

SHENGMINGDANGAN

王怀秀 王如瑛 / 著

生命档案（二） 如影随形的外星人

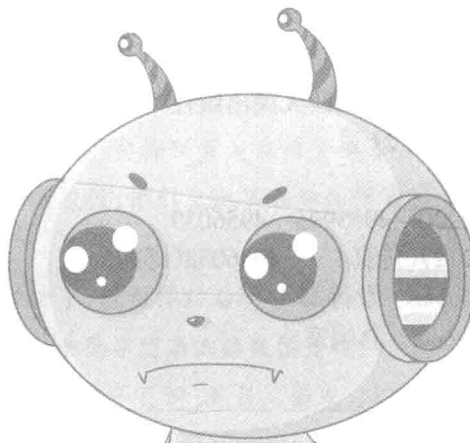


山西出版传媒集团
山西人民出版社

王怀秀 王如瑛 / 著

生命档案（二）

如影随形的外星人



山西出版传媒集团
山西人民出版社

图书在版编目(C I P)数据

如影随形的外星人 / 王怀秀, 王如瑛著. -- 太原 :山西人民出版社, 2014.7

(生命档案 ; 2)

ISBN 978-7-203-08607-9

I . ①如… II . ①王… ②王… III . ①地外生命—儿童读物

IV. ①Q693-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2014)第 146081 号

如影随形的外星人

著 者:王怀秀 王如瑛

责任编辑:刘小玲

助理编辑:张志杰

装帧设计:昭惠文化

出 版 者:山西出版传媒集团·山西人民出版社

地 址:太原市建设南路 21 号

邮 编:030012

发行营销:0351—4922220 4955996 4956039

0351—4922127(传真) 4956038(邮购)

E — mail : sxskeb@163.com 发行部

sxskeb@126.com 总编室

网 址:www.sxskeb.com

经 销 者:山西出版传媒集团·山西人民出版社

承 印 厂:太原市金容印业有限公司

开 本: 787mm × 1092mm 1/16

印 张: 99.75

字 数: 1800 千字

印 数: 1—1000 册

版 次: 2014 年 7 月 第 1 版

印 次: 2014 年 7 月 第 1 次印刷

书 号: ISBN 978-7-203-08607-9

定 价: 100.00 元(全四册)

如有印装质量问题请与本社联系调换



情节介绍

在一次露营时，以阿里为首的外星人将路线图和锦囊从跳跳猴的行囊中盗走。跳跳猴、笨笨熊和白松使用调虎离山计，将路线图夺了回来。

接下来，白杨领着跳跳猴、笨笨熊参观白桦寨，给他们讲解了植物的基本知识——根、茎、叶、花、果。

参观完白桦寨后，当白桦和跳跳猴、笨笨熊出发旅行时，一个叫做李瑞的小伙子也要求一起参加。白桦领着大家循着他非常熟悉的唐僧取经的路线考察植物。通过这一趟旅行，他们见识了各种各样的植物，了解了植物的许多趣闻。

要开始考察动物了，但白桦对动物考察路线一无所知，更加糟糕的是他发现跳跳猴等从外星人手里夺回来的路线图是假的。

就在跳跳猴一行烦恼不已时，外星人请求白桦为他们带路。白桦佯装要查找路径，从外星人手中骗回路线图。

跳跳猴一行循着路线图来到为什么动物园，了解了许多关于动物的为什么。

在跳跳猴结束参观时，一个外星人抢走了他装着旅行日记的行囊，并在逃跑中不慎掉到了狮虎山的池子中。跳跳猴两次冒着生命危险跳到池子中，从虎口中救出外星人并抢出资料袋。

在考察动物的旅行中，跳跳猴一行发现了动物冬眠、夏眠以及其他生物节律现象。在白云山客栈，他们还从两个游客口中了解到许多动物的奇怪食俗。原来，动物世界是如此千奇百怪。

当跳跳猴一行在“神奇的感官主题动物园”问路时，遇到了一位外星人。笨笨熊等佯作是来自天王星和地王星的外星人和对方聊天，得知面前的人是来自海王星的外星人沙里。这时，他们才知道来到地球的外星人不止阿里一伙。为了迷惑沙里，笨笨熊等谎说过几天会带所有弟兄来和沙里会合。

在动物园里，跳跳猴等见识了侧线、感觉毛以及动物雷达等神奇的动物感官。

一天晚上当他们考察蝙蝠洞时，李瑞失踪了。跳跳猴等循着血迹寻找，只见河对岸的两头金钱豹在撕扯着一堆血肉模糊的东西。

跳跳猴等在大海中遇到了沙里的部下他里和亚里。为了阻止外星人对海洋生物进行进一步考察，他们骗走了两位外星人。

游览中，跳跳猴等发现大海里有闪光鱼、电棒鱼以及探照灯鱼等发光的鱼。在参观仿生学研究所时，跳跳猴等了解到按照生物发光的原理，人们研制出了荧光灯和生命探测器；受蝴蝶启发，人类发明了卫星温控系统和迷彩服……此外，蝇眼照相机的前身是苍蝇的眼睛，三叉戟飞机的设计源于对鱼尾巴的观察……这种对生物进行模仿的科学叫做仿生学。

旅行途中的一个晚上，李瑞突然回到了跳跳猴等的住处。原来，他在参观蝙蝠洞的那天晚上从狼口逃生，由于夜间迷了路，辗转许多时日才找到了跳跳猴一行。本来以为已经遇难的李瑞奇迹般地返了回来，大家又惊又喜。但是，李瑞上厕所时死活不给跳跳猴开门的举动让大家感到难以理解。联想到他在旅行途中总是和大家分床而睡，跳跳猴等对李瑞的身份产生了猜测。

在结束仿生学旅行时，跳跳猴等在景阳冈看到了大虫伤人的告示。由于意识到考察动物需要具备防身功夫，跳跳猴和笨笨熊去灵山向孙悟空学习了缩身术。临别时，孙悟空送给跳跳猴、笨笨熊一根自己的毫毛……





跳跳猴

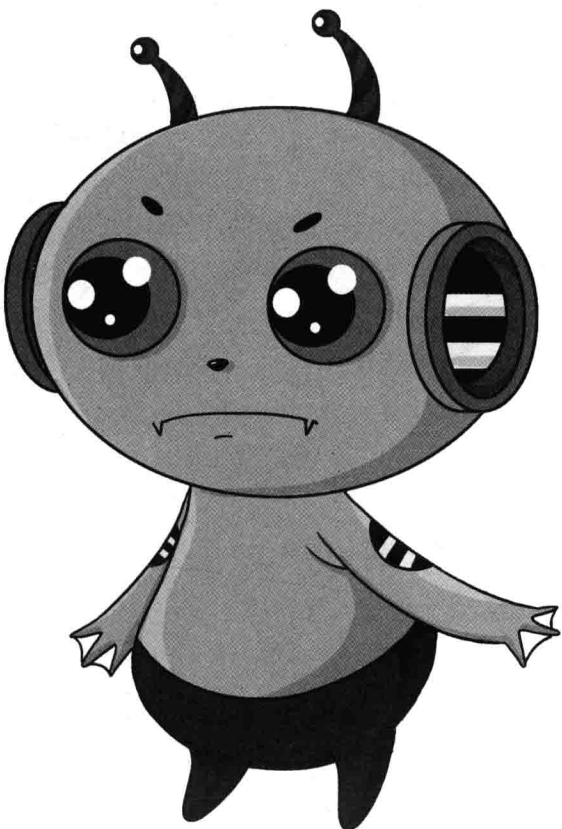
跳跳猴由花果山中曾孕育了孙悟空的一块仙石变成。他诚实守信,乐于助人,讲义气,喜爱旅游和大自然中的生物,但性子急,做事粗心大意。在学校期间,曾有一段时间沉迷网络游戏。总体来说,是一个本质上不错,但有缺点的中学生。

与《尼尔斯骑鹅旅行记》中的尼尔斯相似,在与笨笨熊、白桦、李瑞及小精灵等的旅行过程中,跳跳猴经历了许多艰难险阻,不仅增长了知识,而且磨炼了意志。



笨笨熊

笨笨熊是智者的优秀学生，具有丰富的生物学知识。他性格沉稳，足计多谋，但胆子小，行动笨拙。在旅行途中，他向跳跳猴讲述生物学的知识，并就一些生物学课题与跳跳猴进行讨论。



外星人

跳跳猴和笨笨熊在一次露营时，遇到了由外星高等智慧生物组成的地球生物联合考察队。外星人盗走了跳跳猴和笨笨熊的路线图和锦囊。然后，为了夺回路线图和锦囊，跳跳猴、笨笨熊和外星人展开了反复斗争。



白桦

白桦和哥哥白松、妹妹白杨在白桦寨经营着一个很大的植物园。他憨厚、朴实，具有非常丰富的植物学知识。他与跳跳猴、笨笨熊结为弟兄，在旅行中为跳跳猴讲解植物学知识。



李 瑞

他热爱生物，一直期望着和伙伴进行生物旅行。在跳跳猴、笨笨熊和白桦从白桦寨出发开始绿色之旅时，李瑞加入了进来。他大大咧咧，爱开玩笑，偶尔搞恶作剧。在生物旅行过程中，跳跳猴、笨笨熊和白桦总觉得他的行为有点怪异。



如影随形的外星人

001

目 录

丢失路线图	001
调虎离山计	004
夜宿白桦寨	009
根茎叶花果	011
钻到地下的树	013
地下森林	015
根也要呼吸？	017
形形色色的根	019
树桩里的学问	022
年记本	025
生物界的巨人	027
跳跳猴的“为什么”	029
树上的房子	030
植物的肺脏	032
爷爷和孙子	035
沙漠中的英雄	038
落叶纷纷为哪般？	040
树叶为什么五彩缤纷？	041

魔术师	042
鲜花医院	044
什么? 花儿是生殖器官?	046
风媒花和虫媒花	047
脚凳与路标	049
美人计与苦肉计	051
关禁闭与舍生取义	053
无茎无叶大花草	055
无花果真的无花吗?	057
日轮花遇险	058
郁金香的故事	061
花钟	062
植物的生物节律	064
种子的分类	066
果实种种	069
没有种子的果实	071
从种子到幼苗	072
千年的古莲子开了花	074
八仙过海,各显神通	076
植物还会生娃娃?	080
白桦回来了	082
桃园三结义	083
窗外听客	086
花果山	088
在树林中不用担心饿肚子	090
五行山	094
采茶歌	096
工业原料的宝库	098





饮料植物的故事	102
长在地上的油井	107
摇钱树	108
橡胶林的夜晚	110
高老庄奇遇	114
采药行	117
鸦片是来自这么漂亮的植物吗?	121
树木与历史	123
惊涛骇浪流沙河	126
贮水箱与抽水机	129
软木与硬木	133
防身有术	137
孤家寡人	141
植物还能互通情报	143
猪笼草和茅膏菜	145
植物的艺术细胞	148
会发光的树	150
九死一生还魂草	153
植物与地质	156
气象与地震预报员	158
植物还有血型	159
朵朵葵花向太阳	161
热气腾腾的花	162
植物中的变性人	163
写着经文的树叶	165
知道害羞的草	166
草原上长出来的指南针	168
蔬菜工厂	170



生命档案(二) 如影随形的外星人

SHENGMINGDANGAN

苹果? 还是梨?	175
南橘北枳	178
绕着地球飞行的植物园	180
写给白杨的信	181
海市蜃楼	183
吸水塑料	185
吐鲁番的葡萄	188
讲经堂	191
再回白桦寨	195
重获路线图	197
脑筋急转弯	201
八百里梁山泊	203
树篱迷宫	206
为什么动物园	209
狼为什么在夜间嚎叫?	209
猫为什么喜食鱼和鼠?	211
老鼠为什么喜噬咬硬物?	212
狗为什么伸着舌头喘气?	213
狗在睡觉时为什么把鼻子捂起来?	214
为什么把诡计多端的人叫做老狐狸?	215
长颈鹿在低头时为什么不会出现脑溢血?	217
红外照相机为什么拍不到北极熊?	219
河马为什么总是泡在水里面?	221
海兽为什么能长时间待在水中而不露出水面呼吸?	222
啄木鸟高速度啄木,为什么不会导致脑震荡?	224
人们为什么把它叫做树懒?	226
狮虎山历险记	228
借宿	234



004



生物节律	236
潮起与潮落	236
它半辈子都在睡觉啊?	239
半睡半醒的黑熊	241
昆虫的防冻术	243
以逸待劳	245
夏眠	247
恒温动物和变温动物	248
关于休眠的研究和设想	249
生物钟	251
白云山客栈	254
奇怪的食俗	257
它们为什么吃石子?	257
泥土中的营养	258
食肉蜂	259
是谁偷了我的铁钉?	261
食铁兽大熊猫	264
中空的银锭	265
循环利用	266
庞然大物	268
老寿星	270
可算找到你们了	272
神奇的感官	276
昆虫侦察器	276
老鼠和兔子的黑白世界	278
眼睛的学问	279
导航器	282
产品检测员	284



感觉毛是什么东西?	285
长在腿上的舌头	287
兔子的大耳朵	288
紧急起飞	290
第六感觉	293
飞蛾扑火与远程导弹	294
蚂蚁与新星	296
蝙蝠的超声波	297
侦察与反侦察	300
什么是侧线?	301
海底世界的雷达	304
李瑞失踪	307
他里和亚里	310
生物光	313
万家灯火海世界	313
飞来飞去的灯笼	317
动物发光之谜	320
生物光的启示	321
伏打电池的由来	323
真的是你吗?	326
这小子怎么回事?	328
什么是仿生学?	331
大有可为的仿生学	334
蝴蝶的贡献	334
苍蝇的贡献	335
蜜蜂的贡献	336
航海与鱼类	337
三叉戟与鱼尾巴	338

响尾蛇导弹	339
野猪与防毒面具	340
萤火虫的启发	341
风暴预测仪	342
电子蛙眼	343
蝙蝠与探路仪	344
长颈鹿与航天服	345
迟到的发现	346
景阳冈	347
向孙悟空学艺	350



如影随形的外星人