

<<中国天学史>>

图书基本信息

书名：<<中国天学史>>

13位ISBN编号：9787208056572

10位ISBN编号：7208056579

出版时间：2005-8

出版时间：上海人民出版社

作者：江晓原

页数：366

字数：292000

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>

<<中国天学史>>

内容概要

本书是一部研究和阐说中国天学起源、发展及在近代东西文化交流中变革历史的专题著作。全书综述了我国自上古至明末的天学史迹；分述了历代天学机构、运作、星占学、成就、天学仪器与典籍、天学家、宇宙论与天学思想、文化功能及性质、中外交流以及欧洲天文学大举入华之向的中国天学和近代中国天文学事业；总结了天学对华夏文明的历史贡献；探讨了天学在世界天学史上的地位等。

<<中国天学史>>

作者简介

江晓原，男，1955年生。
上海交通大学科学史系主任、教授、博士生导师。
中国科学技术史学会副理事长。

“文革”中失去上高中的权利，初中毕业后在纺织厂当了六年电工。
自幼好古成癖，特别迷恋于古代历史和中国古典文学。
恢复高考后以第一志愿考入南京大学天文系天体物理

<<中国天学史>>

书籍目录

前言绪论 一 上古中国天学之遗迹 二 中国天学之起源问题 三 从春秋至两汉 四 魏晋南北朝 五 隋唐 六 宋辽金元至明末第一章 专职天学机构 第一节 皇家垄断之传统 一 唯有皇家能设置天学机构 二 民间天学机构：非法与例外 第二节 品级与规模 一 名称与品级的沿革 二 品级与实际作用之间的不相称 三 规模 四 地方附属人员 第三节 工作人员之来源及培训 一 深通天学之重臣 二 世袭的天学官员 三 从社会上招集 四 培训第二章 天学之运作 第一节 天象之观测 一 恒星测定 二 日月交蚀及掩星 三 行星天象 四 异常天象：彗星、新星、流星、太阳黑子 第二节 记录、报告及文献保存 一 原始观测记录 二 向天子报告之内容、场合及作用 三 文献保存 第三节 仪器之研制及管理 一 皇家主持的仪器研制 二 仪器之操作及管理 第四节 历书之编算、印制及颁发 一 历书之文化功能：禁忌与社会生活 二 历书之政治意义 三 历书之编算与印制 四 向全国及周边诸国颁发历书第三章 星占学第四章 历法：中国古代数理天文学之成就第五章 天文仪器与典籍第六章 天学家第七章 宇宙论与天学思想第八章 天学之文化功能及性质第九章 天学之中外交流第十章 欧洲天学大举入华之后的中国天学第十一章 近代中国天文学事业结语参考文献索引

<<中国天学史>>

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>