

图书基本信息

书名：<<自然博物馆研究案例热河生物群化石研究/自然博物馆实务丛书>>

13位ISBN编号：9787501031856

10位ISBN编号：7501031851

出版时间：2011-7

出版时间：孟庆金、赵博、高春玲、等文物出版社 (2011-07出版)

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>

内容概要

《自然博物馆研究案例"热河生物群"化石研究》内容简介：中国自然博物馆的发展已有一百多年历史，在博物馆行业中起步较早，并占有重要位置。

由于自然博物馆具有跨越多个学科领域的特点，因此在现代社会中扮演着越来越重要的角色。

当人们关注生命从何而来又如何演化、关注人类的起源与未来发展时，它涉及到生命科学和地球科学等学科研究领域，属于自然科学范畴；当从自然遗存和文化遗产视角审视时，它起源于动植物标本和古生物化石的收藏，到今天它又必须借助历史学的研究方法，收藏过去、记录现在和反映未来；当面对人类的经济活动使生物原有栖息地锐减，导致物种不断灭绝，需要不断加强生物多样性保护和生态环境保护时，它是全民教育的场所，担负着激发人们省思、学习的教育职能，它又涉足教育学；当它敞开大门，面向社会大众免费开放，把自己全方位地融入到社会发展的进程中，演绎着地球生命长河中漫长历史的沧桑巨变，诉说着“人与自然和谐”的博大精深时，它在文化传承、环境保护、城市建设、民众生活等社会发展方面发挥着不可或缺的作用，承载着认知、沟通、审美、传承、塑造、娱乐等职能，它又成为社会学的阵地。

书籍目录

序序言前言1自然博物馆研究1.1 自然博物馆研究的含义1.2 自然博物馆研究的基本任务1.3 自然博物馆研究的主要特点1.4 自然博物馆研究的重点内容1.5 自然博物馆研究的管理2“热河生物群”化石研究案例2.1 项目确定2.2 项目工作过程2.3 项目实施效果分析附录：大连自然博物馆“热河生物群化石研究”项目收藏的部分化石标本参考文献

章节摘录

版权页：插图：(1) 工期计划工期计划是制定项目计划的第一步，需要考虑项目目标、经费、人力、能力、环境等因素来制定。

由于古生物化石极其稀少，且在征集、修复后，才能进行研究和复原、装架等工作。

而化石的收藏难度较大，不像商品，有钱就可以随时买到。

即使大面积发掘，也不一定就能找到。

即使有了化石，还要进行固定、修复。

重要化石的精修，需要在显微镜下进行，有时候一件化石的修复就需要半年的时间。

化石经过修复后才能进行研究，研究后才能进行展示和科普教育方面的利用，因此，“热河生物群化石研究”项目完成周期较长。

该项目计划利用5年时间实施完成，计划从2000年4月开始实施项目，年底前完成调研，并开始征集标本：

2001年开始进行化石修复，为研究和展览做好准备；2002年开始进行科学研究，同时开办专题展览，以进行科普教育；

2003年开始进行国际交流活动，包括合作进行科学研究、到国外进行展览等。

详细计划见表2.1。

编辑推荐

《自然博物馆研究案例"热河生物群"化石研究》以大连自然博物馆“热河生物群化石研究”项目为例，用十年时间对自然博物馆的研究进行了实践探索，并在实践的基础上进行分析和总结。全书共分自然博物馆研究和自然博物馆研究案例两部分。第一部分对自然博物馆研究的广义概念进行了界定，并就研究的基本任务、主要特点、重点内容以及研究管理等进行了探讨，试图阐释自然博物馆广义研究的基本脉络和关键论点，可以说是对自然博物馆研究实践的一种理解。第二部分按照“项目管理”方法，对“热河生物群化石研究”项目的选择和工作过程进行了详细描述，并对项目的实施效果进行了评价，可以说是对自然博物馆研究管理实践的一种探索。

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>