

<<西安科技文明>>

图书基本信息

书名：<<西安科技文明>>

13位ISBN编号：9787805947754

10位ISBN编号：7805947759

出版时间：2002-2

出版时间：陕西西安

作者：姚远

页数：354

字数：250000

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>

## 内容概要

《古都西安》这套大型丛书，是想让人们们对西安有更深刻的了解。能够触摸到西安的历史脉络和文化特征，感受到它的灵魂，让西安走向世界，再架起一座中西文化交流的桥梁。

丛书按照从古至今、全面系统的原则分篇编排。

每篇或按时序，或分类论述，但总的体例大致划一，以求系统、准确、全面而又有重点地介绍西安。丛书在保证学术水准的前提下，尽可能为更广泛的读者所接受，使史学走向大众，更具有严谨的科学性、渊博的知识性和艺术感召力。

“一座城市的历史就是一个民族的历史。

”古都西安就像一部活的史书，一幕幕、一页页记录下中华民族的沧桑巨变。

古都西安见证了“文景之治”、“贞观之治”、“开元盛世”的鼎盛辉煌，然而，往日这个帝王们希冀长治久安、长久平安的长安城也几度衰落，数遭兵燹，令人扼腕地一度衰落了。

## 书籍目录

第一章 原始科技活动 第一节 蓝田人的原始技术活动（旧石器时代） 一、工具制作 二、火的发明 三、采集、狩猎的条件和生活方式 第二节 半坡人、姜寨人的技术活动（仰韶文化时期） 一、房屋建筑 二、制陶 三、塹壕与大型工程 四、农牧和渔猎 五、编织和纺织 六、客省庄先民的原始技术活动（龙山文化时期） 第三节 原始科学技术知识的萌芽 一、先民智慧和自然科学知识的萌芽 二、炎黄时代传说中的科学技术第二章 周人的科学技术 第一节 夏商时代科技文化的积累 一、农业技术 二、手工业技术 第二节 周人的技术活动 一、都市建筑 二、农牧渔 三、蚕桑和织染 四、陶、瓷与青铜冶铸 五、生产工具的制造 六、酿酒 第三节 周人的科学成就与发明家 一、数学与畴人 二、天文学与天文学家 三、计时及其职官 四、地学知识与人物 五、医学与医师 六、卫生防疫及其职官 七、其他科技人物第三章 秦人的科学技术 第一节 农业生产技术与水利工程技术 一、农业概况与政策 二、郑国渠的工程技术成就 三、《吕氏春秋》中最早的三篇农学论文 第二节 制陶、冶铸与纺织 一、制陶 二、冶铸 三、玉器、木器、纺织等 第三节 都城及建筑技术.....第四章 汉长安自然科学成就第五章 汉长安工程技术成就第六章 隋唐长安自然科学成就第七章 隋唐长安工程技术成就第八章 宋元明清时代长安的科学技术后记

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>