之一。贺星球进入六个最现代化表现在：贺星 1 亿人口中有 9500 万人有自己的别墅或楼房，多数人有高级锡制造的汽车 2—3 辆，飞行工具 1—2 个。这些飞行器就是地星球上人看见飞碟类的伞状物，发白光，明亮刺眼，使人看不见物。贺星人生活与地星球上人差不多，吃米、面、菜类，用的筷子与中国人一样，人比地星球的高、白，身材非常匀称，个个年轻体壮，容貌美丽。地星人看见贺星人会吃惊，因为没有见过这么美丽的人。贺星人的文化素质都很高，与地星球上高等学府毕业的人不分上下。贺星上的学府是学深研究处，这学深研究处的学习从七岁开始，一直到 20 岁结束。贺星人一般从