



中国科幻基石丛书

主编：姚海军

辉煌灿烂的人类银河文明
扑朔迷离的奇异空间谜题
空前惨烈的星际生死之战
永不熄灭的人类精神火焰

银河奖得主实力派新星力作

银河之心

天垂日暮

江波 著

《三体》后最受期待的银河尺度太空史诗传奇

四川出版集团 四川科学技术出版社



中国科幻基石丛书
主编：姚海军

银河之心
天垂日暮

江波 著

四川出版集团
四川科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

银河之心·天垂日暮 / 江波著. -- 成都: 四川科学技术出版社, 2011.9

(中国科幻基石丛书 / 姚海军主编; 12)

ISBN 978-7-5364-7233-4

I. ①银… II. ①江… 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(2011)第 168729 号

中国科幻基石丛书

银河之心·天垂日暮

著 者	江 波
主 编	姚海军
责任编辑	宋 齐 刘维佳
封面设计	张城钢
版面设计	张城钢
责任出版	邓一羽
出版发行	四川出版集团·四川科学技术出版社 成都市三洞桥路 12 号 邮政编码: 610031
成品尺寸	147mm × 208mm 1/32
印 张	14.25
字 数	300 千
插 页	2
印 刷	四川五洲彩印有限责任公司
版 次	2012 年 1 月成都第一版
印 次	2012 年 1 月成都第一次印刷
定 价	32.00 元
ISBN 978-7-5364-7233-4	

■ 版权所有 侵权必究 ■

■ 本书如有缺页、破损、装订错误,请寄回印刷厂调换。

写在“基石”之前

■ 姚海军

“基石”是个平实的词，不够“炫”，却能够准确传达我们对构建中的中国科幻繁华巨厦的情感与信心，因此，我们用它来作为这套原创丛书的名字。

最近十年，是科幻创作飞速发展的十年。王晋康、刘慈欣、何宏伟、韩松等一大批科幻作家发表了大量深受读者喜爱、极具开拓与探索价值的科幻佳作。科幻文学的龙头期刊更是从一本传统的《科幻世界》，发展壮大成为涵盖各个读者层的系列刊物。与此同时，科幻文学的市场环境也有了改善，省会级城市的大型书店里终于有了属于科幻的领地。

仍然有人经常问及中国科幻与美国科幻的差距，但现在的答案已与十年前不同。在很多作品上（它们不再是那种毫无文学技巧与色彩、想象力拘谨的幼稚故事），这种比较已经变成了人家的牛排之于我们的土豆牛肉。差距是明显的——更准确地说，应该是“差别”——却

已经无法再为它们排个名次。口味问题有了实际意义，这正是我们的科幻走向成熟的标志。

与美国科幻的差距，实际上是市场化程度的差距。美国科幻从期刊到图书到影视再到游戏和玩具，已经形成了一条完整的产业链，动力十足；而我们的图书出版却仍然处于这样一种局面：读者的阅读需求得不到满足的同时，出版者却感叹于科幻书那区区几千册的销量。结果，我们基本上只有为热爱而创作的科幻作家，鲜有为版税而创作的科幻作家。这不是有责任心的出版人所乐于看到的现状。

科幻世界作为我国最有影响力的专业科幻出版机构，一直致力于对中国科幻的全方位推动。科幻图书出版是其中的重点之一。中国科幻需要长远眼光，需要一种务实精神，需要引入更市场化的手段，因而我们着眼于远景，而着手之处则在于一块块“基石”。

需要特别说明的是，对于基石，我们并没有什么限定。因为，要建一座大厦需要各种各样的石料。

对于那样一座大厦，我们满怀期待。

他是宇宙之物，正在为自己而深思。他在考虑本身深奥未卜的将来。
他称自己为“人”。他是星星氏族的一员，并渴望着回到星星中去。

——卡尔·萨根 《外星文明探索》

目 录

引 子	1
第一章 “天狼星”号	9
第二章 死亡飞船	17
第三章 奇异星域	25
第四章 黄金星球	34
第五章 “重装甲”号	43
第六章 失忆病人	52
第七章 特殊使命	61
第八章 同病相怜	69
第九章 飞船谜踪	76
第十章 绿色战士	85
第十一章 熊罴堡垒	94
第十二章 直上青云	102
第十三章 异度空间	110
第十四章 本来面目	118
第十五章 艰难抉择	126
第十六章 失落传奇	135
第十七章 将军之子	144
第十八章 星空旅途	151
第十九章 内战烽火	159
第二十章 风云突变	166
第二十一章 星门贵客	175
第二十二章 狩猎游戏	184
第二十三章 节外生枝	194
第二十四章 巾幗英雄	203

CONTENTS

第二十五章	黑色梦魇	212
第二十六章	行星政治	220
第二十七章	化敌为友	229
第二十八章	海盗之王	238
第二十九章	天外有天	249
第三十章	沉寂飞船	259
第三十一章	盗亦有道	267
第三十二章	禁忌之地	276
第三十三章	黑暗往事	286
第三十四章	远古巨兽	295
第三十五章	天龙飞舞	301
第三十六章	决战前夜	312
第三十七章	风云突变	321
第三十八章	初战告捷	335
第三十九章	危机重重	344
第四十章	决战时刻	353
第四十一章	天垂日暮	363
第四十二章	劫后余生	375
第四十三章	噩耗连连	385
第四十四章	银河之心	395
第四十五章	伊特星门	404
第四十六章	伊特之战	415
第四十七章	时空谜团	425
第四十八章	好望在前	433
尾 声		441

引 子

“上佳”号开始调整航向。

明和暗的分界线在舰体上移动,没入暗处的舷窗一个接一个打开,而进入亮面的舷窗则依次关闭,一开一合,仿佛优雅的韵律在舰体表面流动。

“上佳”号船体十分庞大,阳光还有一小会儿才能转到这儿。从窗口望出去,夜空一片漆黑,那是无限深远的—个陷阱,星星们都陷落其中——环绕星系的尘埃云几乎屏蔽了所有来自银河内部的光线。左下角有一颗巨大的发亮的星星,那是 RH149,这一段航程的目的地。

落亦注视着它。

这星球散发着迷人的光晕,就像渲染而成的画——它有适合人类的大气。也许在“上佳”号抵达之前上百个世纪,某些先行者就把自动机器送到了这里。这些机器卓有成效地改造了星球——它们深入地下,挤出星球内部的水,在短短两个世纪内,形成海洋;它们让星球高效吸收阳光,变得灼热,释放氧气,和甲烷发生反应。在几千年的时间里,星球仿佛一个火海,大规模的火灾此起彼伏,有时整个星球都陷落在大火之中,这也是最迷人的时期——从太空中观看,星球呈现出不稳定的色调,红色、

白色、蓝色，不断变换——火、云和海洋，谁都没有完全占据这个星球，然而它们各自在某些时刻都能占据主导。这是一个有趣的时期，也是一个噩梦的时期。甲烷最后败下阵来，大气中不再有剧烈的战争，自动机器不断地向大气中释放氧，最后氧气含量稳定在百分之二十七点五的控制比例；热量很快地散失，少量二氧化碳被释放出来，对星球表面温度进行调节，赤道平均温度三十四摄氏度，两极平均温度零下二十摄氏度，全球平均十六摄氏度，平均降雨三百六十五毫米。星球达到了预设的标准，于是自动机器发出信号。

然后，“上佳”号来了。

这并不是一个完整的故事。那些释放了行星大气改造模组的人并没有把事件进行到底，这个星球上没有森模组——形形色色的动植物以及那些肉眼所不能看见的小东西。大气已经改造完毕，后边的步骤却没有发生。也许是这个星球偏僻的位置让那些最初的先行者放弃了计划。这样的情形不多见，“上佳”号的目的就是搞清原因何在。

“明天，你可以和卡洛一道下到那个星球。”父亲这样对落亦说，“我们需要知道那些自动机器到底从何而来，沙达克会对此进行鉴定，你们的任务是给他提供足够的样本。”

这是一个很让人兴奋的任务，他终于有机会承担一个重要任务，虽然只是给卡洛做助手，但是降落到一个真正的星球上，这本身就足够让人兴奋。

星球近在咫尺，柔和的光将它层层缠绕起来，显得静谧而安详。真美啊！他目不转睛地看着。记忆中，他从未在这样的距离上看到行星。“上佳”号在群星间逡巡，绝大部分时候，窗外只有点点繁星，他们与一艘又一艘的飞船会合、欢聚，他们见到形形色色的人，还有各种各样奇怪的飞船装备，然而落亦还从没有见过一颗有人居住的星球。据说一个沙川人的一生只有一次机会登上一颗星球。这就是我生命中的那颗星球吗？落亦这样想。

也许不是。父亲告诉他，他们进入了一片星球文明区。这一片空间

形态独特,是一个时空洼地,掉下去很容易,飞出来很难,巡逻者不喜欢这样的空间,然而星域定居者并不以为然。这一片方圆六百光年的偏僻所在,有许多彼此独立的星域文明。RH149 属于一个被称为科尼尔的星域,科尼尔是一个大星域,横跨二十多个恒星系,拥有十多颗有人居住的星球,数以亿计的人居住其上。落亦认为自己属于幸运的一代,能够有机会见到许多星球上的人。定居在一颗星球上,从来不进行星际旅行,这是一种多么奇特的生活,落亦非常想见识这种生活。他看了许多录像,关于星球的。他的结论是那里可能真的适合人类,而飞船才恰恰是一个不适合人类的地方。当然,这样的结论他没有和任何人提过。

舷窗还剩最后一丝缝。在金色阳光照亮窗底的一刹那,窗户彻底封上。

“落亦,看你能不能追上我!”一个细嫩的声音从背后传来,然后他听到一阵轻微的响动,那是独轮车推进的响声。

小姑娘从他背后掠过,带起一阵风。落亦转过身,飞快地跑起来。

很快他就追上了卡伊的独轮车。他伸出小指头,挑衅似的晃了晃,果然,小姑娘受到了鼓动,她使劲地把身子前倾,企图让独轮车跑得更快一点,然而那已经是这种简陋小车的极限,更何况,卡伊使用的还是儿童版。

“哈哈。”落亦干笑两声,快步跑到前头,放慢脚步。

小姑娘气鼓鼓地追上来,“我们定个时间来比赛,我不信不能比你快。”

“卡伊,你才八岁,我已经十八岁了。至少等你十五岁时再说吧。”

“为什么要等到十五岁?”

“那个时候你才可能开‘剑鱼’号啊。”

“骗人!‘剑鱼’号是给男孩子的。”

“那就‘仙人’号好了。这可是最漂亮的船,将来我们可以叫它‘仙女’号。”

“不要,就叫‘仙人’号……”

落亦按下墙边的按钮,门霍然打开,他们正站在一条竖直的通道边。

向下看,通道的一端封闭,那是紧急起降舱门。向上看,通道另一端延伸向远方,很远很远,最后终结在一个发光的小点上。小点高高在上,遥不可及,那就是落亦和卡伊此次冒险的目的地——无重力通道,飞船中央主轴。

“好高!”小姑娘探头看了看,从头顶照下来的光线很黯淡,通道看起来仿佛一个深井,模模糊糊能看见舱门上的紧急标志——红色的惊叹号包裹在黄色圈中。

“我有点晕!”小姑娘缩回脑袋。

“不怕,有我呢。”落亦信心满满地鼓励妹妹,然而话刚说完便有些后悔,她只有八岁!十二岁以下的孩子不能进入垂直通道,这是明文规定。落亦不在乎规定,然而他注意到妹妹的眼睛里流露出害怕。她太小了,即便是落亦自己在这些通道中上上下下也要异常小心。

落亦决心纠正自己的行为,“算了,这儿是挺危险的,我们就别去了。我们来比赛,看谁先回到……”

“不行,我要去。你答应带我去的,男子汉不能说话不算数。”

“好吧。”落亦硬着头皮,“我说到做到。但是你要听话,照我说的做,不然我就不带你去。”他从墙角抓过两根绳,每根绳子上有一个漂亮的活结,还有一顶透明头盔。他递给小妹妹一根,“把这个绑上,戴上头盔。”

卡伊按照落亦的话去做。头盔有些过大,显得头重脚轻。

“哈哈,你看上去就像一个机器人。”落亦逗她。

“真的吗?”小姑娘眼里放光,“我最喜欢机器人了。我看上去像伊娃吗?”伊娃是卡伊的服务机器人。

“像极了!”落亦笑着回答。

“好了,你看那些扶手。”一道扶手从底部一直向上延伸,最后消失在遥远的上方,就像一条笔直的拉链。

“我们要拉着扶手爬上去,别往下看,不然你的手会软。”落亦提醒妹妹。

“我才不会手软。”

“上去试试就知道。”

“我们走吧。”

“不行,还要作最后的准备……”

“什么?”

“摘下你的联络器,把它吸在墙上。”

小姑娘麻利地褪下自己的腕表,放在小车上。

从此刻起,他们有三个小时的时间。超过三小时,如果他们没有动弹,沙达克会报告给父亲。如果那样,他们将会在禁闭室里待上两天,除了吃饭睡觉,就是回答沙达克提出的各种古怪问题。这是真正的梦魇。因为这一点,这件平淡无奇的事变得充满刺激——如何在三个小时内带着一个八岁的女孩从垂直通道爬到中央主轴,然后回来还不能让家长知道,落亦已经想好了怎么样在伙伴们面前吹嘘。

两个黑色小点在这条笔直的“拉链”上缓慢挪动。

“我们的环形飞船很大,为了避免使用过多的重力控制器,它总是在不停地转,用离心力来模拟重力。”落亦一边爬一边给妹妹讲,“飞船有一个中轴,就是那里……别往下看,看上边……那里是零重力区,你会飘起来。”

卡伊紧紧地抓着梯子,她直直地盯着眼前哥哥的脚,一点点地往上爬。落亦说得对,她不应该来这里玩这种冒险游戏。如果大人知道了,那肯定免不了一场斥责。更重要的是——她真的害怕了。这里毫无依靠,只有紧紧地抓住梯子,而那几乎深不见底的空间让她由衷地害怕。

“卡伊,加油!”落亦鼓励她。

卡伊停了下来,“我害怕。”她说,“我不敢动了。”

“好吧,别动,我来帮你。”落亦急忙向下降两格,把手伸向卡伊,“抓住我的手,我把你抱起来。”

卡伊的小手紧紧抓住了他,两只胳膊异常用力,以至于落亦觉得呼吸有些困难,“不要这样,放松些。我会保护你的,别害怕。”

卡伊像一只八爪鱼一般缠住哥哥,直上直下的管道仿佛要把她的魂,

魄吸走,然而哥哥有力的胳膊给了她安全感,她甚至敢于直直地往下看。

“我们回去吧。”落亦边说边慢慢地向下爬。他们离入口处并不远,只有十米而已。

“我说过你肯定没办法去那里。”落亦说,然而他马上后悔了。

“才不要,我可以去。”卡伊放开落亦,恐惧荡然无存,她快速地攀住梯子向上爬去,速度快得惊人。

“卡伊。”落亦想把她喊回来,然而她根本不听,自顾自地向上爬。落亦只得跟上去。

小姑娘很快耗尽了体力,她的速度慢下来。然而她已经至少爬上去一百米。爬这样一段距离对落亦来说也不是一件轻而易举的事。

“哥哥,快来救我!”卡伊突然开始喊,她又开始害怕。

“别动,我马上到。”落亦加速向上爬,他很快接近了妹妹。

他伸出手。

突然之间,周围一团漆黑。卡伊发出一声惊叫,落亦心底一慌,慌乱中他触到了卡伊的胳膊,紧紧地抓住。卡伊仿佛一头小鹿般跳进落亦怀里。

“怎么了?”

“没事的。”落亦安慰她。他并不知道发生了什么,他也感到有些害怕,然而面对卡伊,他必须坚强。

“沙达克很快就会找到我们。”他信心十足地对妹妹说。

一定是出了什么事!但联络器留在了入口。沙达克会发现的,落亦安慰自己,一旦沙达克发现兄妹俩一直停留在原地,他马上会找到他们。

情况却比预想要糟糕。仿佛过了很长的时间,周围仍旧一片黑暗。

突然卡伊发出一声欢呼,他们的头顶显示出一丝光亮。那是来自中央主轴的光线。

然而照明仍旧没有恢复,除了头顶的那一点光亮,其他地方仍旧黑暗一片。

“我们快得救了吗?”卡伊问。

“是的。”落亦的回答没有丝毫犹豫，然而他感觉到异样。

温度正在急剧下降。

“我冷。”卡伊说。

“抱着我！”落亦告诉她，“我们要爬上去。”他抬头看了看那一丝光亮，那是距离遥远的光线，然而，他必须爬上去，而且要快。他感觉到寒冷透入肌肤——给他们的时间不多。

落亦快速向上攀登。从这里到中央主轴大概有一千米的距离，他曾经不止一次成功地爬上去，然而这一次不同，他必须尽可能地快，否则，他们俩可能会被冻僵。越靠近中央，重力感应越弱，他们可以向上运动得越快。

突然之间，身体一阵轻飘。失重了！

“啊！”卡伊发出一声惊叫。

“没事。”落亦说。他一手抱紧妹妹，一手用力拉着扶梯，使劲向后甩，借力向上，“我们很快就到。”他安慰妹妹。

“我好冷！我想睡。”卡伊说。

“卡伊，千万醒着！”落亦大声地叫喊，“别睡，和我说话。”

“我好冷！”

“马上就到了，马上就到了。别睡着，我说过带你回地球。那里有大象、犀牛，还有……漂亮的孔雀。”

“我好冷！”

“你不是最喜欢滑冰吗，我们可以去雪山上滑冰，那里有真的雪……很漂亮的雪花，从山脚到山顶，足足有十千米。”

“我们去滑雪吗？”

“是的，真正的雪花，你从来没见过。”

落亦一边和妹妹说话，一边用尽全力向上。距离中央主轴越来越近，他的心却一直悬着。卡伊的声音越来越小，她很快就要昏迷了。

突然间，头顶的光亮开始发生变化，通道的门正在关上。落亦感到一阵惶恐，在那么一刹那，他做出了决定。

他用力地把妹妹甩出去。通道马上就要关闭,就算他不能过去,也要让妹妹进入到那片光明中,那里是温暖的,沙达克会照顾她。

卡伊的身体隐没在光亮中。“每个人都在寻找自己的归宿,我们的归宿在茫茫星海。”门上的这一行字被光照亮随即没入黑暗。穿梭机进入发射通道之前,都会读到这行字,以至于人们通常都忽略了它。此刻,光亮一闪而过,照亮这行字,落亦的心随之猛然一沉。他知道自己可能凶多吉少,然而仍旧抓紧时间向上。

很快,他来到大门前,紧紧地扣住门上的锁扣,用力敲打。冰冷而厚重的大门毫无反应。

意识开始模糊,寒冷把身体变得异常僵硬。

敲打大门的节奏慢下来,最后完全停下。他放弃了无谓的努力。

还有十天,他就要完成成人式,进入净化室剔除那些只和儿童有关的基因,成为一个真正的沙川人。一个沙川人,就像父亲,应该冷静、威严,甚至有些冷酷,然而落亦不想变成那样。他能够觉察自己的身体和思维正在发生某种变化,一些从前并不了解的意义变得明晰,宇宙的奥秘涌入头脑,仿佛它们一直躲藏在那儿。他却不希望如此,因为众多乐趣也同时离去。他希望自己仍旧和妹妹一样,充满旺盛的好奇心,无忧无虑,还可以任性。事实证明,这种想法实在是危险的源头。一丝愧疚涌上心头。

对不起,爸爸!但是至少,我把卡伊带回来了……

这是落亦最后的念头。

第一章 “天狼星”号

蜘蛛星。这个星球在星图上没有名字，然而在地下世界，这个星球很有名。据说这是一个黄金星球，到处是黄金，曾经到过那里的人，无论之前他多么贫困潦倒，不名一文，只要能从那儿回来，都成了腰缠万贯的富翁，从此能够脱离地下世界，堂而皇之地在星门要求入籍。任何一个星域都欢迎这样的人成为星域居民——人们可能厌恶地下世界，然而人们喜欢黄金。

一个盛产黄金的星球早应该被文明世界所占据，他们会派遣工作飞船，建造一些太空城，进而占据星球本身，把它变成一个太空工厂。他们会把黄金源源不断地输送到文明星球，贴到那些巨大雕塑的身上，或者成为橱窗中的展览品，以及权贵们彰显身份的饰物。对黄金的渴求永远没有止境，所有能够提供黄金的星球都被纳入文明世界体系，成为庞大星际贸易网络的一部分。

然而蜘蛛星是一个例外。理论上，它属于科尼尔星域，然而，这里是星域边缘，是荒域，是黑暗空间，在所有星图上都被列为极度危险的区域，不可进入。只有在地下世界的传说中，它才盛产黄金，数以亿吨计的黄金——据说它是银河系中最大的一个金矿，整个星球几乎由金子构成，富