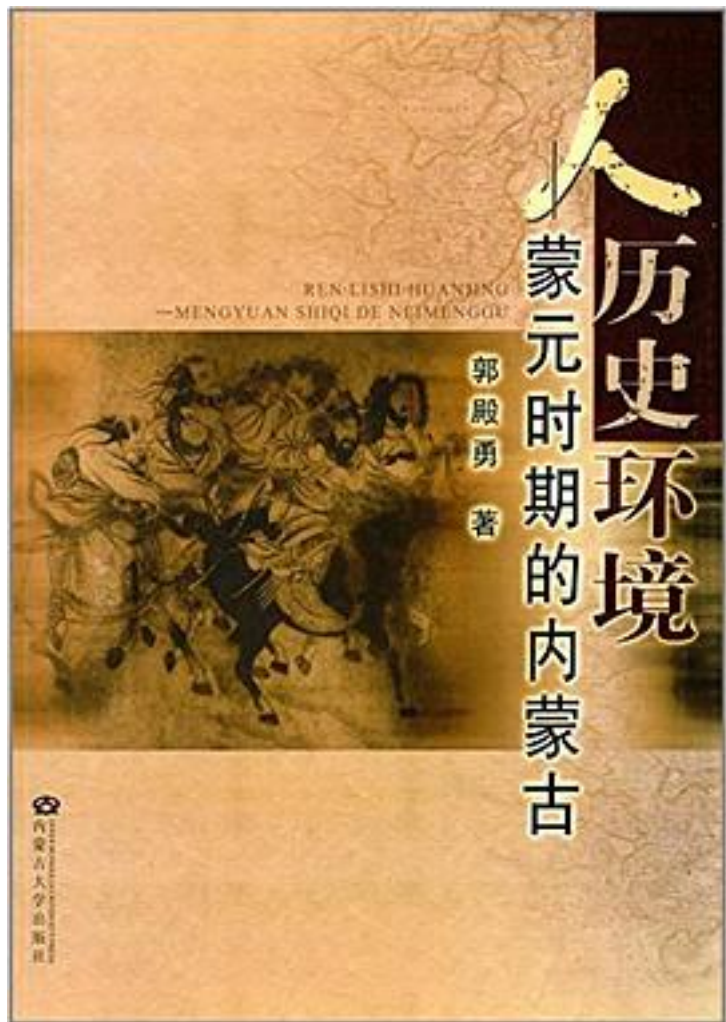


人·历史·环境



[人·历史·环境 下载链接1](#)

著者:郭殿勇

出版者:内蒙古大学出版社

出版时间:2007-3-1

装帧:平装

isbn:9787811150261

《人历史环境：蒙元时期的内蒙古》是内蒙古自然科学基金资助项目。以内蒙古蒙元时

期的历史文献资料和考古发掘资料为基础，结合植物孢粉分析、地层岩性、岩相比较分析和土层中碳酸钙含量检测等自然科学研究方法，并吸取近年来有关环境、人地关系研究新成果，通过元代路级城池的经济发展对自然生态环境影响、作用的专题研究汇集而成。《人历史环境：蒙元时期的内蒙古》内容包括：环境考古反映的人地关系，古今自然环境对比，研究区域的古代自然生态环境与植被面貌，区域经济发展对环境的影响，自然环境恶化的主要原因及其解决方法等。

## 作者介绍：

郭殿勇，男，1952年生，1970年参加工作，1985年毕业于上海复旦大学，1980年在内蒙古自治区博物馆，从事古生物、古地理、古生态和博物馆学等专业研究工作。现为内蒙古自治区博物馆副研究馆员、内蒙古自治区文物鉴定专家委员会成员。2003年、2005年和2006年，被内蒙古人事厅聘为“内蒙古自治区高级专业技术资格评审委员会”委员，参加内蒙古自治区文博系列职称的评定工作。二十余年的博物馆专业岗位工作中，先后参加了历年来馆内、馆外的基本陈列和大小展览近百次，专业研究、交流、科技合作数十次，承担内蒙古自治区自然科学基金项目一次：先后完成并发表各类文章89篇，其中，论文和重要学术报告46篇，获奖论文4篇。工作实践证明，若获得业务工作、专业技术上的进步和成绩，唯一的途径是：爱岗、敬业和热情加勤奋。

## 目录：第一章 蒙元时期的历史和区域人地关系概况

一、成吉思汗统一蒙古和政治、军事、经济战略转移

二、蒙元时期内蒙古区域人地关系

## 第二章 内蒙古地区元代城市的分布、规模与隶属关系

一、中书省直辖的“腹里”地区

二、甘肃等处行中书省辖区

三、辽阳等处行中书省辖区

四、岭北等处行中书省辖区

五、内蒙古地区元代城市布局所反映的地域关系与城市制度

## 第三章 元上都的区域经济发展对自然植被演替的影响及其后果

一、上都城遗址周围的自然地理环境

二、史籍文献中记载的上都城区域自然地理环境

三、上都城市建筑及其周围遗址布局反映的生态学理念

四、现代科学检测分析结果反映的植被演替规律和气候变化特点

五、上都区域经济活动带来的植被更替及其后果

## 第四章 元应昌路的兴衰与生态环境变迁

一、应昌路城遗址周围的自然地理环境

二、应昌路城的基本布局与周围的建筑遗址

三、现代科学检测分析结果反映的植被演替规律和气候变化特点

四、人类活动对自然生态环境的影响

## 第五章 元德宁路古今生态环境考

一、德宁路城遗址周围的自然地理环境

二、德宁路城的基本布局和周边遗址

三、现代科学检测分析结果和气候变化特点

四、人类活动与自然生态环境的关系

## 第六章 从辽中京到元大宁路的朝代更替看宁城地区生态环境演变

一、宁城县的区域经济与自然生态地理环境

二、四朝古城始建、改扩建规模与周围遗址

三、科学检测分析结果反映的古气候波动与植被演替

四、老哈河中游流域地区辽代至明清时期人地关系

## 第七章 元集宁路的建制基础与发展历程反映的人地关系

一、集宁路城遗址周围的自然地理环境

二、集宁路城的建筑规模和周边遗址

三、集宁路城繁盛期及其之前的植被演替和古气候环境

四、历史时期集宁路辖区人地关系

第八章 拙赤哈撒儿家族封地及其依赖利用自然生态资源的启示

一、黑山头古城的基本布局和位置

二、额尔古纳地区及黑山头古城遗址的自然生态环境

三、现代科学分析检测结果反映的自然生态环境

四、自然环境造就的人类生存能力与本能追求结合产物

第九章 历史上居延地区生态环境变迁的见证

一、居延地区的自然地理环境

二、居延屯田遗址和各类建筑遗址的位置、规模及其现代生态环境

三、居延城外屯田区地层样品科学分析检测结果

四、历史上居延地区的人地关系

第十章 沧桑变迁留给亦集乃路的记忆

一、亦集乃路城的历史沿革、规模与周边环境

二、科学分析检测结果

三、汉居延城区域与元亦集乃路区域生态环境对比

参考文献

附录 植物孢粉图版

后记

· · · · · (收起)

[人·历史·环境](#) [下载链接1](#)

标签

地缘政治

元史

评论

[人·历史·环境](#) [下载链接1](#)

书评

人 · 历史 · 环境 下载链接1