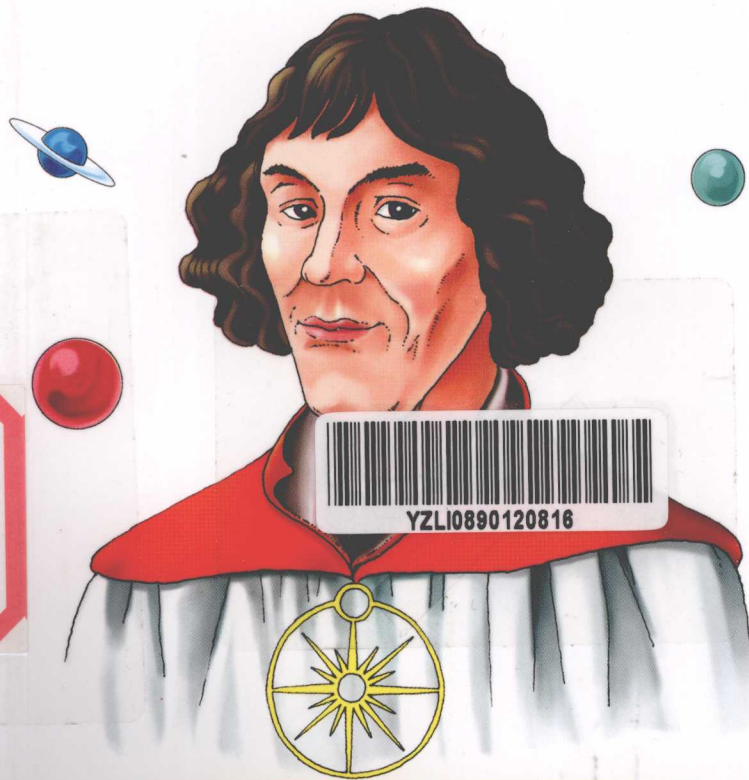


中国孩子的好榜样

转动地球的伟人

哥白尼

朱自强 主编 ◎ 李学斌 著



吉林文史出版社

中国孩子的好榜样

转动地球的伟人

哥白尼

朱自强 主编

李学斌 著



YZL10890120816

吉林文史出版社

图书在版编目(CIP)数据

转动地球的伟人哥白尼 / 李学斌著 . —长春：吉林文史出版社，2009. 8

(中国孩子的好榜样 / 朱自强主编)

ISBN 978 - 7 - 80702 - 979 - 3

I. 转… II. 李… III. 哥白尼, N. (1473 ~ 1543) - 生平事迹 - 少年读物 IV. K835. 136. 14 - 49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2009) 第 122108 号

Zhuandong Diqu de Weiren Gebaini

书 名 转动地球的伟人哥白尼

选题策划	范中华
主 编	朱自强
作 者	李学斌
责任编辑	邱 荷
封面设计	昆虫工作室 插图 成长 1 + 1 工作室
责任校对	李洁华
出版发行	吉林文史出版社
地 址	长春市人民大街 4646 号
网 址	www. jlws. com. cn
印 刷	长春市利源彩印有限公司
开 本	800mm × 1230mm 32 开
印 张	4. 625
插 页	4
字 数	80 千
印 数	1 - 10 000
版 次	2009 年 9 月第 1 版 2009 年 9 月第 1 次印刷
定 价	10. 00 元
书 号	ISBN 978 - 7 - 80702 - 979 - 3



哥白尼

著者

陈白来

译者李 哥白尼(1473—1543), 波兰伟大的

天文学家, 日心说的创始人。他年轻时曾
留学欧洲文艺复兴的中心意大利, 1506

年回到波兰, 一边担任舅舅的私人秘书,
一边从事天文学研究。1512 年舅舅去
世, 哥白尼移居弗龙堡大教堂, 成为一名
神职人员, 此后便长住此地, 直至去世。

他自制了各种仪器, 孜孜不倦地从事天
文观测和研究达三十多年。1543 年 3
月,《天体运行论》出版, 5 月 24 日, 哥白
尼因病与世长辞, 终年 70 岁。

★序言

作家给孩子的礼物

朱自强

在儿童的课外读物中，传记文学应该是一种十分重要的门类。2001年颁布的新的小学《语文课程标准》已经用较为宽阔的视野，看待提高语文能力的过程，建议小学阶段的语文课外阅读量不少于145万字。那么小学生(包括初中生)的语文课外阅读读什么？当然主要是阅读儿童文学，而传记文学正是儿童文学中特殊的、重要的一种类型。

传记文学中主人公的生存、成长方式具有典型性。传记文学有一个共同点，就是传主克服困难，取得成绩的事迹，能够唤起儿童读者的感动，引起儿童读者的思考。与一般的小说相比，传记文学对儿童的成长具有更大、更深刻的影响。孩子们阅读传记，除了求知，更希望汲取伟人的经验，来开辟自己的人生道路，为自己设定高远的奋斗目标，一本优秀传记可以让儿童的阅读生活更加快乐；同时，一本传记改变一个人的一生的事例也是屡见不鲜。

传记对于儿童的精神成长具有如此重要的价值，而目前书店书架上众多的传记作品，在文学性和儿童性这



两个方面还存在着很多问题。传记是文学，给孩子们阅读的传记，则应该是优秀的儿童文学。艺术性、思想性、趣味性应该成为儿童版传记所不能或缺的要素。

由范中华策划、出版社选定传主的这套传记文学丛书，是给孩子们的一份珍贵礼物。为了打造一套高质量、高品位的儿童传记文学丛书，同时也为儿童文学的一个重要文类积累优秀成果，我特别邀请了管家琪、常新港、程玮、汤素兰、薛卫民、吴然、徐鲁、薛涛、萧袤、王一梅、林彦、李学斌、黑鹤、张洁、北董、李东华、董恒波、郝月梅、刘东、鲁冰等一批获得儿童文学大奖的儿童文学作家，还有陈玉彬、阎耀明、保冬妮、余雷、周宛润、侯颖、刘元举、杨毅、庄志霞等作家加盟创作队伍。可以毫不夸张地说，迄今为止，在国内儿童版的传记丛书中，这样强大的优秀儿童文学作家的阵容还未出现过。这些作家的人生智慧和艺术才华，给这套传记丛书提供了优良品质保证，也使目前传记文学的创作，实现了本质性的突破。希望这些书籍成为孩子们成长道路上的良师益友。

2009年3月

于中国海洋大学儿童文学研究所

★ 导读 哥白尼对后世的贡献是巨大的，未以直白的方式表达，而是通过他的著作《天体运行论》向全世界宣告：是时候该改变了！他告诉世人：上帝不是在宇宙中心，而是位于太阳附近；是时候该改变了！

哥白尼究竟是什么家

力大无比的巨人能够搬起一座山来加到另一座山上，可是雷的劈击却能把巨人制伏；比起所有这些巨人，哥白尼一个人不知要坚强多少，伟大多少，幸福多少。他把整个地球连同所有的山岳举起来迎向群星，雷的劈击却不能把他制伏。

这是丹麦著名天文学家第谷·布利赫在哥白尼遗像下的题词。他是哥白尼的崇拜者，曾派人访问哥白尼生前长期居住过的弗龙堡箭楼，并取回了哥白尼的一幅自画像以及他生前用过的一架“捕星器”。当布利赫看到哥白尼的这架“捕星器”时惊诧不已——哥白尼竟是用如此简陋的仪器来观察天体的奥妙！感慨之余，这位天文学家把哥白尼的遗像供在上位，并庄重地写下以上题词。

哥白尼究竟是什么家？这个问题似乎有点小儿科——毫无疑问，哥白尼是波兰乃至世界的伟大的天文学家。正是他，用手中的笔，推动地球，使之旋转起来。

是的，一直以来，总以为哥白尼仅仅是个伟大的天文学家。然而，在收集资料的过程中，我却惊讶地发现，哥白尼的身份远不止于此，因为他还是：杰出的经济学家——提出“劣币淘汰良币”理论第一人；颇有名望的医生——业余时间行医，免费为穷人治病，被誉为“神医”；民族英雄——十字军骑士团侵略波兰时，挺身而出，保卫自己的祖国。与此同时，他还涉猎翻译、绘画……若没有超人的智慧和毅力，一个人是绝难达到如此高的境界的。一生如此绚烂，难怪后人万分景仰。然而，光环的背后，却是无尽的曲折和坎坷：年仅10岁，便父母双亡；苦尽甘来，却病魔缠身；得遇知音，竟被迫分离；巨著写就，但阻碍重重。到最后，呕心沥血的理论尽管面世，却被篡改得面目全非。

叙述至此，不觉百感交集，心绪难平。哥白尼伟大、丰富的一生，凡俗文笔实在难尽其详，这里只表述如下三点：

其一，哥白尼并非职业天文学家，而是一名神职人员。他的皇皇巨著是业余研究的成果。其二，哥白尼创建的“日心说”，带来近代天文学的巨大变革。但现代天文学研究证明，宇宙无限，中心难定。可见，哥白尼的观点并不完全正确。其三，1854年，波兰华沙重新出版了哥白尼的著作。这次出版，被出版商擅自篡改的部分全部恢复。自此，流传三百多年、遍体鳞伤的《天体运行论》终于洗去尘垢，重见天日。

作者

2009年5月



目 录

QQ群里的“学霸”	胡静芳
QQ群里的“《指环》领衔大骗子”	
QQ群里的“她安 聊安”	
QQ群里的“莫明·裸拍亲闺密”	
QQ群里的“来出家的吉利干”	
QQ群里的“新题型”	
引子：有梦想你就会了不起	1
市长家的“小太阳”	5
勤学好问的小学生	15
爸爸和天主，到底谁错了	27
舅舅 · 阳光	34
叛逆的种子	49
特殊答辩	60
留学意大利	72
主教秘书的超人生活	80



英雄神甫	90
石破天惊话《浅说》	99
安娜 安娜!	107
德国来的新朋友	117
千呼万唤始出来	122
巨星陨落	130
榜样名言	133
榜样足迹 (大事记)	134



转动地球的伟人哥白尼

本以为是被“抛弃”的“长臂”，其实不然。时间很长，土星掌握的是第一秒，或者叫一秒多一点。两个星球都不休地围绕着太阳转动，所以

引子：有梦想你就会了不起

为什么只有天黑了以后，月亮和星星才出来？太阳公公为什么只在白天出来？晚上它又跑到哪里去了？在那一望无际的太空中，到底有些什么东西呢？那些亮晶晶的星星上，会不会有和我们一样的人？那颗在黑沉沉的夜空中一闪而过的星星，究竟跑到什么地方去了？它会不会掉下来呀？……夜幕下，一个小男孩独自爬上窗台，抬起头，扑闪着蓝色的大眼睛，仰望着繁星密布的夜空。此刻，小男孩真想拥有一种神奇的魔法，这样他就可以拥有一双鸟儿一样的翅膀，或者变成一个小超人，想飞到哪儿就飞到哪儿。哈哈，到那时该多好啊！一想到“那时”，小男孩的眼睛不禁闪闪发亮，嘴角不经意间浮起了浅

浅的微笑，仿佛“那时”已经来临。如果能拥有这样一种魔法，我一定要飞到星星上、月亮上去，将这些闪闪发亮的宝贝们看个够、摸个够！小男孩在心里暗暗下着决心。

“哥白尼，你在看什么呢？”一个同样有着金黄色卷发、蓝色大眼睛的男孩不解地问，“你干吗一直守在窗边发呆呀？快！快下来玩吧！”“哥哥，你快来看，这些星星多有趣呀！它们会眨眼睛，还会捉迷藏呢。刚才我还看到一颗亮闪闪的星星，跑得飞快，一眨眼就不见了。它到哪里去了呢？”哥白尼望着夜空，兴奋地说。“快下来玩吧，天上的事情有天主去管理，用不着你这小屁孩操心。”哥哥有点不耐烦了，一边催促着，一边用手去拉这个顽皮的弟弟。哥白尼只好不情愿地跟着哥哥走了。“哥哥，告诉你一个秘密，你可不要跟别人说哦。”晚上，躺在床上的哥白尼，似乎有些睡不着，他一骨碌翻起来，趴在哥哥的耳边，神秘兮兮地说。哥哥本来已经快睡着了，一听“秘密”两字，一下子来劲儿了，催

着问什么秘密。哥白尼附在哥哥耳边，一字一句、认认真真地说：“哥哥，我长大了要一辈子研究天空，研究星星和月亮；我还要让星星月亮和我们人类交朋友，让它们给航行在大海上的轮船校正航线，给水手们指引方向，这样，人们就不会迷路了。”黑暗中，哥哥瞪大了眼睛，张了张嘴，却什么也没有说——他不知道说什么才好，他完全没有弄明白眼前这个弟弟所说的话。

这个梦想飞到星星和月亮上，让星星和月亮成为人类好朋友的小男孩就是尼古拉·哥白尼——波兰伟大的天文学家。正是他，以惊人的天才和勇气揭开了宇宙的秘密，把人们的目光从地球移到了太阳，从此人们不再笃信地球是宇宙的中心；正是他，“把整个地球连同所有的山岳举起来迎向群星”。也正是由于信奉并宣扬他的学说，意大利伟大的哲学家布鲁诺被罗马宗教裁判所活活烧死，科学家伽利略被判处终身监禁；他的振聋发聩(kuì)的著作《天体运行



转动地球的伟人哥白尼

论》在长达一百多年的漫长岁月里，一直被列为禁书……哥白尼是波兰的骄傲，同样，哥白尼也是整个人类世界的骄傲。

数星星、看月亮，梦想有一双神奇的翅膀，这是每一个孩子的童年趣事，哥白尼也不例外。伟人的童年，恰是从一连串看似荒诞的梦想开始。有梦想你就会了不起。的确如此！

点击

市长家的“小太阳”

对于生活在托伦市的富商尼古拉一家来说，1473年的2月19日是个不同寻常的日子。这一天，尽管春寒料峭，乍暖还寒，但尼古拉一家却从里到外，透着一股喜洋洋的温暖气息。因为正是在这一天，尼古拉夫妇迎来了他们的第四个孩子：小哥白尼。他们已经有了一个儿子和两个女儿，但对于小哥白尼的呱呱坠地，尼古拉夫妇心中仍然充满了喜悦：这样刚刚好，两个女儿，两个儿子，他们各自都有伴啦！当然，他们做梦也想不到：这个粉嘟嘟的小孩儿，长大后竟能成为“把整个地球连同所有的山岳举起来迎向群星”的第一人！小哥白尼的诞生，和千千万万个婴儿的出生没有什么不同：一样地紧闭着



转动地球的伟人哥白尼

眼哭着来到人间，一样地每天吃奶、睡觉、撒尿，甚至有几次，他还将尿喷到了正在抱着他的妈妈的脸上！妈妈巴巴娜是当地一位富商的女儿，她的脾气和她的教养一样好。爸爸尼古拉先生是位绅士，他总是西装笔挺，待人非常和气。不过，对于小哥白尼来说，爸爸远没有妈妈那么重要：因为爸爸总是来去匆匆，似乎永远都有做不完的事，但究竟在忙些什么，小哥白尼却并不知道。而妈妈却不一样。只要他需要，随时随地都能看到妈妈的身影或听到她的声音。当然，晚上除外。到了晚上，小哥白尼更喜欢和哥哥安杰依在一起。这样，在他想玩的时候，不会有人硬要他去睡觉。甚至有许多次，哥哥还和他一起，在妈妈开门进来时，假装睡得很熟，而等妈妈一走，他们就兴奋地头顶被子跳将起来……

一天，家中来了一位客人。妈妈笑着对哥白尼说：“快，快叫舅舅。”

“舅舅好！”哥白尼一听是亲爱的舅舅来了，马上双脚立正，响亮地向舅舅问好。他那一

本正经、一副小绅士的模样，把大家都逗笑了。尽管以前从未见到过舅舅，但小哥白尼已经对舅舅非常熟悉了，因为妈妈经常给他和哥哥姐姐们讲舅舅的故事。在妈妈的故事中，舅舅瓦兹洛德先生可是位了不起的人物呢。他读过许多书，是个大学问家。大学毕业后，曾到意大利留学，并以优异的成绩获得博洛尼亚大学法学博士学位。舅舅从意大利回国后，在故乡托伦市创办了一所小学并亲自担任校长，这所学校后来成为当地最好的学校之一。不过没过多久，舅舅便离开了自己亲手创办的学校，转到教会成为一名神职人员。说实话，瓦兹洛德先生是一位性格忧郁、极少有笑容的人，有时甚至给人一种自负、孤傲的感觉，但在活泼可爱的外甥们面前，他却大不一样。瓦兹洛德先生张开双臂，笑眯眯地看着眼前这个机灵的小不点儿，说：“快过来，让舅舅瞧瞧，你是不是像你妈妈说的那样，聪明伶俐又淘气。”

小哥白尼听了，尽管有些难为情，但却大着



转动地球的伟人哥白尼