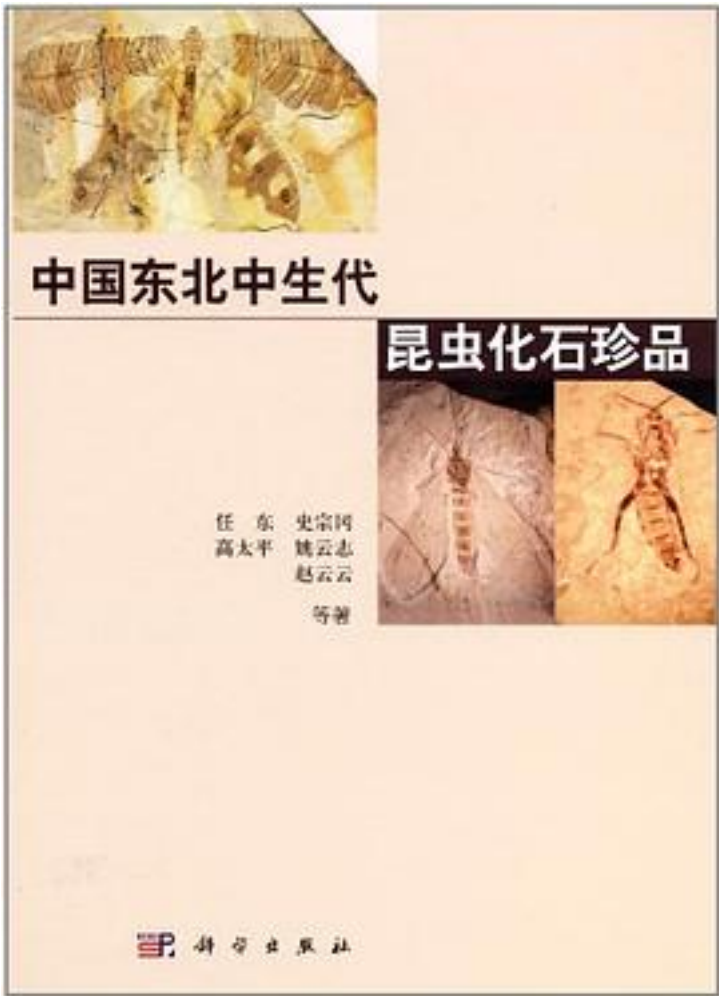


# 中国东北中生代昆虫化石珍品



[中国东北中生代昆虫化石珍品\\_下载链接1](#)

著者:任东

出版者:科学出版社

出版时间:2012-2

装帧:精装

isbn:9787030329110

《中国东北中生代昆虫化石珍品》展示了我国东北地区距今1.65亿年至1.20亿年的昆虫化石珍品。全书不仅仅着眼于昆虫化石的分类或形态学描述，更侧重阐述这些珍贵化石

标本背后所蕴含的科学意义，同时还包括了化石的地质层位、系统演化、伴生动植物、古生态环境、访“花”与授粉、拟态等知识。栩栩如生的化石标本、精美绝伦的现生昆虫照片、生动有趣的文字叙述、回味无穷的小故事等为我们揭开了亿万年前地球上这些渺小而强大的精灵——昆虫的秘密。在恐龙称霸的时代，昆虫已经分化成许多的类群，它们在生态系统中扮演着极为重要的角色，成为了生物演化上一个非常成功的典范，我们将透过这些稀有的化石珍品一探究竟。书中用语浅显易懂，又不失严谨确凿，既能够为专业人士提供参考，又适合大众闲来品读，激发大家对自然科学的浓厚兴趣。

作者介绍:

史宗冈 (Chungkun Shih)，首都师范大学生命科学学院客座教授。1972年毕业于台湾大学化学工程专业，1975年和1978年在宾夕法尼亚大学 (University of Pennsylvania) 先后获得化学工程硕士和博士学位，1978年获得宾夕法尼亚大学运筹学硕士学位，1982年获得费尔雷迪耿斯大学 (Fairleigh Dickinson University) 市场学工商管理硕士 (MBA) 学位。研究重点为化石昆虫的形态学、分类学以及演化等方面，特别是对我国东北中生代化石昆虫及其与伴生植物的协同演化关系的研究。近年来，以第一作者或者共同作者出版专著1部，发表学术论文50余篇，包括 Science 一篇、PNAS 一篇。先后任职于美国默克制药 (Merck) 公司 (3年)、埃克森化工 (Exxon Chemical) 公司 (17年) 和润英联 (Infineum) (11年)。从1998年到2009年，管理润英联 (Infineum) 在中国的业务及其在中国的两个合资企业。在锦州市 (辽宁省) 的工作经历让他对昆虫化石产生了浓厚的兴趣，步入昆虫化石研究，2004年之后开始与任东教授及其团队的友好合作。他与家人目前住在在美国新泽西州Scotch Plains。

高太平，首都师范大学生命科学学院昆虫演化与环境变迁重点实验室 (Key Lab of Insect Evolution & Environmental Changes) 助理，负责化石标本馆管理。研究方向主要是昆虫的分类及系统发育，特别是我国东北中生代膜翅目昆虫化石的研究。

姚云志，首都师范大学生命科学学院副教授。2002年毕业于中国农业大学；2007年获得中国农业大学农学博士学位。研究方向主要是异翅目蝽化石标本的分类及其与伴生植物、生态环境之间的关系。截至目前，已经报道异翅目化石昆虫12科38属49种，发表论文30余篇，Journal of Systematic Palaeontology、Systematic Entomology、Annales Zoologici、European Journal of Entomology和Zootaxa等都有收录。

目录:

[中国东北中生代昆虫化石珍品\\_下载链接1](#)

标签

高太平

赵云云

考古

生物

昆虫

姚云志

史宗冈

任东

评论

-----  
[中国东北中生代昆虫化石珍品\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[中国东北中生代昆虫化石珍品\\_下载链接1](#)