

A Global History

全球通史

1500年以前的世界

[美] 斯塔夫里阿诺斯 / 著 吴象婴 梁赤民 / 译 上海社会科学院出版社





[美] 斯塔夫里阿诺斯 著

A Global History

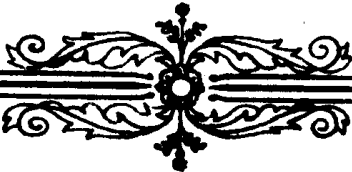
全球通史

1500年以前的世界

吴象婴 梁赤民 译

吴象婴 校订

上海社会科学院出版社



L. S. Stavrianos
The World To 1500
A Global History

1970, 1982

by Prentice - Hall, Inc., Englewood Cliffs, N.J.

责任编辑 张广勇

封面设计 闵敏

全球通史

——1500年以前的世界

[美]斯塔夫里阿诺斯 著

吴象婴 梁亦民 译

吴象婴 校订

上海社会科学院出版社出版

(上海淮海中路622弄7号)

新华书店上海发行所发行 上海中华印刷厂印刷

开本 850×1168 1/32 印张 17.25 插页 17 字数 420千字

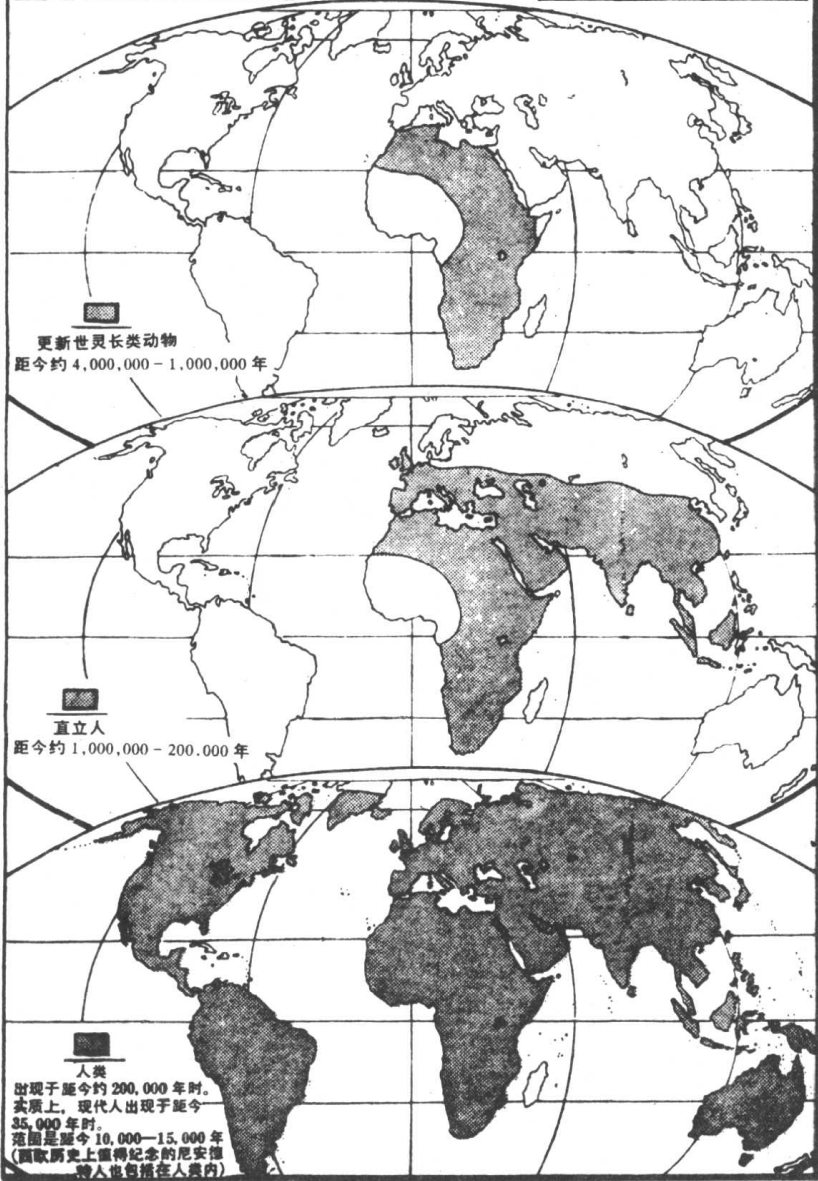
1999年5月新1版 2000年3月第3次印刷

印数 20001—30000

ISBN 7-80515-090-7/K·15

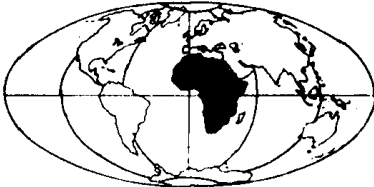
定价：20.00元

原人和人类的全球分布



世界人口增长

人口区域



旧石器时代早期的人类的世界。1,000,000 年前



人类——狩猎者——的世界。10,000 年前

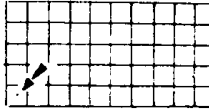


人类——农人——的世界。2,000 年前

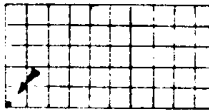


人类的世界。1950 年 农业和工业)

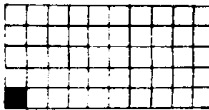
假定的每平方公里的人口密度



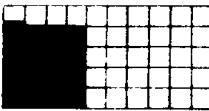
0.00425



0.04



1.0



16.4

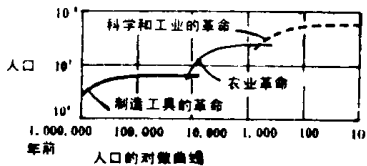
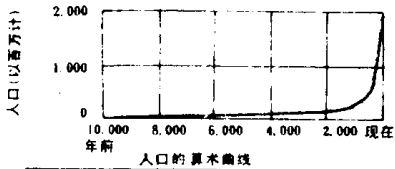
总人口(以百万计)

0.125

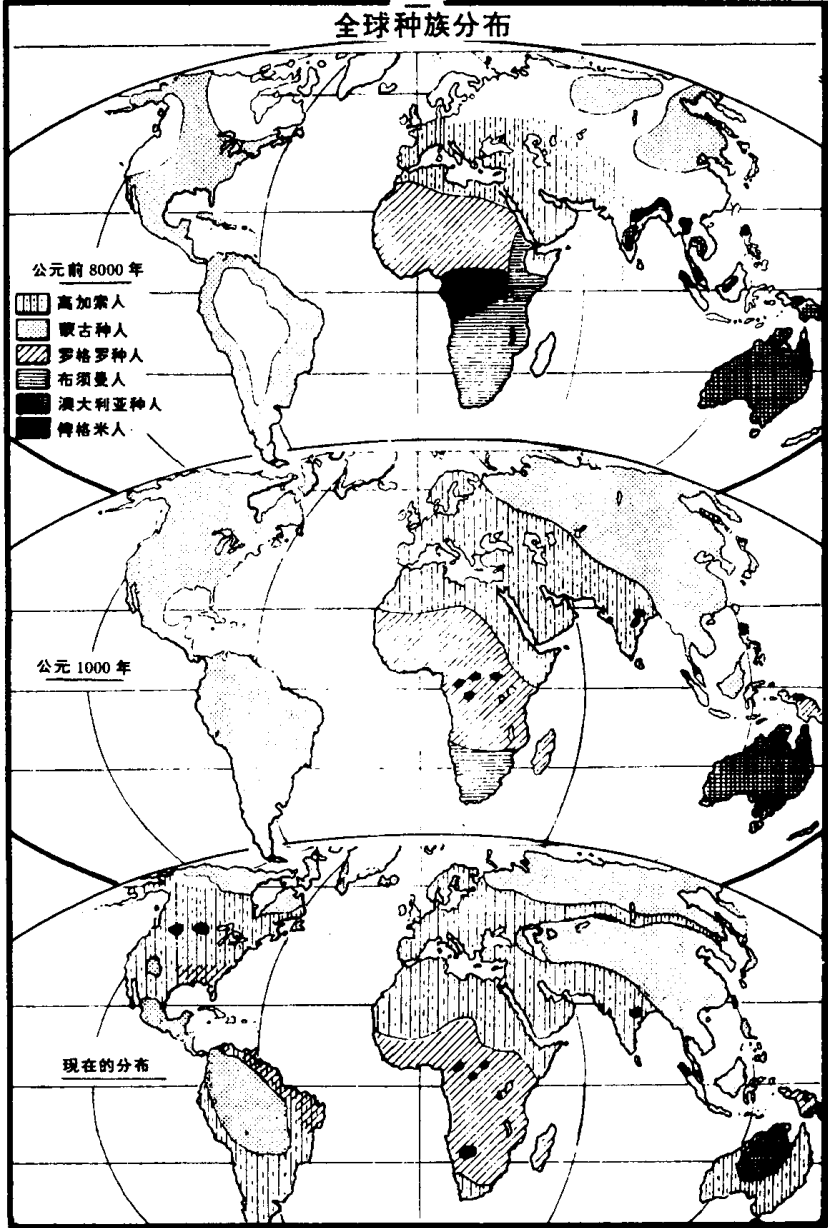
3.32

133.00

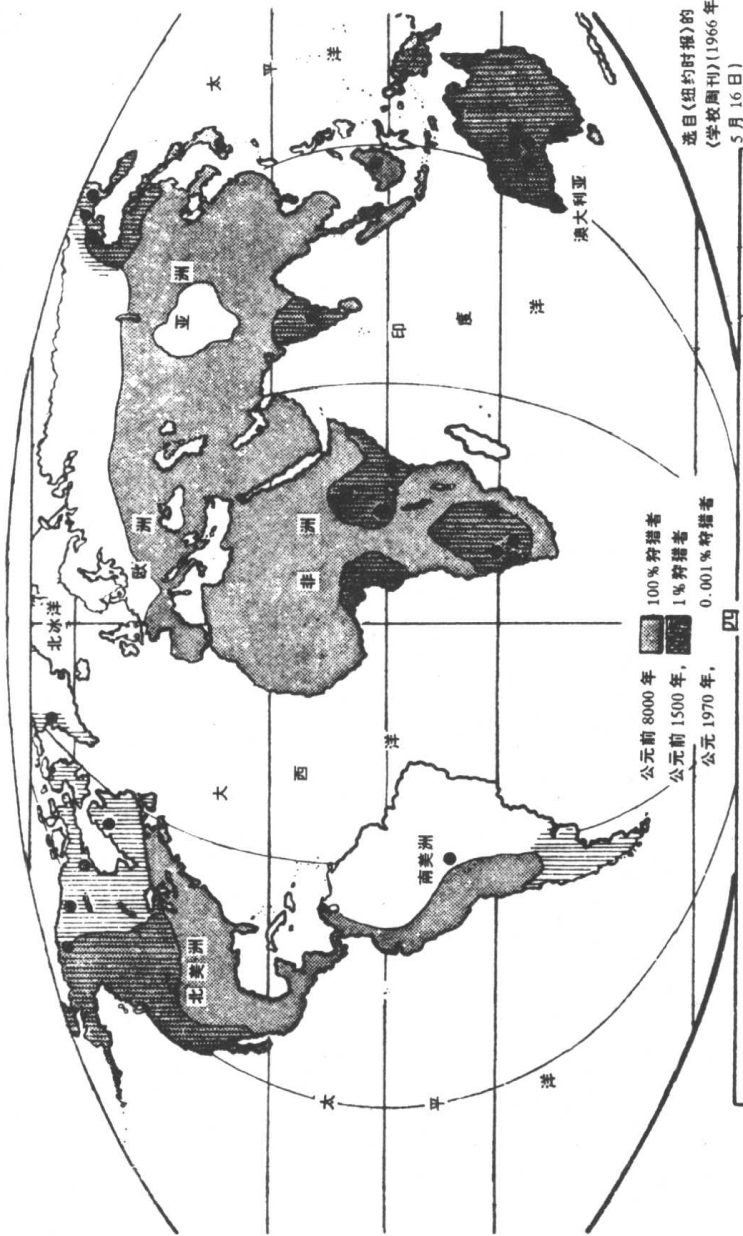
2,400.00



全球种族分布



由载于《科学美国人》(1960年9月)W. W. 荷威尔斯撰写的“人类的分布”一文改编。

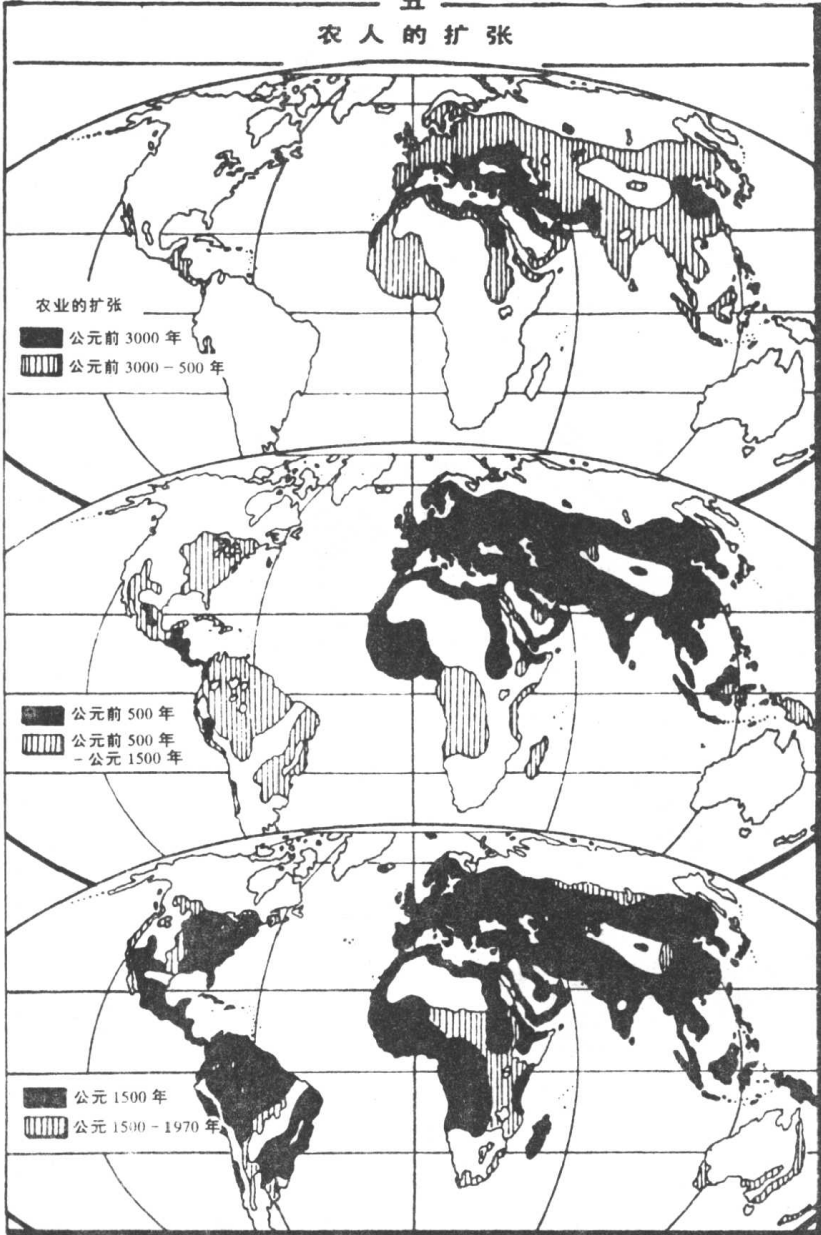


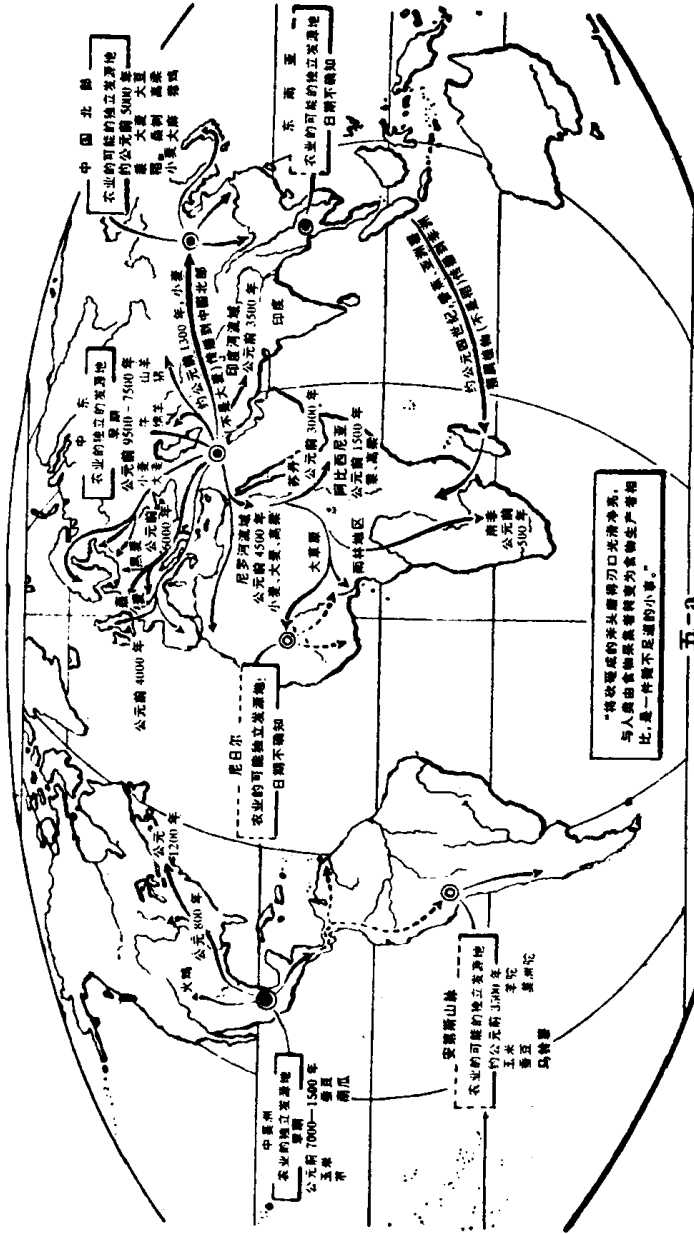
选自《纽约时报》的
 (学校周刊)(1966年
 5月16日)

四

狩 猎 者 的 后 撤

农人的扩张





五-a

农业的传播

箭头指示农业扩散到各地时传动的方向。

日期表明非洲地区的某些人已实行“定居农业”的生活方式。

箭头可能在农业从北方传播并开始在撒哈拉沙漠以南非洲传播时来的。

中国的农业发源地
公元前 7000-1500 年
粟、黍、稻、麻

非洲的山地
农业的可能的独立发源地
公元前 5000 年
玉米、高粱、花生

中国的农业发源地
农业的可能的独立发源地
公元前 5000 年
粟、黍、稻、麻

尼日尔
农业的可能的独立发源地
日期不确定

农业的独立发源地
公元前 9500-7500 年
山羊、牛、猪、小麦

南亚
农业的可能的独立发源地
日期不确定

印度
公元前 3500 年
小麦、大麦、高粱

波斯地区
公元前 3000 年

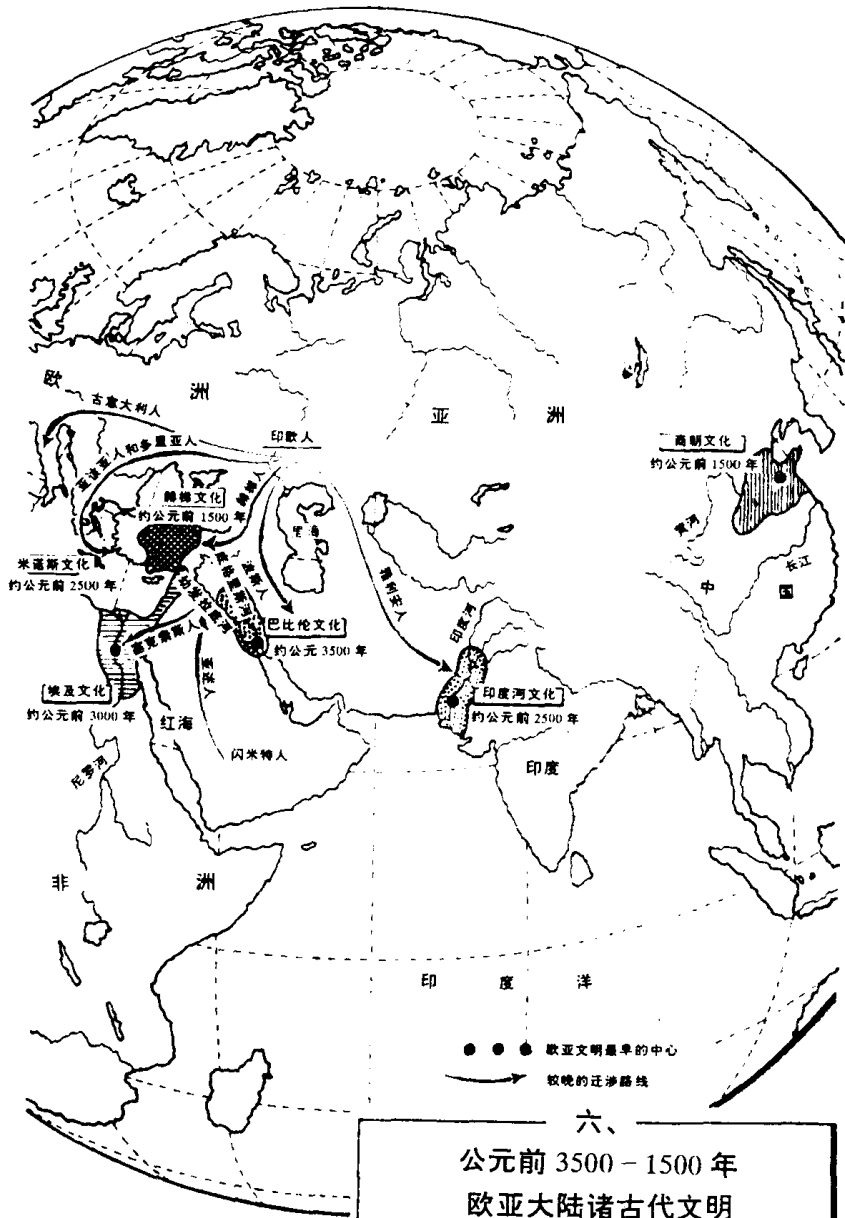
苏美尔、巴比伦、埃及、希腊、罗马

西非
公元前 3000 年
小麦、大麦、高粱

西非
公元前 1500 年
小麦、大麦、高粱

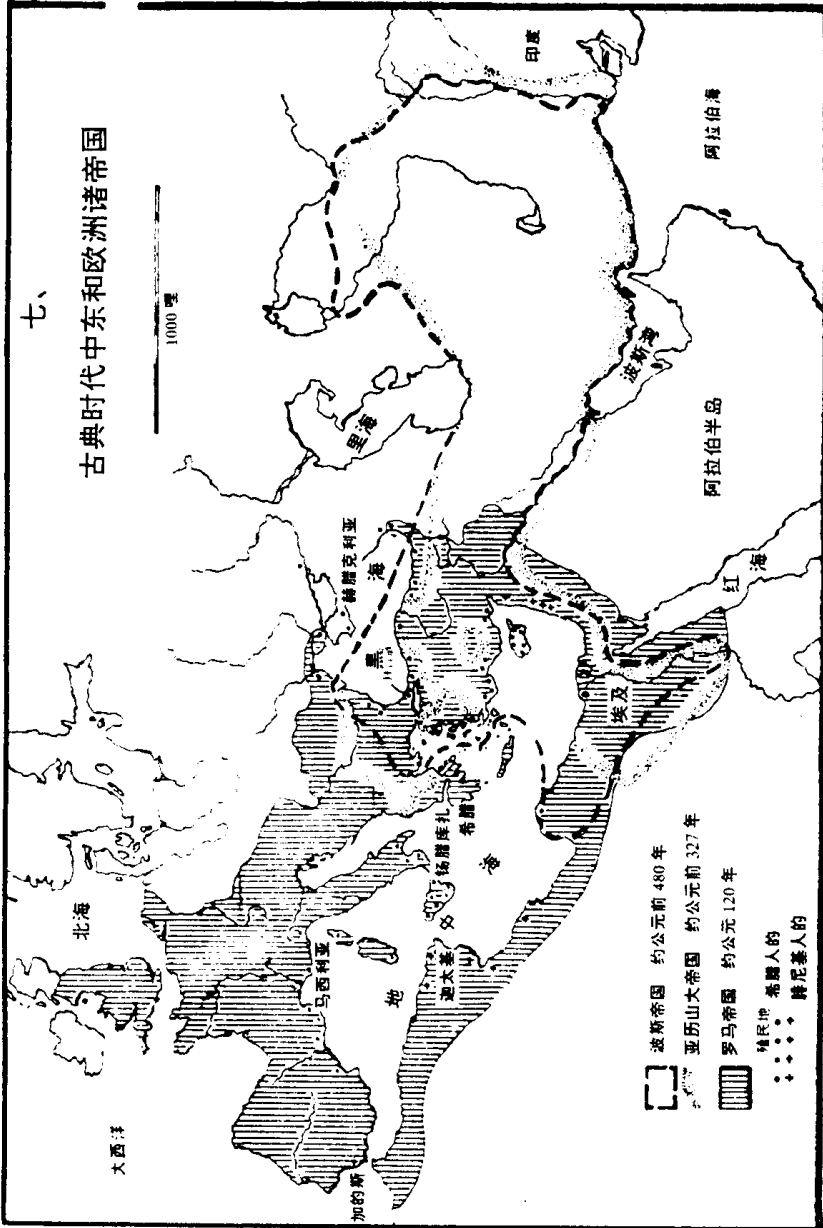
西非
公元前 1000 年
小麦、大麦、高粱

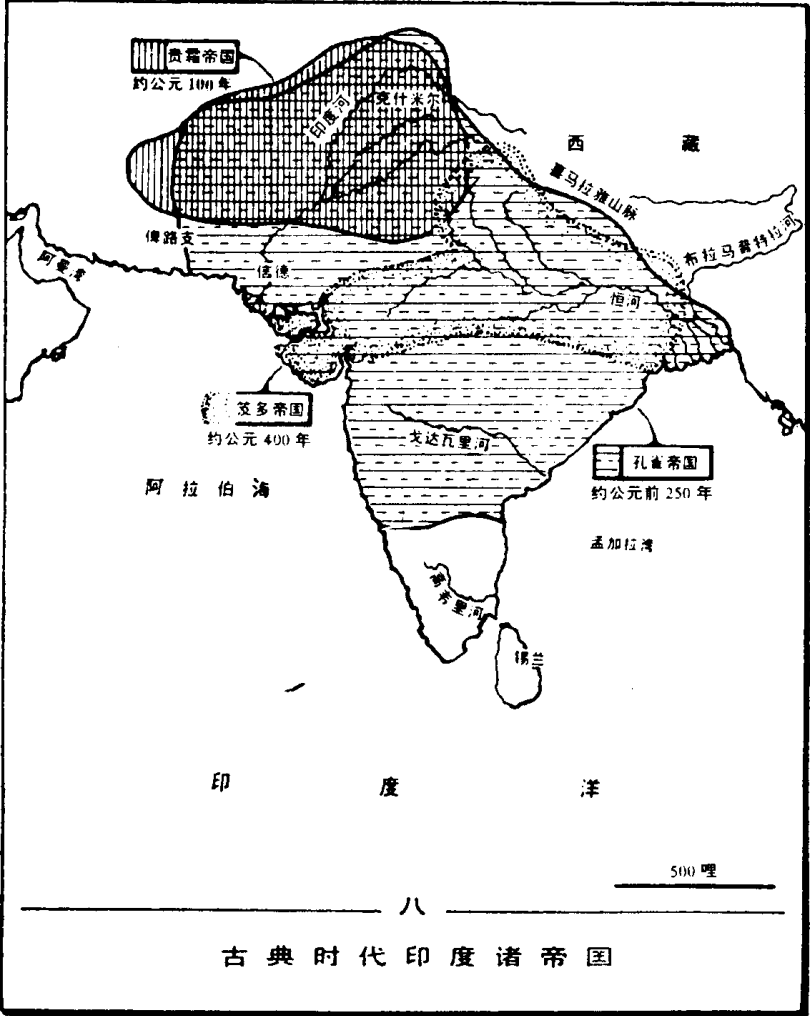
西非
公元前 500 年



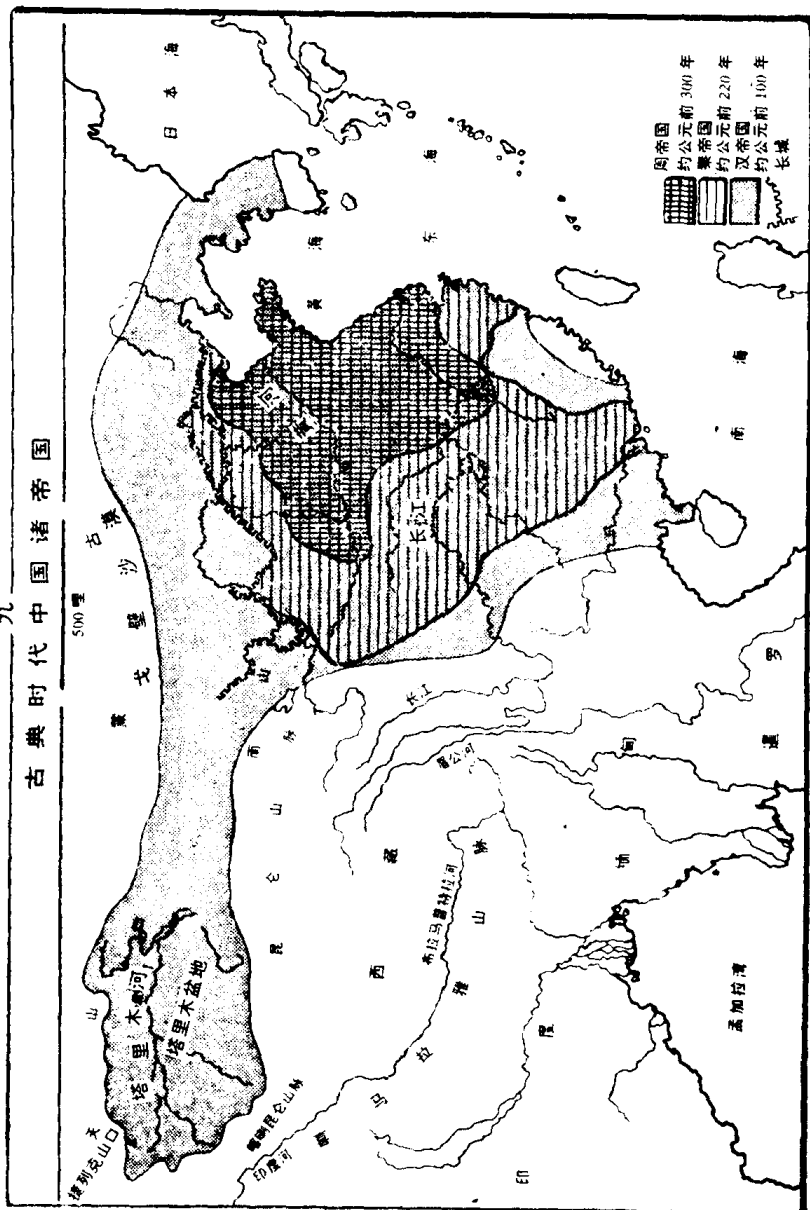
六、
公元前 3500 - 1500 年
欧亚大陆诸古代文明

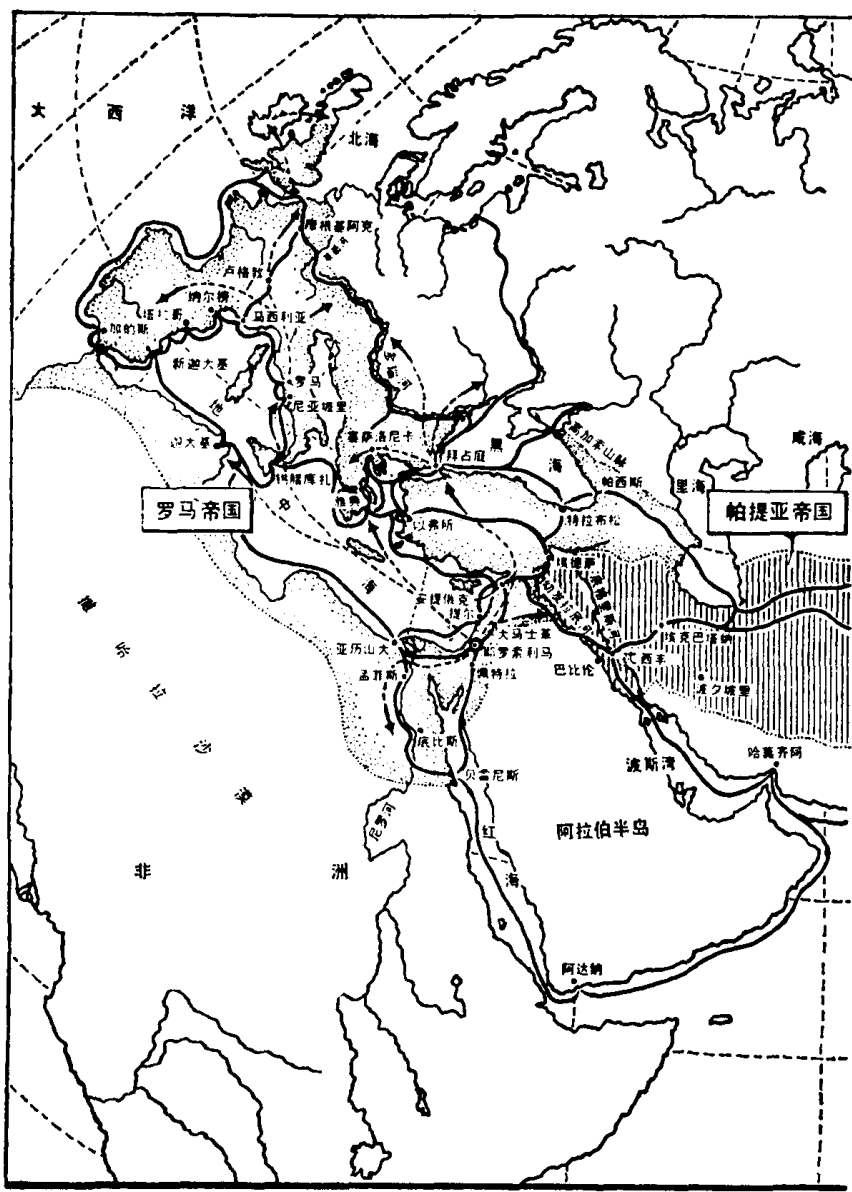
七、
古典时代中东和欧洲诸帝国

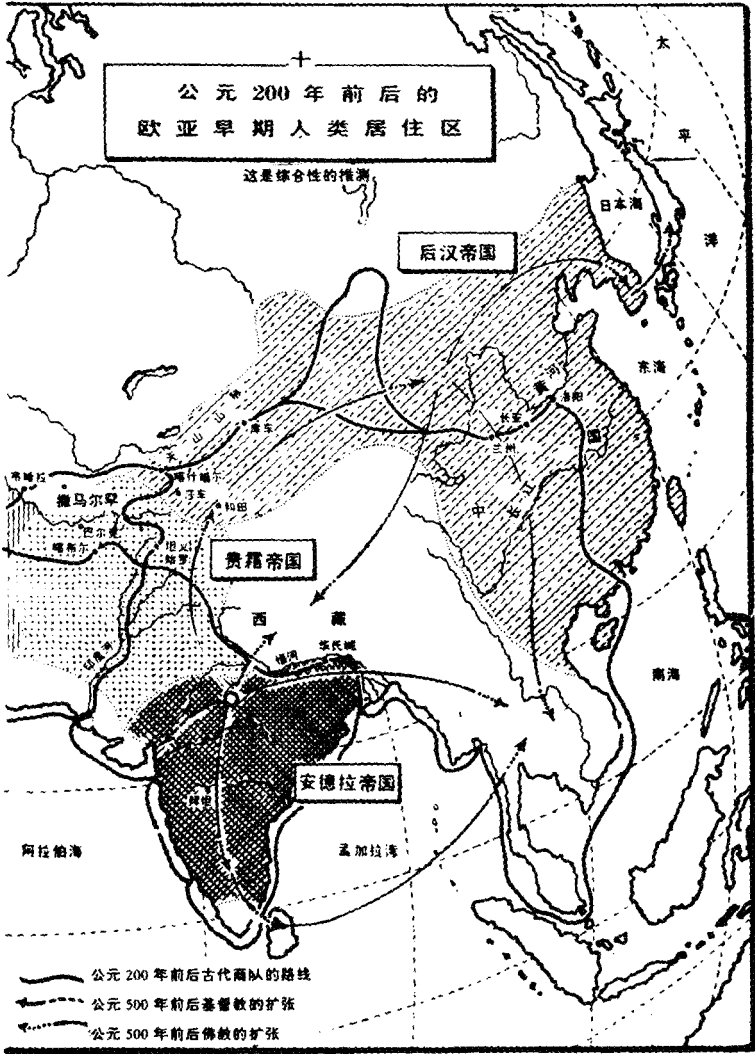




九 古典时代中国诸帝国

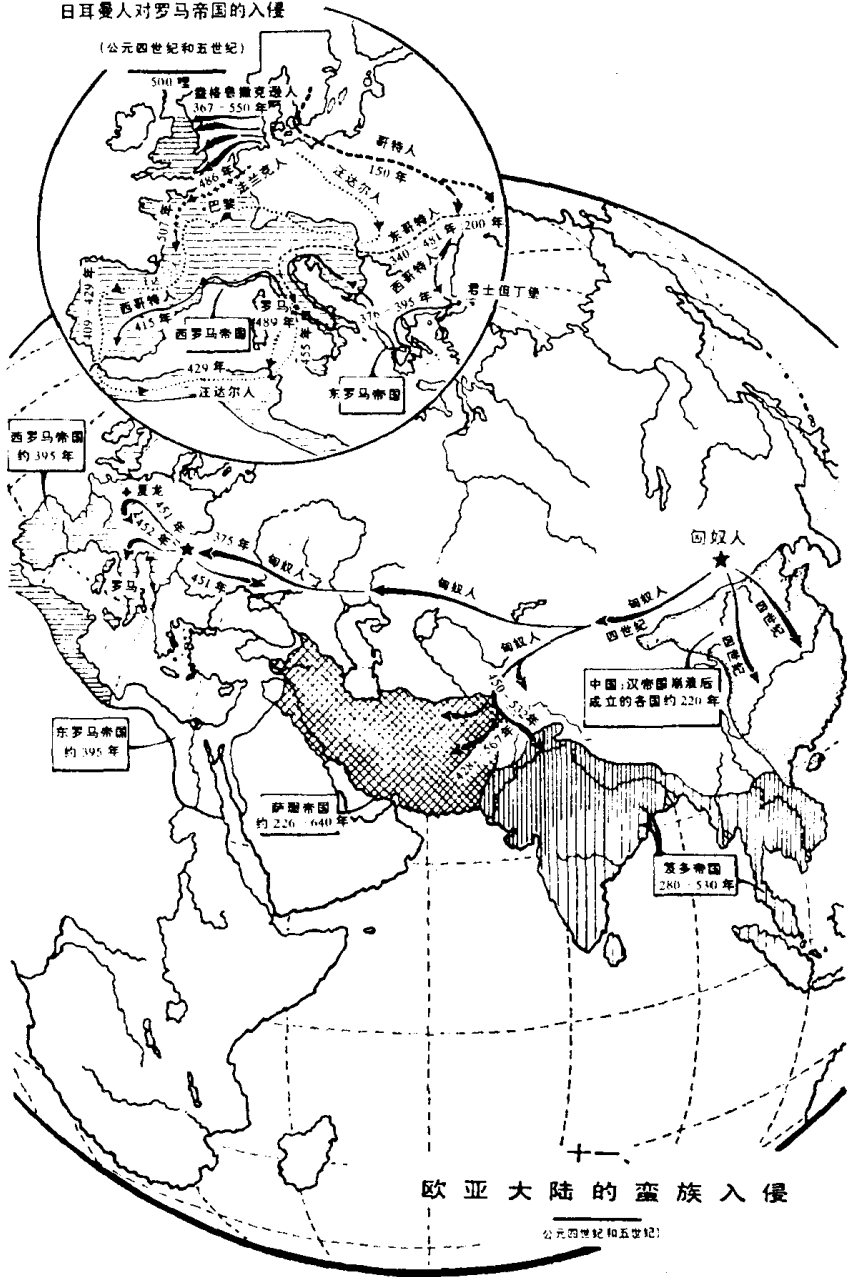






日耳曼人对罗马帝国的入侵

(公元四世纪和五世纪)



欧亚大陆的蛮族入侵

公元四世纪和五世纪

西方连续的蛮族入侵 (九世纪和十世纪)

