

吕尚 著

B12 星球

— 之时空穿越纪事 —

江苏大学出版社

JIANGSU UNIVERSITY PRESS



B12 星球

之时空穿越纪事

吕 尚 ——— 著

 江苏大学出版社
JIANGSU UNIVERSITY PRESS

镇 江

图书在版编目(CIP)数据

B12 星球之时空穿越纪事 / 吕尚著. — 镇江 : 江苏大学出版社, 2016.9

ISBN 978-7-5684-0327-6

I. ①B… II. ①吕… III. ①科学幻想小说 - 中国 - 当代 IV. ①I247.5

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2016)第 235640 号

B12 星球之时空穿越纪事

B12 Xingqiu Zhi Shikong Chuanyue Jishi

著 者/吕 尚

责任 编辑/常 钰

出版 发行/江苏大学出版社

地 址/江苏省镇江市梦溪园巷 30 号(邮编: 212003)

电 话/0511-84446464(传真)

网 址/http://press. ujs. edu. cn

排 版/镇江华翔票证印务有限公司

印 刷/扬中市印刷有限公司

经 销/江苏省新华书店

开 本/889 mm×1 194 mm 1/24

印 张/8.667

字 数/140 千字

版 次/2016 年 9 月第 1 版 2016 年 9 月第 1 次印刷

书 号/ISBN 978-7-5684-0327-6

定 价/38.00 元

如有印装质量问题请与本社营销部联系(电话:0511-84440882)

B12 星球，宇宙间一颗不起眼的星球，直径还不到 1.3 万公里，根本引不起宇宙飞航员的注意，却因机缘巧合成为我穿越时空的起点。

事情要从“龙星”来的高科技宇宙飞船说起，也由于他们在 B12 星球传播文明，才开启了日后地球人类的故事。所以，现在的 B12 星球人都很感念龙星，自称“龙的传人”。

我身为地球“时空飞航中心”巡逻队的队长，由于任务关系经常来往于不同时空。各种离奇的经验丰富了我的人生，让我亲身体会了宇宙的伟大，以及地球人类的渺小，也让我变得沉稳。

我回到古埃及，去过金字塔，也回到中国的南北朝时期，去过古代的少林寺，但最让我怀念的还是宋朝精忠报国的岳飞。我为他做了一件事，就写在本书里。

有一阵子因为工作关系，我在宝岛台湾住过一些时日，体会到了奇妙的超空间之旅，也知晓了火星人的事情。原来，台湾东部的太平洋下是有玄机的！当然，遨游宇宙的事情，一时也说不完。等以后有机会再与读者做面对面的交流吧。

种种经验，让我亲身体会了宇宙更高层次生命的存在，让我知晓 B12 星球的人类只是宇宙无数人种中的极小一部分而已。地球人类并不伟大，伟大的是看大家存有什么样的“心”！

我只能说，“星际无边，一切来自你的心”。

希望各位在阅读我的时空穿越纪事之后，能以开阔的心胸来思考！

祝福大家！

目

B12 星球前传·002
时空巡逻员·020

日落金字塔·026
失踪的小芳·034
世纪大爆炸·042
巨神·050
主宰·060
旷古遗音·068

录



宋朝遗事·086
天狼星剑·098
超空间之旅·114
超人带他去遨游·128
宇宙特使·142
太空仙童·158

火星人探测地球·162
海底飞碟基地·170
不是结尾的结尾——取经记·190



写在前面的话



B12星球求前专



~序曲~

这件事到底发生在什么时候，谁也不敢说，也没有多少人去关心，因为在无止境的宇宙中，这种事其实随处可见。任何一个高等文明，发展到某种程度，便有机会重复类似的事情。所以认真说来，这件事也不值得大惊小怪，它平凡得像飘浮的宇宙尘，惹不上高等文明去注意。

可是，这一次却有些不寻常。原来平凡的事，没想到在遗忘一段时间之后，却使银河文明多了一支生力军而蓬勃起来。

这件事发生的时刻到现在仍被B12星球的人争论着，有人说，是发生在五十万年前，人类懂得用火的时候；有人说，是在一万五千年前，也就是上次冰河期结束之后；更有人说，是发生在五千多年前，黄河文明萌芽的时候。

尽管争论纷纷，众说不一，但没有人敢否认，在遥远的过去，在目前仍无法肯定的时刻，B12星球上的确发生过这件事。

我有机会知晓这些 B12 星球人所称的“史前神话”，在此写出，请大家当作茶余饭后的话题就好了，不要用你们二十一世纪的“科学”来证明，在我眼中，二十一世纪的科学非常落伍，没有什么了不起的。

又因为，很多个人客观经验的事实，即使无法用任何科学理论来说明，也仍旧是事实。就如同一锅烧开的水，你用手感觉就知道烫，并不需要别人拿温度计来量才知道烫。

所以，很多事情知道就好，看过就好，相不相信都没有关系，我所写的只供大家闲来无事想想就好。

A ~

这颗星球的冰河期刚过，严寒气候仍然持续着。

一片久被冰封的大平原，仍蛰伏在冰层下，一望无际，使地面的雪白连着天上的灰白，显得单调孤寂，毫无生气。

不知过了多久的岁月，冰雪开始融化，处处泥泞不堪。低洼之处汇集了各处的泥土杂草，它们点缀在雪白的平原上，显得非常刺眼。

又不知过了多少岁月，干地逐渐露出，原本雪白的平原上，开始透出土地的芬芳。阳光仍旧和四十亿年前一样，和煦地照着这片大地。

又不知过了多少岁月，这一片大平原恢复到冰河期以前的茂盛景象。鲜绿的草原连着极遥远的山脉，在蓝天白云的衬托下，洋溢着清新气息。躲过冰河浩劫的飞鸟走兽，开始给平静的

大地缀上生命的动态。

不知从哪里冒出一群直立行走的原始人，在一个大个子的率领下，从平原西方的山脉走下来。他们约莫有七八十个，经过多日的觅食和迁徙，逐渐来到这片大平原上。

他们只顾觅食果腹，却不知宇宙中一件奇妙的事，即将发生在他们及其子孙的身上，也将改变这片大地的命运。

~甲

“队长，我们已接近目标星系了。”

被称为队长的这个人，相貌堂堂，面容威严，眼神透着睿智，此刻听到显示屏前的队员开口，便从计算机前走了过来。

“嗯，根据各项资料的统计结果，这个星系和我们的很类似！”队长说完，转向旁边坐着的化学工程师，“共工，分析这个星系各行星的含水量。”

“是。”共工按下控制盘上的一个浅黄色按钮，只见他面前的显示屏出现一行行文字，“队长，这个星系的第三颗星含水量最多。”

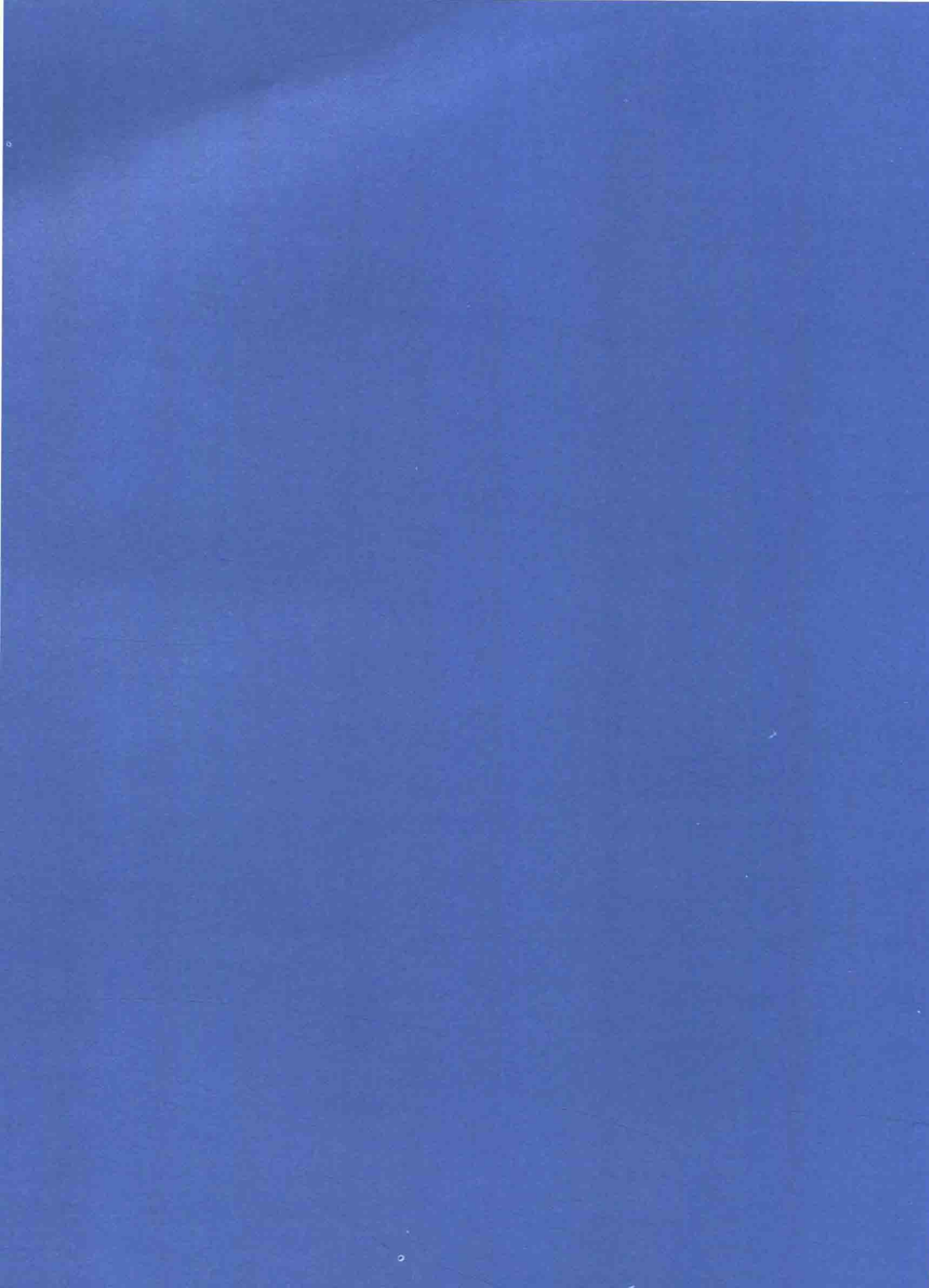
一位队员走了过来，交给队长一份资料，说道：“队长，第三颗行星很奇特，不仅含水量特别多，而且初步显示，有浓厚的大气层。”

队长接过资料，仔细阅读。四周的人都围了过来，好奇地注视着。

“增强影像，看清楚些！”队长吩咐显示屏前的队员。



此为试读,需要完整PDF请访问: www.xitabang.com



这个队员又按下一个蓝色按钮，显示屏一阵闪动，后呈现出一颗蓝色的星球，它的不远处有颗较小的灰亮卫星。

原先交给队长数据的队员开口道：“光谱分析显示，这颗星球不但有浓厚的大气层，而且含氧量颇高，似乎很适合我们登陆。如果运气好的话，我们还可以不穿太空装哩！”

“不错，”队长点点头，然后转向化学工程师共工，“这颗星球有多大？”

“初步测量，直径约 1.2 万公里，体积约为我们龙星的 0.92 倍，它的引力也略小于龙星。”

“很理想的星球，前进吧，伙伴们！”

这艘来自银河另一个星系的光子引力宇宙飞船，在航行了三个月之后，来到一个全然陌生的星系。

很幸运地，他们找到了目标星球。现在，这艘宇宙飞船以光速朝着远方蓝色的星球飞去。

B ~

夕阳的余晖洒在大平原上。

零零散散的原始人踏着自己的斜影，朝河边走去。觅食了一天，也只得个半饱。能采到的果子，都采得差不多了。现在只好伏在河边喝着凛冽的河水。

大个子拖着一节结满花苞的树枝，朝河边一块石头走去。他不觉得渴，下意识地望了望同伴，然后爬上石头，坐在上面抬头看着沉了一半的夕阳。

他不知道这个火红的东西为什么每天都要升起来又沉下去,但他知道,接着而来的是黑漆漆的夜。在夜里,可以看到另一个亮东西挂在天空上,也可以看到许多闪动的亮点。夕阳的余晖总是逝去得很快,东边的天空会慢慢出现一些亮点。他们有时在半夜被冻醒,会看到天上挂着无数亮点,只是谁也不知道那是什么。

今天,东方的天空出现了一个亮点,比其他的都要亮,移动得也较快。但是他们没有注意到。纵使看到了,也不会意识到这个亮点不同于其他。

这些亮点遥不可及,也不能果腹,没有一个原始人感兴趣。但他们不知道这个亮点会给这片大平原,甚至这颗星球,带来前所未有的景观。

~乙

宇宙飞船已飞到目标星球上空。全体航天员都在忙碌中洋溢着喜悦,他们知道这趟航行总算没有白费,希望在胸膛中燃烧着。

队长和两位副队长也怀着兴奋的心情,在队长室内谈论着这颗他们即将踏上的星球。

“神农、伏羲,”队长望了望两位副队长,“所有数据都显示这颗星球完全符合要求,希望能有结果。”

“可不是,”副队长神农回应着,他是医学与农业博士,“我心里急得很,一想到家乡,巴不得赶快完成任务,回去拯救同胞。

唉，真是浩劫。”

数学工程博士伏羲接着说：“大家都准备好了，请队长集合一下，做登陆前的指示吧！”

“好的，走吧！”

三人来到主控制舱，看到队友们兴高采烈的样子，想象得出他们内心的兴奋。

“各位。”队长首先开口，大伙儿马上安静下来。

“经过三个月的航行，我们来到这个不知名的星系，很幸运的，这个星系第三颗星球合乎我们的要求，希望这一趟能使故乡得以回生。”

说到这里，大伙儿心里一阵难过，数位女队员止不住内心的悲痛，低头抽泣。

原来这艘宇宙飞船来自银河里另一个星系中的龙星。龙星文明经过三万年的进化，已达到银河盟主的地位，不但具有宇宙大同的精神修养，还组成了银河东区的联盟，共同为宇宙全人类的进步而努力。

但是，天有不测风云，就在此时，龙星遭遇空前的大瘟疫。经过龙星全体生化学家与医学家的研究，证实这次大瘟疫来自太空，是由一种不知名的病毒引起的。

在实验室中，他们分析了病毒的组成，发现竟然没有任何龙星的药物可以对抗它。

幸运的是，在一次偶然的试验中，一位生化学家发现这不知名的病毒含有“戊型细胞核”。经过研究，科学家们认为利用戊型细胞核的突变可以消灭病毒。可是，要使戊型细胞核突变必须使

用环戊型抗生素。他们极为失望，因为龙星上找不到环戊型抗生素的原料，根本无法提取！

队长看看大家，又说道：“大家都知道我们这七十二人是精选出来的，我们的任务是到其他星球寻找所需的药草，以提炼环戊型抗生素。如果一年内没办法完成任务，那么我们就会成为宇宙孤儿，再也回不到龙星。纵使回去，也看不到亲友了。很幸运，这颗星球的环境能满足我们的需要。现在，已过了三个月，去掉回程的三个月，我们只有半年时间在这颗星球上提取药物。当然，能越早完成越好，那么可以早点儿回去，拯救更多的同胞。请大家了解，故乡的命运掌握在诸位手中！”

C ~

朝阳又升起，大平原上吹着微风。原始人一个个醒来，望了望四周，然后起身漫步在晨曦中。有的走到混浊的河边，埋下头来，先做晨起渴饮。

突然，头顶上方传来一种从未听过的声音，他们一个一个抬起头来，看到极高的地方有个东西缓慢地飞来。

那个东西不像平常所见的飞鸟，他们也不知道它和飞鸟有何关系。所有原始人都怔怔地看着，逐渐地，看到这个怪物越变越大，发出的怪声音也越来越响，好像恐怖的黑夜又将来临。

一个原始人发出惊叫声，其他原始人在茫然中惊觉，本能地迈开腿，跌跌撞撞地奔向河边的岩块，挤蹲在岩块之后，好奇地偷看着下降的怪物。

~丙

“队长，这颗星球有生物！”屏幕前的队员兴奋地大叫。

指挥舱四周的八个屏幕都呈现着同一画面，全体队员分别站在屏幕前观看，内心相当激动。

队长怀着好奇心吩咐道：“强力放大！”

探测望远镜倍率逐渐增加，画面上的生物依稀可辨。

“将宇宙飞船降到五百米高度。”

随着宇宙飞船的下降，分散在一条混浊的河边的生物越来越清晰。

突然，机械工程师祝融开口叫道：“原始人！”

就在此时，画面上的原始人纷纷跑离河边，跌跌撞撞地跑向河边岩石，躲了起来。

“各位，都看到了吧！”轩辕队长兴奋地说，“没想到，这颗星球可能长有我们需要的药草，而且，还有人类。这让我想起我们的史前时代，或许这是上苍的巧妙安排吧。

我们就在这里登陆，全体人员按任务编组开始工作。这些日子，我会和神农、伏羲两位副队长设法接近原始人，看看能不能利用他们帮忙寻找药草。

这是个好地方，我们要感谢这颗星球！”

D ~

原始人躲在岩石背后，遥望着空中的怪物。