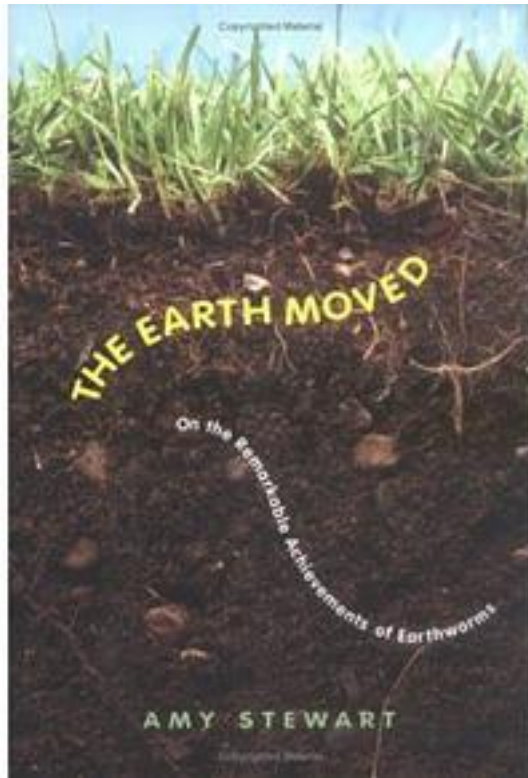


The Earth Moved



[The Earth Moved_ 下载链接1_](#)

著者:Stewart, Amy

出版者:Workman Pub Co

出版时间:

装帧:HRD

isbn:9781565123373

作者介绍:

艾米·斯图尔特（Amy Stewart）是美国很著名的自然文学作家。她个人在加州北部拥有私人的花园，以实践为内容创作多部有关千姿百态自然界的作品。她的随笔和评论多次被《纽约时报》《旧金山纪事报》《园林设计》《有机园艺》（Organic

Gardening) 等知名读物刊登。美国国家公共广播电台 (NPR)、美国广播公司 (ABC) 节目“早安！美国” (Good Morning America)、美国哥伦比亚广播公司 (CBS) 节目《星期天早晨》 (Sunday Morning) 等媒体做过她的特别专栏。曾荣获包括“国家艺术基金会2006年度最具创造写作奖”等多项殊荣。

目录:

[The Earth Moved_ 下载链接1](#)

标签

评论

[The Earth Moved_ 下载链接1](#)

书评

说到蚯蚓，我们再熟悉不过了。乡间地头只要翻开泥土就有它，钓鱼做鱼饵的也常是它。它对我们来说就是没有脊椎、缺少牙齿、又聋又盲、仅有两三英寸的蠕虫，作用顶多是松松土壤而已，除此之外我们大部分人不会去做更多的了解了。但此书作者艾米·斯图尔特，却用此书反问了我們...

<http://weibo.com/p/230418485ea8790102vkcm>

刊于：《光明日报》，2015.02.10，11版。以下是原稿，刊出时有删减。
博物学家看到的蚯蚓 刘华杰 哈姆雷特说：没有蚯蚓，就无法创造出辉煌的文明。当然，哈姆雷特并没说过。这句话是蚯蚓的赞美者、法国草原生态学家安德烈...

《了不起的地下工作者——蚯蚓的故事》刚出版的时候翻了几页，当时好像手头有好几本要看的书，就撂下了。前几天发现有个线上读书活动，书目就是这本蚯蚓的故事，于是决定借着读书活动，把这本书读完。结果到了读书活动的前一天才发现家里没有书，当时翻的那本后来被老余带回单...

1.分类 生殖孔的位置；体节的数量；刚毛的着生位置；长度和颜色；进一步鉴定需要用解剖，如下。
最后一对心脏所处的体节；卵巢的位置；砂囊的位置；肾管的位置； 2.找对象和造小孩
蚯蚓的主要择偶标准是对方的体长。
蚯蚓属于雌雄同体，它们有雌雄两套生殖系统。所以交配时腹...

蚯蚓是一种在生活中常见的寡毛纲环节动物。达尔文曾在他的晚年花了大量的时间来研究这种当时不被重视甚至被误解为肮脏、令人生厌的生物，提出蚯蚓是可以改变地质、转化土壤，甚至有智慧的人类值得信赖的朋友。他热爱他勤劳谦逊的朋友，面对众多非议义不容辞地担起了为蚯蚓复名...

乍看书名还以为说是抗日战争时期的地下工作者，但本书实际并不是关于任何间谍和革命者的故事，而是关于蚯蚓的故事——阐述不起眼的蚯蚓是如何改造地质结构、影响生态系统和影响人类生活的。
1.改造地质结构：蚯蚓的生活习性很适合土壤特点，并且数量庞大、分布广泛和生命力极强...

看这本书之前以为会是带着大量图片资料讲解的自然科学书籍，所以翻开发现居然没有附上任何图片的时候挺失望的，如果作为理论性的自然科学书籍，作者显得有点半吊子，因为这本书并没有很系统地讲解，甚至想到哪说到哪，她太过沉迷于在蚯蚓身上发现新鲜资讯，以至于表述的时候有...

[The Earth Moved_下载链接1_](#)