

《自然科学与博物馆研究。第1卷》

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

出版社：高等教育出版社

作者：周光召

页数：217

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

书籍目录

动物学The Porcellanidae(CInstacea : 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

《自然科学与博物馆研究。第1卷》

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。

《自然科学与博物馆研究。第1卷》

精彩短评

1、在学校图书馆看的，有点深奥啊，死活看不明白。可是资料倒是挺全的，适合专业人士看的书

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:www.tushu000.com