

<<外星小鼠弟-中国科幻名家名作>>

图书基本信息

书名：<<外星小鼠弟-中国科幻名家名作>>

13位ISBN编号：9787535043627

10位ISBN编号：7535043623

出版时间：2010-10-01

出版时间：海燕

作者：张之路//杨鹏

页数：224

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>

<<外星小鼠弟-中国科幻名家名作>>

前言

最近，沉寂了好长一段时间的科幻，突然热了。

像突如其来的一阵风，让读者变成了一片片叶子，摇曳生姿，情不自禁地感受着科幻文学的魅力

。科幻文学的魅力，重在一个“幻”字，像玄幻、奇幻、魔幻一样，它们都属于幻想文学的范畴。应该说它们是兄弟。

虽然是兄弟，但科幻文学却有严格的限定，就是必须有科学的成分，而其余的种类则没有那么多规范的要求。

我们喜欢科幻的理由有很多，但幻想是其中最重要的一条。

如果说玄幻、奇幻、魔幻带给人们更多的是天马行空的想象的乐趣的话，那么科幻则是日新月异的科学技术发展给人们带来的无限的想象，或者说人们对日常的生活有所感知才产生了科幻文学。

凡尔纳的科学幻想小说，打开了一扇奇异的门。

很多奇妙的科学幻想变成了现实。

而现在，我们的科幻小说已经不是去预言未来的科学能达到什么程度，而是在设想人们未来的生活了。

或赞美，或讽刺，或鞭挞，种种的态度都带着作者本身的人生态度。

<<外星小鼠弟-中国科幻名家名作>>

内容概要

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。影响了几代人的儿童科幻作品，承载了几代人梦想的文学巨著。科幻文学的魅力，重在一个“幻”字，像玄幻、奇幻、魔幻一样，它们都属于幻想文学的范畴。

<<外星小鼠弟-中国科幻名家名作>>

作者简介

安武林，1966年出生于山西夏县。

中国作家协会会员，中国寓言文学研究会副会长兼秘书长。

出版过小说《友情是一棵月亮树》，童话集《马大哈熊爸爸》、《一座颠倒的医院》、《星期八的超级大觉》、《老蜘蛛的一百张床》等二十多本专著。

荣获过张天翼童话金奖、冰心儿童图书奖、陈伯吹儿童文学奖、文化部蒲公英儿童文学奖等。

作品被翻译到美国、越南、新加坡等地。

作品被收入多种中小学以及幼儿园辅助教材。

曾被《中国图书商报》评为“十年优秀书评人”。

张之路，男，原籍山东诸城。

1945年生于北京。

1968年毕业于首都师范大学物理系。

国务院授予的有特殊贡献的专家。

现为中国儿童电影制片厂文学部主任兼编剧。

主要作品有：电影剧本《霹雳贝贝》，短篇小说集《张之路获奖小说选》，童话集《野猫的首领》，长篇小说《第三军团》、《非法智慧》等。

曾获中国图书奖一等奖、全国优秀儿童文学作品奖、宋庆龄儿童文学奖、冰心儿童图书奖、国际青少年读书联盟（IBBY）优秀作家奖、电影华表奖，三次获夏衍电影文学奖、电视剧飞天奖、电影童牛奖等。

小说《羚羊木雕》被选入中学课本。

<<外星小鼠弟-中国科幻名家名作>>

书籍目录

张之路作品人不要与猫同睡霹雳贝贝杨鹏作品电脑帝国外星小鼠弟

<<外星小鼠弟-中国科幻名家名作>>

章节摘录

她抬头看了一眼那两位护士之后——那两位护士正低头忙着什么，她鬼使神差般地迅速解下两个婴儿胳膊上的小布条，将它们换过来，然后故作镇静地慢慢走出婴儿室的大门。

病房里的陌生人 在刘长的强烈要求下，乔医生准许他见见妻子。

妻子被安置在一间单人病房里。

这里设备齐全，除了氧气管、输液管，还有许多其他病房没有的仪器，像脑电波仪、心电图仪、心脏起搏器，有些仪器刘长见都没见过。

许多橡皮管横七竖八地连在妻子身上。

刘长的心猛地沉了一下，不祥的预感使得他全身的血液几乎都凝固起来。

刘长走到妻子的身边，望着与自己患难与共、朝夕相处的妻子，眼泪先刷刷地流了下来。

“淑英——淑英——”他悲哀地叫着。

妻子一动不动，紧闭双眼，像睡着了一样。

她睡得那样深，仿佛到了另一个世界。

“大夫，大夫，这是怎么回事呀？”

刘长哭着喊起来。

“不要着急，她一切正常，只是睡着了。”

乔医生依然用很平静的口气说，尽管他的心里也是七上八下，百思不得其解的。

他甚至指给刘长看那些仪器的荧光屏，只是用身子挡住了脑电波仪。

当然，刘长即使看到了也不明白上面的图线是什么含义。

<<外星小鼠弟-中国科幻名家名作>>

媒体关注与评论

科幻小说是通过娓娓动听的故事描写幻想中的科学境界，或写诱人的未来，或写人类未到过的地方，燃起读者变其美好的幻想为现实的强烈欲望。

——叶永烈 想象力比知识更重要，因为知识有限，而想象力概括着世界的一切，并且是知识进化的源泉。

——爱因斯坦 一个童年时期就受到美的科幻小说熏陶的人，他会锻炼出一双敏锐的眼睛，一个爱问为什么的头脑，一种力图窥探物质世界奥秘的意志；他会逐渐观察他周围丰富多彩的世界；他就有可能长大成为一个爱学习、爱思索、热爱科学、热爱大自然的人。

——郑文光

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>