

<<中国科学技术史(通史卷)>>

图书基本信息

书名：<<中国科学技术史(通史卷)>>

13位ISBN编号：9787030098504

10位ISBN编号：7030098501

出版时间：2003年01月

出版时间：科学出版社

作者：杜石然

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>

## <<中国科学技术史(通史卷)>>

### 内容概要

本书力求全面、系统地总结中国科学技术的发生和发展历程，是一部综合性的学术论著。它是在《中国科学技术史稿》《简明中国科学技术史话》等著作的基础上，结合近年来的新发现和新研究成果编著而成的。

论述中注重内外史的结合，即在论述科学技术各学科及分支的发展历程和突出成就、杰出人物的同时，论述科学技术与社会、经济、思想、文化以及中外交流的关系，书中力求总结中国科学技术的特点、规律以及经验和教训。

本书的

<<中国科学技术史(通史卷)>>

书籍目录

总序

前言

第一章原始技术和科学知识的萌芽

第二章技术和科学知识的积累

第三章古代科学技术体系的奠基

第四章古代科学技术体系的形成

第五章古代科技体系的充实与提高

第六章古代科学技术体系的持续发展

第七章古代科学技术体系的高度发展

第八章传统科学技术的缓慢发展

第九章西方科学技术的传入及其他

第十章近代中国科学技术

参考文献

<<中国科学技术史(通史卷)>>

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>