

<<蒙古族科学技术简史>>

图书基本信息

书名：<<蒙古族科学技术简史>>

13位ISBN编号：9787807222989

10位ISBN编号：7807222980

出版时间：2006-12

出版时间：辽宁民族

作者：李迪

页数：398

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>

## <<蒙古族科学技术简史>>

### 内容概要

我已记不清这本书的题目是哪年订下的?估计有七八年到十年的样子。

当时觉得有时间,也不是马上交稿,但是越往后越觉得担子很重。

说实在的,写一本蒙古族科学技术史的确存在不少困难。

主要难处有两点:其一是所涉学科很多,作为一本科学技术史应当包括数、理、化、天、地、生、工、农、医,而每个学科又分为好多分支,再加上民族习惯,就更加不好把握了;其二是语言文字问题,因为很多历史资料是用蒙文、藏文写的,而蒙文目前常用的是旧蒙文,元代有八思巴文,蒙古国则用斯拉夫蒙文,此外还有一种托忒蒙文,主要用于新疆,可是偶然遇到即束手无策。

资料也是个大问题,但与前两者相比稍微好解决一点。

在这种情况下,就是要老老实实当学生,恭敬地向他人学习。

首先是大量参阅了他人有关研究成果,特别是蒙医药等学科,如果没有这些成果本书是无法完成的。还有各种工具书,几乎是离不开的,人名、地名、年代等等更是需要借助工具书。

## <<蒙古族科学技术简史>>

### 作者简介

李迪，吉林省伊通县人，1927年10月生。

1954年毕业于东北师范大学数学系，留校任教。

1956年调内蒙古师范学院（现内蒙古师范大学）教授数学，从事数学史及其他科学史研究。

曾任该校科学史研究所所长，兼任中国科学史学会理事，中国少数民族科技史研究会会长、名誉会长，国际科学史研究院通讯院士，东亚科学史学会名誉会员等。

主要著作有《中国数学史简编》（有日文译本）、《中国数学通史》3卷、《康熙几暇格物编译注》、《中国历代科技人物生卒年表》（合作）、《天文考古通论》（合作）、《中国科学技术史论文集》（一），主编有《中国少数民族科学技术史丛书》、《中华传统数学文献导论》，参编《中国数学史大系》等，发表论文450多篇。

享受国务院特殊津贴。

## <<蒙古族科学技术简史>>

### 书籍目录

《中国蒙古学文库》序《中国蒙古学文库》总论绪论第一章 蒙古族科技前史 第一节 史前的文化积累 第二节 匈奴的科技文化 第三节 鲜卑等民族的科技 第四节 7 - 12世纪契丹等北方民族的科技成就 第五节 女真族的科技成就第二章 1260年前的蒙古族科技文化 第一节 蒙古民族的兴起 第二节 蒙古西征与中外科技交流 第三节 蒙古王廷与外国学者 第四节 蒙哥与科学技术 第五节 旭烈兀西征与纳速拉丁 第六节 《蒙古秘史》中的科技史料第三章 元代早期的科技政策与一般情况 第一节 忽必烈的科技政策 第二节 忽必烈的科技机构 第三节 各种思想交汇下的元代前期科技背景 第四节 大力吸收各方人才 第五节 上都与大都建设 第六节 海外交通与贸易 第七节 元代前期的文化 第八节 卫生与体育运动第四章 忽必烈时期的重大科技项目 第一节 农学和医学项目 第二节 回回司天台项目 第三节 天文仪器制造 第四节 冬至、夏至的连年测量 第五节 “四海测验” 第六节 建立大都天文台 第七节 《授时历》编订 第八节 对黄河源的考察 第九节 编纂全国地理志和绘制天下大地图 第十节 水利工程第五章 忽必烈后的元代蒙古族科学技术 第一节 农牧业及食品技术 第二节 医药学 第三节 兵器与机械制造 第四节 水利工作 第五节 编修“三史”与科学技术 第六节 阿剌忒纳支持下的阿合马天文学工作第六章 明代进期蒙古族的科学技术 第七章 清代前期蒙古族的科技成就第八章 明安图及蒙文一文图第九章 清代中后期蒙古族的科学技术后记 《中国蒙古学文库》已出版书目

<<蒙古族科学技术简史>>

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>