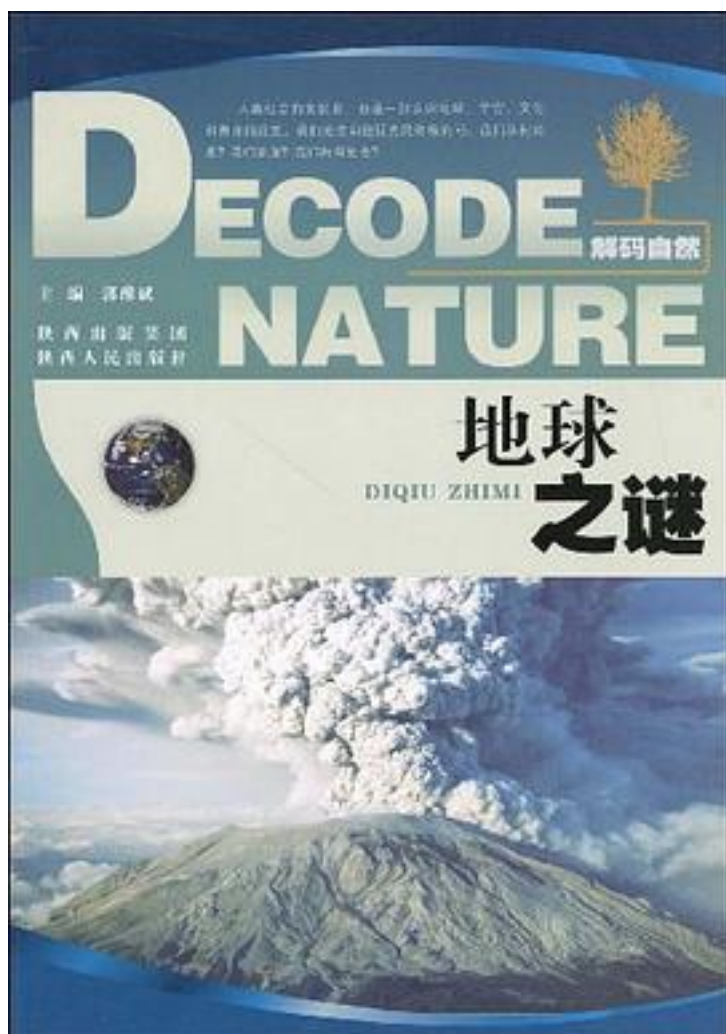


# 解码自然



[解码自然\\_下载链接1](#)

著者:郭豫斌 编

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787224089837

《文明之谜》讲述了：望远镜否定了“天圆地方”的传统观念，广阔肥沃的大地变成了

一个“球”——地球。它悬在空中，仅仅是太阳的一个行星，是铁饼一样的银河系中的一颗微粒，是无边宇宙中的一颗尘埃。但是，地球和宇宙是有生命的。它们诞生、成长、死亡，它们的外貌、内心、个性的神奇——我们该如何讲述，关于地球和宇宙，鲜为人知的千古之谜？

人们一直在寻求对人本身的绝对认知。在玛雅文明消逝多年后，达尔文说，人是古代的猴子变的。物竞天择，适者生存，这种说法，石破天惊。赞成者云集，认为进化论是人类认识自身起源的一把钥匙；反对者蜂起，认为达尔文哗众取宠、欺世盗名。赞成反对之间，尽解人类起源之谜。

人类社会的发展史，也是一部认识地球、宇宙、文化和自身的历史。我们无法回避祖先的终极询问：我们从何处来？我们是谁？我们向何处去？基于此，我们推出了“解码自然”丛书（共四册）：《人类起源之谜》《人类文明之谜》《地球之谜》《宇宙之谜》。

我们致力于提供精彩、精致、赏心悦目、内容翔实的版面，在人们愉悦地品读的同时，轻松获得更多有趣、有用的信息。

作者介绍:

目录:

[解码自然\\_下载链接1](#)

标签

评论

好几张历史插图张冠李戴，编者不能严谨一些么？

-----  
[解码自然\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[解码自然 下载链接1](#)