

<<从地球到火星>>

图书基本信息

书名：<<从地球到火星>>

13位ISBN编号：9787811262292

10位ISBN编号：7811262290

出版时间：2010-6

出版时间：贵州大学出版社

作者：郑文光

页数：143

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<从地球到火星>>

### 前言

1978年到1983年，短短六年间，一批科幻作家共同铸成了中国科幻的黄金时代。

直到今天，本土科幻在中国都还没有达到那时的影响力。

这是一个人为开始，又人为结束的时代。

1978年全国科学大会重提“向科学进军”的口号。

当时是科学传播的一个黄金时代。

科幻小说恰逢其时，成为那段时间的一大热点。

大量国外科幻作品被译介进来，中国科幻作者接触到了世界科幻的最新潮流。

《未来世界》《铁臂阿童木》《大西洋底来的人》等国外科幻影视的引入更在全社会形成了一股科幻旋风。

从1978年开始，国内大量科技、科普类出版社，科普报刊恢复正常工作。

为了吸引读者，科幻小说成为这些出版机构组稿的重点。

在出版界带动下，很多作者投入科幻小说创作中，科幻作品的数量和影响力与日俱增。

在内外因素促进下，中国科幻仿佛坐上助推火箭般强力起飞，其影响力之大，影响范围之广，至今人们仍心向往之。

鼎盛时期有一百余位科幻作者，发表了近千篇中短篇科幻小说，长篇科幻小说也有几十部。

## <<从地球到火星>>

### 内容概要

1978年到1983年，短短六年间，一批科幻作家共同铸成了中国科幻的黄金时代。直到今天，本土科幻在中国都还没有达到那时的影响力。

这是一个人为开始，又人为结束的时代。

1978年全国科学大会重提“向科学进军”的口号。

当时是科学传播的一个黄金时代。

科幻小说恰逢其时，成为那段时间的一大热点。

大量国外科幻作品被译介进来，中国科幻作者接触到了世界科幻的最新潮流。

《未来世界》《铁臂阿童木》《大西洋底来的人》等国外科幻影视的引入更在全社会形成了一股科幻旋风。

从1978年开始，国内大量科技、科普类出版社，科普报刊恢复正常工作。

为了吸引读者，科幻小说成为这些出版机构组稿的重点。

在出版界带动下，很多作者投入科幻小说创作中，科幻作品的数量和影响力与日俱增。

在内外因素促进下，中国科幻仿佛坐上助推火箭般强力起飞，其影响力之大，影响范围之广，至今人们仍心向往之。

鼎盛时期有一百余位科幻作者，发表了近千篇中短篇科幻小说，长篇科幻小说也有几十部。

## <<从地球到火星>>

### 作者简介

郑文光，中国科幻小说创作的先驱，被誉为“中国科幻之父”。创作了科幻小说集《太阳探险记》《飞出地球去》，科普译文集《宇宙》，长篇科幻小说《飞向人马座》《大洋深处》《神翼》和《战神的后裔》，中篇科幻小说《命运夜总会》《地球镜像》等。科幻小说《火星建设者》荣获1957年莫斯科世界青年联欢节大奖，《飞向人马座》荣获全国少儿文艺创作一等奖，《神翼》荣获1980-1985年中国作家协会少年儿童文学创作一等奖、1990年颁发的全国第二届宋庆龄儿童文学银质奖，动物小说《猴王乌呼噜》1982年获得第二届全国少年儿童文艺创作一等奖。

## <<从地球到火星>>

### 书籍目录

从地球到火星 珍珍和火箭船受不到地球引力的地方 天为什么老不亮 第二号火箭船 火箭船受伤了 来到了火星上空 关于火星的话 地球的镜像 仙鹤和人 兰兰 一个完全丧失记忆的病人在动物园 “风遮”是什么? 两个大夫 野鸭与狼孩实验 再一次去看仙鹤 最聪明的人 黑宝石旅行去在清澈的小河旁边 老大爷和他的话 云洞 一个惊叹号 黑宝石是从哪里来的? 鲨鱼侦察兵生日在惊涛骇浪中 三十一号岛 巡龟去秘密疑团 追捕黄鱼群 一场奇妙的战斗 连窝端作品点评

## <<从地球到火星>>

### 章节摘录

现在，火箭船来到火星北极的上空了。

下面是一片白色的冰雪世界，白得耀眼。

整个北极笼罩着一层轻纱似的薄雾。

仿佛有一阵阵寒气向两架火箭船卷过来似的。

第二号火箭船的爷爷叫珍珍把听筒插在扩音器上，三个孩子便都能听到爷爷说话了。

“孩子们，我们现在来到火星北极啦，下面是一片冰雪。

现在，火星正是春天，瞧，冰已经有些融化了。

那些细细的条条道道就是火星的裂缝，水就沿着裂缝流过去。

再说那蓝绿色的暗斑吧。

那不是大森林，只是些矮小的、趴在地上的小植物，像地球上的青苔、地衣……”孩子们打断了他的话，他们夹七夹八地挤到话筒边上问：“那么，火星上有没有人呢？”

”爷爷笑了一笑，“不要忙，我还没有讲到呢。

刚才我说到，火星上也有四季变化。

它最热的时候跟地球上秋天差不多，最冷的时候那就比地球上北极还要冷。

火星上也有空气，但是稀薄得很。

水呢，火星上也很少。

你们想，火星表面那么红是因为什么？

就是沙漠啊！

这么说，火星的气候是寒冷、干燥、空气稀薄的，人在上面住当然不好受，但是总还可以生存下去。可是火星上到底有没有人，还不能下结论。

”

## <<从地球到火星>>

### 编辑推荐

《中国科幻黄金时代大师作品选:从地球到火星》：被美国ASIA 2000杂志誉为“中国科幻之父”的郑文光的科幻代表作中国儿童文学经典作品，新中国建立后第一篇科幻小说科幻世界，浩渺宇宙、神秘海洋、苍茫大地，时间通道、海底大厦、通天之梯，无边的神奇、无尽的遐想，爱、敬畏、勇气、探索，……影响了几代人的儿童科幻作品，承载了几代人的梦想的文学巨著。

郑文光以空前的自信和力量，在一个不属于自己的星球和不属于自己的时代里创建了一个空前的科幻大厦。

<<从地球到火星>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>