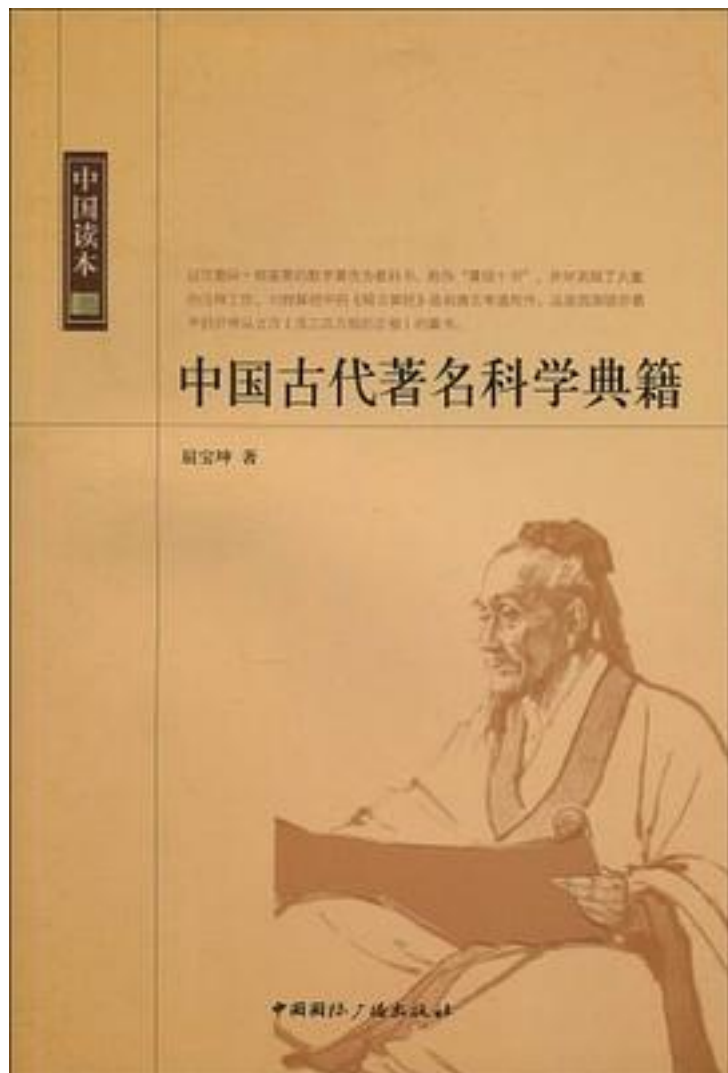


# 中国古代著名科学典籍



[中国古代著名科学典籍 下载链接1](#)

著者:屈宝坤

出版者:中国国际广播出版社

出版时间:2009-11

装帧:平装

isbn:9787507831375

《中国古代著名科学典籍》内容简介：以汉唐间十部重要的数学著作为教科书，称作“算经十书”，并对其做了大量的注释工作。10部算经中的《缉古算经》是初唐王孝通所作，这是我国现存最早的开带从立方（求三次方程的正根）的算书。

作者介绍：

屈宝坤（1963～），毕业于南开大学哲学系。中国科学院自然科学史研究所副编审，《自然科学史研究》主编。主要从事科学思想史、科学文化史方面的研究，发表有《晚清社会对科学技术的几点认识》等论著。

目录：第一章 辉煌的历史科学的宝藏——中国古代科技著作概述  
第二章 天文——宇宙理论——《周髀算经》  
二 天文观测与天象记录——《开元占经》  
三 天文仪器——《新仪象法要》  
四 历法——《授时历》  
第三章 数学——  
《九章算术》及《九章算术注》  
二 《数书九章》  
三 《四元玉鉴》  
第四章 农学——  
《齐民要术》  
二 《王祯农书》  
三 《农政全书》  
第五章 中医药学——  
《黄帝内经》  
二 《伤寒杂病论》  
三 《本草纲目》  
第六章 炼丹术——  
《周易参同契》  
第七章 地理学——  
《禹贡》  
二 《水经注》  
三 《徐霞客游记》  
第八章 工艺技术——  
《考工记》  
二 《天工开物》  
第九章 科技综合——  
《墨经》  
二 《梦溪笔谈》  
· · · · · (收起)

[中国古代著名科学典籍 下载链接1](#)

标签

科学技术史

中国古代科技

书籍

评论

基本上当书目看了。讲了各门类的典籍名称。医药和工程的还行。其他就是翻篇又翻篇。

-----  
简单翻翻看还是不错的

[中国古代著名科学典籍\\_下载链接1](#)

书评

[中国古代著名科学典籍\\_下载链接1](#)