

图书基本信息

书名：<<自然科学与博物馆研究。  
第1卷>>

13位ISBN编号：9787040179972

10位ISBN编号：7040179970

出版时间：2005-8

出版时间：高等教育出版社

作者：周光召

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>

书籍目录

动物学 The Porcellanidae (Copepoda: Anomura) of Hainan Island, China with Description of a New Species  
Distribution and Status of Species and Subspecies of Raptors in China  
中国的野鲮亚科鱼类  
中国精灰蝶属 *Artopoetes* Chapman 分类研究 (鳞翅目: 灰蝶科)  
重庆市北碚地区鸟类区系组成和多样性分析  
中国口足目 (甲壳纲) 查询名录  
植物学 北京和河北地区绿球藻目植物盘星藻属的研究  
内蒙古元上都遗址植被与气候  
Bunge 在北京发现的植物新种及其模式产地考  
青钱柳属 (胡桃科) 的研究概况  
古生物学 鸟类跗跖骨初探  
吉林珲春地区中新世古气候定量重建  
古生物礁及其研究意义  
人类学 旧石器考古学的新进展  
现代民族体质特征在研究民族族源上的价值  
地质学 雅丹地貌成因新说  
生物矿物与古环境重建研究及其存在的几个问题  
天文学 Flares and Magnetic Fields Evolution in NOAA AR 9026  
科学史 长江流域的科技文明  
博物馆学 中国科学技术馆事业发展历程的回顾  
北京自然博物馆暑期观众调查报告  
从走向世界之书看 1860 - 1910 年间国外博物馆状况  
北京天文馆新馆设施及功能  
麋鹿重引进项目与北京南海子麋鹿苑博物馆研究与探讨  
An Ancient Enigma 科学简报  
科学中心及互动式科学学习: 目的是理解还是参与?  
新西兰科普教育培训简报

编辑推荐

本书以“促进交流，加强合作，共同发展”为基本原则，收录了动物学、植物学、古生物学、人类学、地质学、天文学、科学史、博物馆学等领域的原创性研究论文、综述、学科研究进展，以及探索性短文、科学简报等共27篇。

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>