



九色鹿文库

彩色版

黑沙暴

陈自仁 / 著

HEISHABAO



“童年就是一切”，为了孩子，为了曾经的自己，

我们努力为孩子编织故事，绘制梦想，

让孩子在这里能够滋养心灵，

获得思考，增加勇气，培养梦想。

精彩纷呈的故事 出其不意的情节
致敬经典 遇见童年



甘肃少年儿童出版社



九色鹿文库

彩色版

黑沙暴

陈自仁 / 著

HEI SHA BAO



“童年就是一切 为了孩子，为了曾经的自己，

我们努力为孩子编织故事，绘制梦想，

让孩子在这里能够滋养心灵，

获得思考，增加勇气，培养梦想。

精彩纷呈的故事 出其不意的情节
致敬经典 遇见童年



甘肃少年儿童出版社

图书在版编目 (C I P) 数据

黑沙暴 / 陈自仁著. -- 兰州 : 甘肃少年儿童出版社, 2015. 12
ISBN 978-7-5422-3792-7

I. ①黑… II. ①陈… III. ①儿童文学—科学幻想小说—中国—当代 IV. ①I287.45

中国版本图书馆CIP数据核字(2015)第287875号

黑 沙 暴

陈自仁 著

出版人: 吉西平
项目策划: 王光辉
项目执行: 段山英 杜建民
责任编辑: 郑屹
封面设计: 马吉庆
封面配图: 杜少君
插画绘制: 杜少君 吉春鸣 徐德柱
出版发行: 甘肃少年儿童出版社
(兰州市读者大道568号)
印刷: 甘肃新华印刷厂
规格: 880毫米×1360毫米 1/32
印张: 4.5
字数: 90千
版次: 2016年1月第1版 2016年1月第1次印刷
印数: 1~3 000册
书号: ISBN 978-7-5422-3792-7
定价: 16.00元

如发现印装质量问题, 影响阅读, 请与承印厂联系调换。

序

一只爱惜羽毛的小鸟

一只小鸟，很爱惜自己的羽毛，不为美丽，不为炫耀，只因为它是一只小鸟。不只昨天，也不只今天，只因为它是一只小鸟。即使没有刮风，没有下雨，它依然要梳理羽毛，只因为它是一只小鸟。一只爱惜羽毛的小鸟，在天空中快乐地飞翔，它的快乐透在骨子里，自信像云彩一样撒满天空。它的羽毛在阳光下泛着光泽，就像一道惊艳的闪电。每当它从天空飞过，地上的人们就会仰起头来说：“看哪！那只爱惜羽毛的小鸟！”

它从一个远离喧嚣的树洞里诞生，那棵树生长在洪荒的悬崖上。它从小就看着妈妈迎着阳光梳理羽毛，姿势优雅而沉静。它坚定地认为，世界上最美丽的图画，就是一只鸟站在树枝上梳理羽毛。在它还不会飞翔的时候，它就已经学会了梳理羽毛，它一边梳理羽毛，一边耐心地等待妈妈的归来。

终于它学会了飞翔。在每次飞翔之前，它都会平心静气地梳理自己的羽毛，在鸟巢边，在树枝上。它飞过平缓的低谷，飞过

陡峭的悬崖，它会寻找一个背风的地方，安静地梳理羽毛。它曾飞过浩瀚的湖面，也曾掠过潺潺的小溪，它会在树叶的间隙中落脚，欢乐地梳理羽毛。它的羽毛曾经被狂风吹乱过，也曾经被暴雨打湿过，但却从未失去光泽，因为，它是一只爱惜羽毛的小鸟。

它的羽毛并不华丽，就是那种最为普通的颜色；形状也并不奇特，就是那种最为常见的样子，但它爱惜自己的羽毛。它从不羡慕地上的走兽，也不羡慕水中的游鱼。它觉得身为一只小鸟是世界上最幸福的事，而它，只想做一只爱惜羽毛的小鸟。

做一只爱惜羽毛的小鸟，那才是一只小鸟的使命。

甘肃少年儿童出版社30岁了，她一直在做那只爱惜羽毛的小鸟。曾经有那么多的人，编辑出版了那么多的好书，浸润了那么多幼小的灵魂。因为爱惜，所以光泽依旧；因为爱惜，所以它依然在快乐地飞翔。

谨以这套书，献给那些曾经为甘肃少年儿童出版社付出过心血的人，包括曾经和正在这里工作的出版者，也包括为我们赐稿的作者朋友，当然，还有我们的小读者。因为你们，今天，我们依然是那只爱惜自己羽毛的小鸟，从不放弃飞翔，从不放弃理想。

甘肃少年儿童出版社

2015年12月12日

也不甚了解。我们解释不了潮汐的秘密，摸不清地震的规律，理不明神秘石像的思绪……

神秘的仍然神秘，未知的依然未知。大自然留给我们许多千古不灭的传说和鬼斧神工的遗迹，以及那时刻牵动我们神经和视线的蛛丝马迹。

然而，愈是神秘未知的，愈能挑动我们的心弦。即使是若隐若现的蛛丝马迹，也值得人类去勇敢地探索。因为我们始终相信，只有未曾发现的秘密，而没有解释不了的真相。只要我们一代代人不断地努力，不停地追寻，答案定能为人类所掌握。



目录

MU LU

| | |
|---------|------|
| 沙暴!沙暴! | /1 |
| 外星人基地 | /21 |
| 可怕的阴谋 | /43 |
| 他溶化在雨水中 | /63 |
| 惨烈的沙漠战 | /83 |
| 外星人的预言 | /110 |

038 第四章 多姿多彩的天体

| | |
|-----------|-----|
| 五颜六色的恒星 | 038 |
| 星云是什么 | 040 |
| 什么是类星体的红移 | 042 |
| 什么是三星系统 | 044 |
| 脉冲星是什么 | 046 |
| 天狼星为何会变色 | 048 |
| 没能成为星体的星 | 050 |
| 共生星之谜 | 052 |
| 彗星之谜 | 054 |
| 神奇的流星雨 | 057 |

060 第五章 探秘太阳

| | |
|-------------|-----|
| 解剖太阳 | 060 |
| 太阳能量来源之谜 | 063 |
| 太阳活动的危害 | 065 |
| 真的有“复仇星”存在吗 | 067 |
| 假太阳是怎么回事 | 070 |

073 第六章 走进太阳系

| | |
|-----------|-----|
| 太阳系是如何形成的 | 073 |
| 距离太阳最近的水星 | 075 |
| 小型地球——火星 | 078 |
| 火星上有生命吗 | 080 |

| | |
|----------------|-----|
| 金星为什么没能成为第二个地球 | 083 |
| 小行星带是如何形成的 | 085 |
| 独特的木星 | 088 |
| 太阳系中最美的行星——土星 | 090 |
| 躺着的天王星 | 093 |
| 遥远的海王星 | 095 |
| 被开除的冥王星 | 097 |

100 第七章 永恒的“地月恋”

| | |
|-------------|-----|
| 神秘的地球内部 | 100 |
| 地球形成之谜 | 103 |
| 地球生命是如何产生的 | 105 |
| 人类起源之谜 | 108 |
| 地球上的水是从哪儿来的 | 110 |
| 地球的灾难史 | 113 |
| 月球的背面掩藏着什么 | 115 |
| 月球是空心的吗 | 118 |
| 月球上的水是从哪儿来的 | 120 |
| 月球是怎么起源的 | 123 |

127 第八章 外星人传说

| | |
|-----------|-----|
| 神出鬼没的外星人 | 127 |
| 海底是外星人世界吗 | 133 |
| 被外星人劫持的人 | 136 |
| 探秘 51 区 | 138 |

| | |
|-------------|-----|
| 月球背面是外星人基地吗 | 140 |
| 贝蒂·希尔事件是真是假 | 142 |
| 枪击外星人事件真伪之谜 | 144 |
| 外星人都是来者不善吗 | 147 |
| “黑衣人”之谜 | 150 |

156 第九章 神秘的 UFO

| | |
|------------------|-----|
| 神秘的 UFO | 156 |
| UFO 为何多呈碟形 | 159 |
| 追踪凤凰山 UFO 事件 | 162 |
| 神秘的空中火车事件 | 164 |
| 适合做 UFO 基地的地方 | 166 |
| 泰坦尼克号是被 UFO 击沉的吗 | 168 |

170 第十章 探索浩瀚宇宙

| | |
|--------------|-----|
| 超级望远镜的诞生史 | 170 |
| 功能各异的人造卫星 | 173 |
| 探索宇宙的飞行器 | 176 |
| 炫酷的太空行走 | 180 |
| 异彩纷呈的登月竞赛 | 182 |
| 人类的太空家园——空间站 | 184 |

189 第十一章 文明遗迹

- 重见天日的三星堆 189
- 世界“第九大奇迹” 191
- 令人费解的文物 193
- 青铜纵目人面具之谜 195
- 玛雅文明是外星人带来的吗 198
- 探秘玛雅文字 199
- 精准的玛雅历法 202
- 失落的玛雅文明 205

208 第十二章 建筑奇迹

- 金字塔的数据之谜 208
- 金字塔的神奇魔力 211
- 金字塔的建造之谜 213
- 斯芬克斯是如何变成石像的 216
- 没有鼻子的狮身人面像 218
- 饱经风霜的狮身人面像 220
- 狮身人面像是自然风化而成的吗 221

223 第十三章 疯狂的石头

- 洞穴里的巨石神庙 223
- 神秘的巨型石球 226

| | |
|----------|-----|
| 太阳门之谜 | 228 |
| 史前石柱群之谜 | 230 |
| 复活节岛石像之谜 | 232 |
| 复活节岛天书之谜 | 238 |
| 消失的岬角 | 240 |

242 第十四章 死神出没的地方

| | |
|------------------|-----|
| 吞噬一切的百慕大 | 242 |
| 北纬 30° 上的“死亡漩涡区” | 247 |
| 探索“魔鬼三角” | 249 |
| 中国百慕大——鄱阳湖老爷庙 | 254 |
| 解密中国百慕大——鄱阳湖 | 256 |
| 法老的诅咒 | 260 |
| 可怕的木乃伊 | 263 |

265 第十五章 绝域盛景

| | |
|-------------|-----|
| 觚标消失之谜 | 265 |
| 珠峰成因之谜 | 268 |
| 珠峰的恩惠 | 269 |
| 珠峰“变矮”之谜 | 271 |
| 撒哈拉史前文明衰落之谜 | 273 |
| 沙漠壁画是何人所画 | 276 |

280 第十六章 “江” “湖” 传说

| | |
|---------------|-----|
| 长江的源头在哪儿 | 280 |
| 长江断流之谜 | 283 |
| 天下奇观——钱塘潮 | 285 |
| 钱塘江大潮是怎样形成的 | 289 |
| 探秘尼罗河 | 292 |
| 埃及文明的哺育者——尼罗河 | 295 |
| 走进神庙 | 297 |
| 死海不“死” | 299 |
| 宝贵的天然治疗中心——死海 | 302 |
| 死海会“死”吗 | 305 |

沙暴!沙暴!!

沙漠车抛锚了

沙 暴!沙暴!!还是沙暴!!!

车外飞沙走石，一片漆黑，传来天崩地裂般的轰鸣声。

车的前排，坐着我的博士研究生刘江和张为。

刘江双手紧握沙漠车的操纵杆，大张着嘴巴，呀呀怪叫，一脸极度恐惧的表情。沙漠车在他的操纵下，艰难地向前爬行。

张为一手抓着车的拉手，一手抓着对讲机，声嘶力竭地呼叫着 2 号车和 3 号车。

突然，车顶轰的一声巨响，沙漠车一头栽进沙坑中，驾车的刘江一头撞在前面的风挡玻璃上，“嗷”地大叫了一声。

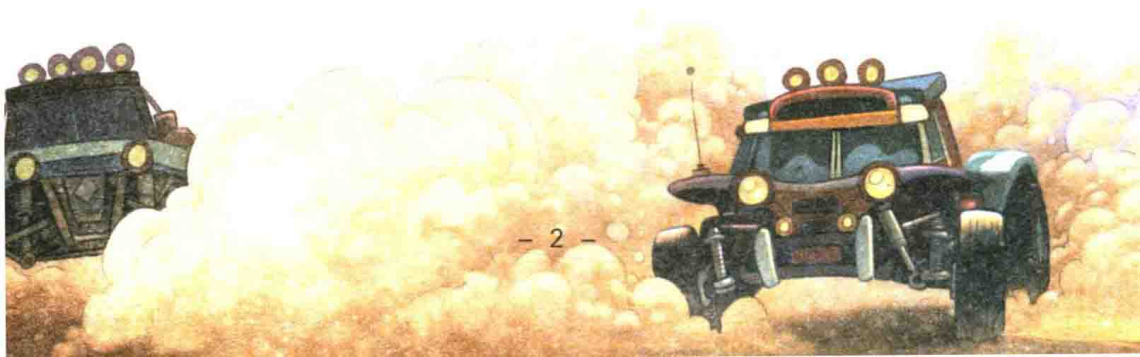
张为向前一扑，手中的对讲机飞出去，砸在风挡玻璃上，又弹回来，掉在车座上。

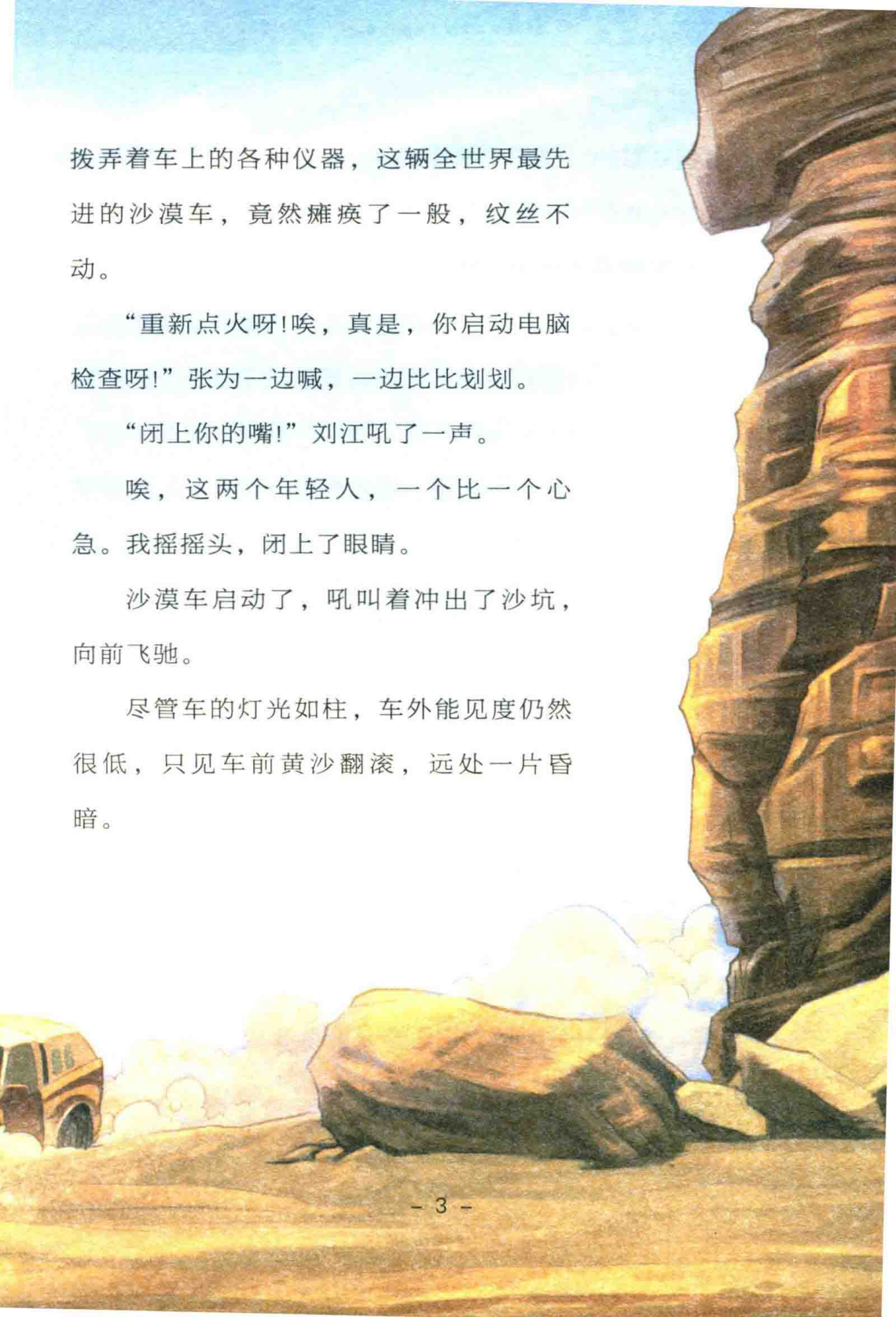
我的眼镜掉了，面前的便携式计算机也掉下了茶几。我捡起眼镜，心中怦怦直跳。

是什么东西砸在了车顶上？凭感觉，我断定那是一块石头，是飓[jù]风卷起的石头。如果是石头，那么，这块石头一定在100公斤以上。由这块从天而降的巨石，我推算着车外风力的级别。我估计，这次沙暴的风力，至少在12级以上，时速接近200公里！

天哪，地球的哪根神经出了毛病？

沙漠车深深地陷进了沙坑中，刘江满头大汗，手忙脚乱地



The background of the page is a colorful illustration of a desert. On the right side, there is a tall, layered rock formation with a reddish-brown hue. In the foreground, a large, smooth, rounded rock sits on the sandy ground. To the left, a portion of a desert vehicle is visible, showing its front and side. The sky is a clear, bright blue.

拨弄着车上的各种仪器，这辆全世界最先进的沙漠车，竟然瘫痪了一般，纹丝不动。

“重新点火呀！唉，真是，你启动电脑检查呀！”张为一边喊，一边比比划划。

“闭上你的嘴！”刘江吼了一声。

唉，这两个年轻人，一个比一个心急。我摇摇头，闭上了眼睛。

沙漠车启动了，吼叫着冲出了沙坑，向前飞驰。

尽管车的灯光如柱，车外能见度仍然很低，只见车前黄沙翻滚，远处一片昏暗。

刘江握着车的操纵杆，不看车外，死死地盯着面前的自动驾驶仪。在这样的气候条件下，仅靠目测和经验，无法辨别方向，只能让车辆进入自动驾驶状态，靠卫星导向仪指明方向。

二十多年来，我数十次进入塔克拉玛干沙漠，从没遇到过这样恶劣的天气。我隐约觉得，这次塔克拉玛干之行，凶多吉少。

突然，沙漠车凌空飞了起来，接着轰的一声，一头栽了下去。我眼前一黑，昏了过去……

我醒来时，车内外一片漆黑。飓风的呼啸声和沙子的撞击声，听起来就像大炮在轰鸣、机枪在狂扫，十分骇人！

借着幽暗的光线，我看到刘江昏倒在车的操作台上。

“刘江！刘江！”我推了他几下，他才醒过来。

张为也昏倒在前车座上，我又推他：“张为！张为！快醒醒！”

张为醒来了，他摇摇头，用颤抖的声音问：

“田老师，我……我们还活着吗？”

“已经死了！你看阎王爷，正在等你去吻 [wěn]

他的靴子呢！”刘江气呼呼地说。