

<<海疆开发史话>>

图书基本信息

书名：<<海疆开发史话>>

13位ISBN编号：9787509731963

10位ISBN编号：7509731968

出版时间：2012-5

出版时间：社会科学文献出版社

作者：安京

页数：177

字数：114000

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>

<<海疆开发史话>>

内容概要

安京编著的《海疆开发史话》借助大量的古代历史文献，对上自远古下至近代的中国海疆开发历史进行了较为详细的介绍。

其中既介绍了秦皇汉武开疆拓土的丰功伟绩、著名的海上丝绸之路的形成历史、伟大的航海家郑和七下西洋的壮举，又重点介绍了沿海各港口及台湾、南海诸岛的开发历史、爱国官民捍卫海疆的英雄史和西方列强侵略中国海疆的屈辱史。

同时对中国海域的丰富物产和近代海军的建设也做了一些介绍。

可以说《海疆开发史话》是一部较好的了解中国海疆开发历史的普及性读物。

<<海疆开发史话>>

作者简介

安京，男，1954年生。
1982年毕业于江西大学。
中国社会科学院中国边疆史地研究中心副研究员，专门从事海疆与海疆问题研究。
历任中国社会科学院科研局副学术秘书、规划基金处副处长、处长；中国社会科学院办公厅副主任兼院综合计划处处长；中国社会科学院马列主义、毛泽东思想研究所副所长、党委委员；中国社会科学院中国边疆史地研究中心副主任。
已发表的著作：《海录校释》、《中国古代海疆史纲》。
发表论文四十余篇。

<<海疆开发史话>>

书籍目录

引言

- 一 祖国富饶的万里海疆
 - 二 远古时期的近海开发
 - 三 秦汉时代的海疆经略
 - 四 寻访仙山与海疆巡游
 - 五 海盐生产与汉朝财政
 - 六 孙吴辟疆与寻访台湾
 - 七 海上丝绸之路与市舶管理
 - 八 祖国的南大门广州港
 - 九 十洲人汇聚的泉州港
 - 十 东海门户明州港
 - 十一 海上运输与北方良港
 - 十二 沿海捕捞与养殖
 - 十三 珍珠粒粒千古情
 - 十四 郑和与海疆开发
 - 十五 海疆万里抗倭寇
 - 十六 王士性与《广志绎》
 - 十七 郑成功收复台湾
 - 十八 璀璨明珠耀南海
 - 十九 捍海金堤献良田
 - 二十 东北海疆被侵犯
 - 二十一 近代海军的建设
 - 二十二 近代海疆诉痛史
- 参考书目

<<海疆开发史话>>

章节摘录

一祖国富饶的万里海疆 中国海疆绵长，海域广阔，海洋资源非常丰富。

中国的东部、南部临海，近海分为四大海区，即渤海、黄海、东海和南海，总面积470多万平方公里，相当于陆地面积的五分之二。

大陆海岸线长1.8万公里。

四大海区北部有渤海，总面积约7.7万平方公里，水深平均18米。

渤海为辽东半岛和山东半岛所环抱，沿海有辽东、渤海、莱州等海湾，南连黄海，是东北、华北与外部联系的重要通道。

黄海的西北邻渤海，南至长江口，总面积38万平方公里。

黄海平均水深44米。

黄海沿岸有著名的胶州湾、海州湾，为山东半岛和朝鲜半岛所拱卫。

黄海东北连日本海，东接太平洋，南依东海。

习惯上以长江口北角与韩国济州岛西南角的连线作为黄海与东海的分界线。

东海北与黄海相邻，东达日本九州、琉球、台湾，南至福建诏安，以闽粤交界的南澳岛与台湾南端的鹅鸾鼻之间的连线与南海为邻，总面积约77万平方公里。

东海以海底山脊为界，西部较浅，水深约200米；东侧为大陆架边缘，水深超过2000米。

东海海岸曲折，有许多著名的海湾，如厦门湾、温州湾、台州湾、杭州湾等。

我国台湾省与福建省之间的台湾海峡平均宽度约190公里，最窄的地方仅135公里，是南北间重要的航路，战略地位十分重要。

南海为中国最南部的海区，北接华南大陆，与东海相邻，东接菲律宾群岛，南至加里曼丹，西依中南半岛，总面积350万平方公里，平均水深1212米。

南海位于太平洋与印度洋之间，是沟通两大洋的海上通道。

我国领海内有5000多个岛屿，总面积8万平方公里，海岸线长1.4万公里。

台湾岛是我国最大的海岛，总面积3.6万平方公里。

邻近有澎湖列岛、钓鱼岛、赤尾屿、黄尾屿、兰屿等100多个岛屿。

海南岛是我国第二大海岛，总面积3.4万平方公里，北隔琼州海峡与广东雷州半岛相望。

崇明岛是我国第三大岛，为长江携带的泥沙淤积而成。

东西长80公里，南北宽10~15公里，总面积1083平方公里。

庙岛群岛分布于渤海海峡的中部和南部海域，北自北隍城岛，南至蓬莱头，长35海里。

舟山群岛位于长江口以南，杭州湾以东，浙江北部沿海。

由600多个岛屿组成，主岛舟山岛，总面积为524平方公里。

澎湖列岛位于台湾海峡的东南部，由64个小岛组成，总面积127平方公里。

.....

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>