

<<黄河传>>

图书基本信息

书名：<<黄河传>>

13位ISBN编号：9787810973366

10位ISBN编号：7810973363

出版时间：2009-1

出版时间：河北大学出版社

作者：陈梧桐，陈名杰 著

页数：415

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>

<<黄河传>>

前言

水是生命的源泉，生命得益于水的滋润。

河流是文明的摇篮，文明孕育于江河之畔。

缺少了水，任何生命都将枯萎。

没有河流，也就没有人类悠久辉煌的文明历史。

自西向东流淌奔腾在祖国北方大地上的黄河，是我们中华文明孕育和发展的摇篮。

早在一百八十万年以前，黄河就以甜美的乳汁，哺育了中华民族的先民西侯度人，后来的蓝田人、北京人、陈家窝人、大荔人、丁村人、许昌人、河套人、山顶洞人等，无一不是在她温暖的怀抱里繁衍生息。

被后人尊奉为华夏始祖的炎帝、黄帝，也在黄河流域留下了他们活动的印记。

在中原黄土地上建立的夏王朝，则开始主宰中国历史的走向。

在此后长达三千多年的时间里，黄河流域一直是中国政治、经济和文化发展的中心，夏、商、周、秦、汉、唐和北宋都在这里立朝建都，中国传统思想体系的基本框架在这里形成，从《诗经》到唐诗宋词，从《史记》到《资治通鉴》，许多不朽的辞章典籍在这里诞生，以“四大发明”为代表的大量重要科技成果的涌现，也与黄河的哺育分不开。

一代伟人毛泽东说得好：“没有黄河，就没有我们这个民族啊！”

因此，黄河在炎黄子孙的心目中，具有极其崇高而神圣的地位，被尊为“百川之首”、“四渎之宗”。

<<黄河传>>

内容概要

《华夏江河传记丛书》这套传记丛书不是通常意义上的历史书或地理书，也不是旅游指南，而是以江河为载体，综合历史、地理、环境、生态、经济、文化、民族、民俗等多个学科，糅成一个有机的整体，既写出江河的共性，又突出每条河流的个性，展示江河文化的博大精深，体现历史的久远、文化的厚重、思想的深邃和江河的魅力，表现中华民族的历史、现在和未来。

本书为其中之一的《黄河传》分册，书中记录了黄河的概况。

<<黄河传>>

作者简介

陈梧桐，1935年生，福建安溪人。

中央民族大学教授，原历史系主任。

曾任中国明史学会、中国民族史学会、北京市历史学会及朱元璋研究会理事，现任中国明史学会和朱元璋研究会顾问。

出版《朱元璋研究》《洪武皇帝大传》《自从出了朱皇帝》《古代民族关系论稿》《履痕集》《明史

<<黄河传>>

书籍目录

自序一 一个伟大生命的诞生 远古的地质运动与黄河的形成 河源高悬云天外 横跨三大阶梯 汇聚百川，东流入海二 黄河文明的初曙与勃兴 黄河儿女初出世 文明的发祥 氏族社会的晚秋时节 炎黄二帝与尧舜禹的传说 黄河岸边崛起的奴隶制王朝 独领风骚的农业和手工业 文字的发明与发展三 黄河两岸的动荡岁月 黄土地上的争霸与变法 铁器的应用与城市的发展 黄河河道的变化与航运的发达 黄河流域的“百家争鸣”四 黄河流域的大统 政治中心的形成 黄河流域的开放与上游地区的开发 繁荣昌盛的经济文化 黄河的改道与治理五 黄河流域的民族融合 民族融合的大潮 胡汉文化的冲突与交融 儒、玄、释、道的并立 在乱世中曲折流淌的黄河文化六 鼎盛时期的黄河文明 黄土地上的封建盛世 全方位开放与对外文化交流 黄河流域经济文化发展的高峰 航运的发展与河患的治理七 折入迟暮的黄河文明 北京城、京杭大运河与明长城 在波谷中徘徊的黄河流域经济 频繁的水患与黄河的治理 缓慢发展的科技文化 八黄河儿女不可辱 不屈的黄河儿女 黄河在呜咽，黄河在咆哮 黄河儿女站起来了 九历史遗留的巨大创伤 水土流失的惨象 河床抬高，迁徙不定 洪水泛滥的遗患十 五十余载建设换新颜 全流域的综合治理 缀在母亲河胸前的璀璨明珠 黄河流域经济的腾飞 崛起在黄河两岸的城市家族十一 再接再厉潜新篇 震撼人心的警钟 探索可持续发展的治黄新路 迈步走向未来主要参考书目后记修订后记

<<黄河传>>

章节摘录

— 一个伟大生命的诞生 远古的地质运动与黄河的形成 中国有句成语，叫“沧海桑田”

。这种沧海桑田的现象，是地质运动的产物。

地球上原先并没有黄河，正是这种持续不断的地质运动，促成了黄河的诞生。

我们居住的地球同宇宙间的一切物质一样，是处在不断的运动变化之中的。

一方面，是来自地球内部的力量，主要是放射性元素蜕变产生的热能，引发地球岩石圈的运动，使地层受到挤压、扭转、拉曳，产生歪曲乃至断裂，造成地面的隆起或沉降，或者出现水平方向的移位。

另一方面，来自地球外部的力量，主要是太阳的辐射能和重力能，又促使大气、水和生物等发生变化，破坏着地面的隆起部分，并将破坏后的产物搬运到低洼之处，把低处填平，或者堆起新的岩石。

地球内部的结构，分为地壳、地幔和地核三个圈层。

地幔的上部，存在着一个软流层。

地幔软流层以上和地壳，是由岩石组成的，合称为岩石圈。

这个岩石圈的运动，对地球表面形象的塑造起着决定性的作用。

岩石圈是怎样运动的？

目前学者大都采用板块构造理论来解释。

经典的地质理论认为，大陆是固定不动的。

1912年，德国地质学家魏格纳在法兰克福地质学会上做了以“大陆与海洋的起源”为题的讲演，正式提出大陆漂移的假说。

<<黄河传>>

编辑推荐

关于黄河的介绍。

自西向东流淌奔腾在祖国北方大地上的黄河，是中华文明孕育和发展的摇篮。

黄河不仅是我们的母亲河，同时也是我们民族精神的象征。

滔滔不绝的黄河水，以她那劈山斩石、百折不回、汹涌磅礴、一往无前的雄伟气魄和接纳百川、汇聚千流的恢宏气度，熏陶、污染着一代又一代的中华儿女，铸就了他们自强不息、蓬勃向上、兼容开蓄，厚德载物的性格。

<<黄河传>>

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>