

# 战神的毁灭

赵云雷

白金版  
科幻小说  
系列

ZHANSHENDEHUIMI



湖北少年儿童出版社

白金豚  
少年科幻小说  
系列

# 战神的毁灭

老夏颜 良平青 著绘

湖北少年儿童出版社

# 鄂新登字 04 号

## 图书在版编目(CIP)数据

战神的毁灭/老良著. —武汉:湖北少年儿童出版社,  
2004.4

(白鳍豚科幻小说系列)

ISBN 7 - 5353 - 2849 - 0

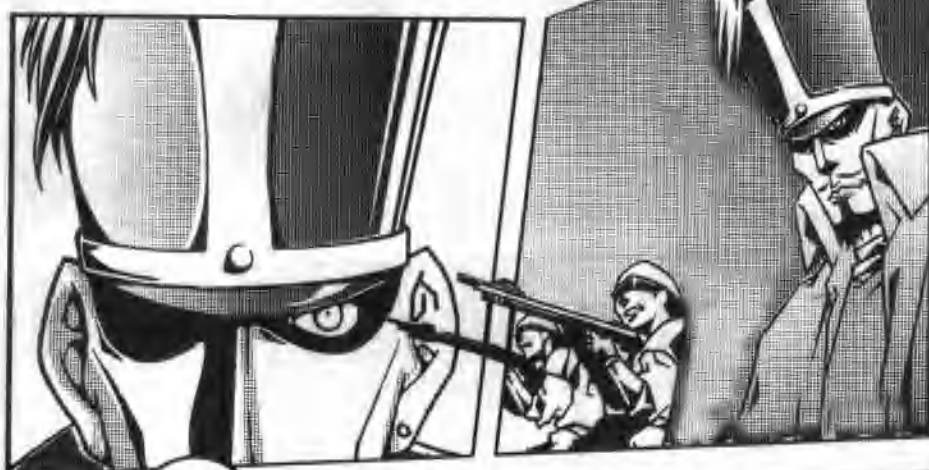
I . 战… II . 老… III . 儿童文学—科学幻想小说  
—中国—当代 IV . I 287.45

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 017322 号

书名	科幻小说—战神的毁灭		
◎	老 良 著		
出版发行	湖北少年儿童出版社	业务电话	(027)87679199 (027)87679175
网址	http://www.hbcp.com.cn	电子邮件	hbcp@public.wh.hb.cn
承印厂	黄冈日报社印刷厂		
经 销	新华书店湖北发行所	字 数	100 千字
印 数	1—8 000	印 张	6
印 次	2004 年 4 月第 1 版, 2004 年 4 月第 1 次印刷		
规 格	850 × 1168 毫米		开本 32 开
书 号	ISBN 7 - 5353 - 2849 - 0/I · 641		定价 12.00 元

本书如有印装质量问题 可向承印厂调换

# 战神的毁灭



注：火星——英语为“MARS”，战神的意思。



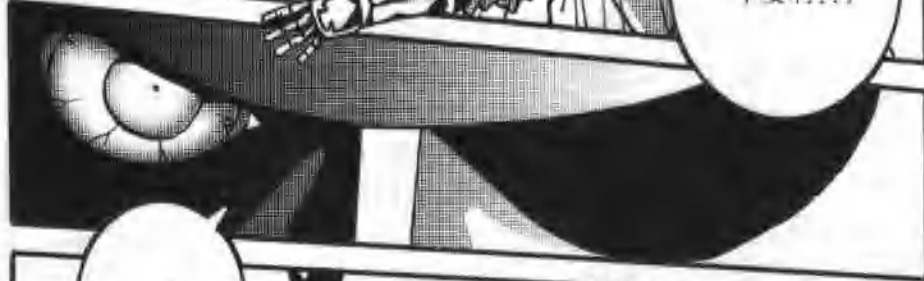


我有三个条件！



第三，在赖特撞击火星后，允许火星人返回火星，并且  
享有一定自治权！





# ZHAN SHEN DE HUI MIE

第一章	月球之旅	1
第二章	我是火星人	18
第三章	少女之死	34
第四章	火龙	51
第五章	赖特	63
第六章	赖特的秘密	75
第七章	暗流	87
第八章	喧哗与骚动	100
第九章	搜索	116
第十章	童年	126
第十一章	上帝啊	136
第十二章	枪炮与玫瑰	147
第十三章	百年孤独	163
尾 声		178



## 第一章 月球之旅

“各位老师，我们现在站的地方就是人类第一次踏上月球的地点。”利维尔的耳边响起了导游小姐的声音，“大家看前面的纪念碑，它被称为‘脚印纪念碑’，建于2045年。在它的旁边有一双脚印，据说是第一位登上月球的宇航员阿姆斯特朗所留下的。各位老师请跟我来。”

众人开始笨拙地跟着导游小姐向围着栅栏和保护罩的“脚印纪念碑”跳去。利维尔没有动。这并不是他第一次来月球，而且即便他从来没来过这里，也不会对那个脚印产生丝毫的兴趣。这并不是说他对阿姆斯特朗有任何不敬之心，他就是觉得一双脚印没什么可看的。不管是谁的，脚印就是脚印，他自己随随便便就可以踩出很多来。

他蹲下来，伸手抓了一把月球灰，然后松开手让它们慢慢地从手指的缝隙中滑落，看起来就好像地球上电影里的慢镜头一样。偶然一颗小沙砾反射的阳光让他下意识地闭了一下眼睛。他拍了拍手，弄掉了手上剩余的月球灰，然后站起来向四周望去。

视线尽处是静海周围连绵不绝的山脉，在太阳的照耀下，构成了光与影交错的美丽图案。顺着山脉而下，是火山灰铺满表面的“海底”，一直伸展到脚下。巨大的石块耸立其中，布满了窟窿和裂纹的表面尽显斑驳，在静谧中默默诉说着几亿年的沧桑。这才是真正的纪念碑，利维尔心想。

“大家知道，由于月球上没有空气，脚印不会受到风霜



此为试读,需要完整PDF请访问: [www.ertongbook.com](http://www.ertongbook.com)



他蹲下来，伸手抓了一把月球灰，  
然后松开手让它们慢慢地从手指的缝隙中滑落，看起来就好像地球上电影里的慢镜头一样。

雨雪这些自然原因的破坏。”导游小姐仍然在继续介绍，“但也正是由于没有空气，宇宙中的高速尘埃和粒子才可以毫无顾忌地轰击月球的表面，从而逐渐破坏这双脚印。所以，人们在创建纪念碑的同时，也在脚印的外面加上了这个保护罩。好了，现在自由活动 10 分钟。要照相的老师，请到这边来。”

利维尔看到赵义正向这边跳过来，就挥了挥手表示欢迎。

“觉得怎么样？”利维尔知道这是赵义第一次来月球。

“和地球上知道的一个样，除了这个死面孔的导游小姐。”赵义笑嘻嘻地说。

尽管看不到赵义的脸，利维尔仍然能够想像到他促狭的笑容，不由跟着笑了起来。

“我在地球上早就听说，由于月球上重力小，所以这里的姑娘都很——”他伸出双手在胸前夸张地比划了一下，“大。可怎么这个导游小姐反倒比地球上的女人还小啊！”

利维尔忍不住哈哈大笑起来，“那她可能是从地球上过来的吧。”

赵义不屑地“哼”了一声说：“月球供水公司也太不够意思了，也不找一个漂亮的月球小姐来做导游。”

“别要求太高，”利维尔嘲笑他说，“你可不是为了找姑娘来的。”

“反正我那个论文是随便乱写的，本来的目的就是骗点钱，免费到月球来玩一趟。我倒是奇怪供水公司不好好地去供水，怎么开始造起公路了？”

“月球供水公司最开始是为了开发月球南极陨石坑下的冰层而成立的，因此它被称为‘供水’公司。”导游小姐的声音忽然响了起来，仍是惯常的导游腔调，听不出来任何生气的意思，“现在虽然该公司仍然负责供水，但是其业务早已深入到能源、化工、计算机等等各个领域。而早在 20 年前，月球供水公司就已经开始涉及公路业务了。”说到这里

她顿了顿，“另外，我确实是去年才从东京到新夏威夷来的。这点你们没有猜错。”

利维尔和赵义尴尬地笑了笑，一时不知道说什么才好。忽然，赵义指着天空说：“今天的地球真圆啊！”

导游小姐不由“噗哧”笑出声来，“我叫凯瑟琳，很高兴认识你们。”

于是赵义赎罪似地忙着去逗导游小姐开心了，利维尔则一个人无聊地看着天上的蓝白色地球。

研讨会的开始和利维尔参加过的其他会议一样，充斥着程序化的讲话和虚伪的互相吹捧。惟一不同的也许是会场里多了数十位各大媒体的记者。尽管他们没有出声，然而不时的闪光还是让利维尔感到莫名的躁动。月球供水公司显然不想把这次“新夏威夷至嫦娥高速公路修建研讨会”仅仅办成一次学术会议，他们更倾向于对外宣传，吸引投资。

一位月球供水公司的代表正在讲台上眉飞色舞地描述着公司的计划，听得利维尔头昏脑胀。他随手翻了翻会议安排，发现里面大多数的论文实际上已经在相关杂志上发表过了，在这次会议上只不过是重复一下而已。《利用加热法凝固月球灰》，这是3年前的论文了，看来希金斯真的是老了；《弯道斜率计算的几点问题》，几百年前的老问题了，不知道这次会不会有些新意；《静海岩石分布调查》，虽然自己并不研究地质，但是这么经典的研究领域，文章的大部分内容也应该是拾人牙慧吧。就这样作着简单的猜测和评论，利维尔倒也消磨了不少的时间。

忽然，人群起了一阵骚动，令人讨厌的闪光灯也加倍卖力地闪烁起来。利维尔顺着大家的视线望去，正看到骚动的来源：一个矮个的胖子，斑白的短发，短塌的鼻子，厚厚的嘴唇，嘴巴张得大大地喘着粗气，而一双眼珠转动之间倒是显得炯炯有神。利维尔对他并不陌生。他正是这次会议的主

角——月球供水公司的董事长考瑞尔。

考瑞尔走上了讲台，示意大家安静，然后开始了他的讲话。

“各位科学家，各位记者，大家好。我是月球供水公司董事长兰馨·考瑞尔，很高兴今天，”说到这里，他回头看了一眼身后标有大会题目的大显示屏，“在‘新夏威夷至嫦娥高速公路修建研讨会’上和大家见面。关于我们公司的计划，刚才我们公司的代表赵见山想必已经向大家详细介绍了，我在这里就不做讨厌鬼了。”台下响起一阵低低的笑声。

“在座的都是各个领域的专家，我在你们面前就好像是个中学生——不，小学生，”他伸手比了一下自己的身高，“比现在还要小。”台下有人开始忍不住大笑起来。

“希望大家能当一次我的老师，好好给我上堂课，告诉我怎么才能建成这条公路。”考瑞尔做出请的姿势，然后走下了讲台，就这么结束了简短的讲话。台下众人大声地鼓起掌来，包括利维尔自己。

让利维尔惊讶的是，考瑞尔就坐在了前排，好像真的要听课一样。这也让利维尔有些激动和紧张，因为他几乎可以肯定，自己的想法一定会获得考瑞尔的认同。而被供水公司董事长认同则意味着钱财、名声都指日可待了。想到这里，利维尔几乎要笑出声来了。

“下面我们欢迎利维尔先生作报告。他报告的题目是《采用吉勒法计算高架桥柱分布》。”台下响起稀稀落落的掌声。

利维尔冲身边的赵义勉强挤出一丝笑容，心里告诫着自己不要紧张，然而一颗心还是不争气地加快了跳动的速度。他拿起准备好的存储卡，尽量放慢了脚步，走向讲台。

利维尔不由想起了自己第一次参加一个大型会议的情形。事实上那次与会的人并不多，然而由于是第一次，利维

尔还是非常的紧张。事后回想起来，他只能记起自己走上讲台和走下讲台的情形，而中间说了什么、做了什么全部都想不起来了。这一次，利维尔甚至觉得比第一次还要紧张，他可以感觉到自己的腿有些微微的发抖，背上也似乎有汗水渗出。

他深深吸了一口气，将存储卡放入了自动播放仪中。屏幕上立刻出现了一行字：“关于在月球上修建超导磁悬浮列车的几点思考”。

“非常抱歉，由于一些原因，我临时决定将自己的报告题目改成了‘关于在月球上修建超导磁悬浮列车的几点思考’。”从眼角的余光里，利维尔看到考瑞尔抬起了头，似乎对他的报告发生了兴趣。台下的其他人也开始低声议论起来。镇静，要镇静，他暗自告诫着自己，又深吸了一口气。

“众所周知，由于月球上没有空气，因此不存在风阻，所以汽车在月球上可以达到很高的速度。然而月球低重力导致的弱摩擦力却限制了汽车在拐弯和上坡时的速度，成为制约月球公路发展的最大障碍之一。已经有很多方法来处理这一问题，例如全封闭圆弧拱道，开凿甬道，以及加大吸附系数等等。在这里，我想提出一种新的方法，即采用超导磁悬浮列车而不是汽车来作为夏威夷和嫦娥这两大城市之间的主要交通工具。下面是我的几点初步想法。”

“请问磁悬浮列车有什么优点？”一位年轻的小伙子问。

“这就是下面我马上要讲到的。”利维尔微笑着说。

“据我所知，超导磁悬浮列车是地球上遭到淘汰的一种技术。”一头白发的希金斯嘴角带着一丝嘲弄。

“我觉得它在月球上会获得新生！我下面马上就要讲到为什么要采用超导磁悬浮列车。”利维尔竭力维持着自己脸上的笑容。

“我可不这么认为。”希金斯冷冷地说。

利维尔还想说些什么，他忽然发现考瑞尔正低声和大

会主席说着什么，然后主席就向他走了过来。利维尔感到身体里的血液都要凝固了。考瑞尔喜欢这个建议吗？他要主席来稳定会场吗？利维尔看着主席越走越近，两只手不由下意识地握紧了。

“对不起，利维尔先生，因为您的报告与预定的不符，所以我不得不遗憾地中止您了。”主席面无表情地说。

利维尔脸上的笑容消失了，他结结巴巴地说：“怎么，怎么回事？”

主席耸耸肩膀：“就是这样了。请您回到座位上好吗？”

利维尔看了考瑞尔一眼，发现他在翻看着手上的资料，根本没有向这边看。他失神地向讲台下走去。

“利维尔先生，您的存储卡，”主席叫道。

利维尔回头接过存储卡，转身离开时却踩到讲台的边缘，差点摔了一跤。四周传来低声的嘲笑，他面红耳赤地快步向前走去，一直走出了报告厅。他仿佛看到赵义在向他打招呼，不过他一点应付的力气都没有了。

棕榈酒吧处在新夏威夷市令人眼花缭乱的城市网络中心的上层。透过窗口，可以看到下面一层层各式房间以及复杂交错在一起的透明封闭甬道，形成一个错综无比、令人目眩的城市网络——这是只有在月球才能看到的场景。地球上重力太大，而太空站则没有这么庞大的结构。往上看，是整个城市的圆弧穹顶，印制着定期更换的一些图案，现在是蓝天白云。酒吧内的墙边，种植了一些棕榈树，和酒吧的名字暗合。与地球上大部分酒吧不同的是，棕榈酒吧和月球上其他酒吧的窗户大多是宽大明亮，并且有着良好的观察视角。月球人讨厌封闭，据说这是心理分析得到的结果。

利维尔坐在棕榈酒吧的窗边，在他对面是赵义和凯瑟琳，这两个人好像某出肥皂剧里的人物一样，突然就粘在了一起，亲密得像是多年的情侣一样。利维尔拿起酒杯，轻轻喝了一口，据店员说，这酒是地球上运来的法国葡萄酒，很