

全球通史

公元1400年—公元1600年

HISTORY OF THE WORLD

7

吉林文史出版社

图书在版编目(CIP)数据

全球通史.7/美国时代生活编辑部著;王文芳等译.

——长春:吉林文史出版社,2010.1

ISBN 978-7-5472-0140-4

I. ①全… II. ①美… ②王… III. ①世界史—通俗读物

IV. ①K109

中国版本图书馆CIP数据核字(2009)第219899号

全球通史

HISTORY OF THE WORLD

7

吉林文史出版社

时代生活出版公司

主编(欧洲): 苏·乔安娜
欧洲部执行编辑: 吉里安·穆尔
策划部主任: 埃德·斯凯纳尔
策划部主任助理: 玛丽·斯塔普尔斯
研究部主任: 亚尼萨·克莱默
副主编: 伊尔斯·格雷

时代生活人类文明史图鉴

丛书编辑: 托尼·阿兰

《发现新大陆》编务:

策划: 玛丽·斯塔普尔斯
撰稿: 克里斯托夫·法曼
研究人员: 路易斯·塔克(主要)
 玛丽-路易斯·科勒德
审稿: 克里斯汀·诺贝尔
策划助理: 拉塞尔·吉布森
编辑助理: 摩里·苏珊兰德

图片部:

图片管理: 帕翠莎·穆里
图片统筹: 阿曼达·辛德利

编辑制作:

主任: 摩里思·凯利
制作助理: 萨曼塔·希尔
编辑部: 特里萨·约翰
 黛博拉·莱丽奥特

本卷顾问

概论:

杰弗莱·帕克, 伊利诺斯大学历史学教授; 克里斯托弗·贝利: 英国剑桥大学圣凯瑟琳学院当代印度史高级讲师。

海洋冒险家:

乔治·威涅斯, 荷兰莱顿大学欧洲研究中心讲师。

意大利:

彼得·伯克, 英国剑桥大学艾蒙努尔学院文化史高级讲师。

君士坦丁堡:

罗伯特·欧文, 《中世纪的中东》一书的作者。

胡司战争:

米切尔·穆里特, 兰开斯特大学历史学讲师。

印度:

克里斯托弗·贝利, 剑桥大学圣凯瑟琳学院当代印度史高级讲师。

美洲:

华瑞克·巴里, 伦敦大学学院考古研究所拉丁美洲考古学高级讲师。

特约撰稿人:

艾里斯·巴瑞, 约翰·克特莱尔, 阿兰·罗斯恩, 约翰·曼(文献); 伊丽莎白·巴魁达娜, 希拉·科尔, 蒂莫西·弗雷泽, 芭芭拉·希克斯, 琳达·普劳德, 斯蒂芬·罗杰斯(研究)

联系人:

伊丽莎白·克雷默-辛(波恩), 克里斯蒂娜·利伯曼(纽约); 玛丽·温森莎·阿洛西(巴黎); 安·耐顿森(罗马)

下列人员也提供了有益的帮助:

伊丽莎白·布朗(纽约); 约瑟芬·都·布鲁斯勒(巴黎); 米切尔·多纳斯(布拉格); 特劳德·莱辛(维也纳); 安·怀斯(罗马)

中文译者:

郑守疆 韩戈玲 王文芳 陶岩

《欧洲的转折》编务：

编辑：查尔斯·博伊尔
策划：里恩·布朗
研究人员：卡罗琳·卢卡斯
审稿：弗朗西斯·维兰
策划助理：拉塞尔·吉布森
编辑助理：摩里·苏珊兰德

图片部：

图片管理：阿曼达·辛德利
图片统筹：佐薇·斯潘塞

编辑制作：

主任：萨曼塔·希尔
程序统筹：埃玛·维伊斯
编辑部：特丽萨·约翰
黛博拉·莱丽奥特

本卷顾问

概论：

杰弗莱·帕克，美国伊利诺斯州厄巴纳-香彭伊利诺斯大学历史学教授；
克里斯托弗·贝利，英国剑桥大学圣凯瑟琳学院当代印度史高级讲师。

德国：

杰弗里·帕克，美国伊利诺斯州厄巴纳-香彭伊利诺斯大学历史学教授。

美洲西班牙殖民地：

约翰·赫明，英国皇家地理学会理事，《征服印加帝国》一书的作者。

英国：

丹·奥沙利文，吉斯伯勒普赖尔·珀斯格拉弗学院历史系主任。

俄国：

R.E.F.史密斯，英国伯明翰大学人文科学高等研究院研究员。

奥斯曼帝国：

罗伯特·欧文，《中世纪的中东》一书的作者。

印度：

克里斯托弗·贝利，英国剑桥大学圣凯瑟琳学院当代印度史高级讲师。

特约撰稿人：

詹姆斯·钱伯斯；罗德里克·康韦-莫里斯；尼尔·弗尔贝恩；埃伦·加尔法（文献）；希拉·科尔（研究）

联系人：

伊丽莎白·克雷默-辛（波恩）；玛丽·温森沙·阿洛西（巴黎）；安·耐顿森（罗马）

下列人员也提供了有益的帮助：

热姆·弗洛尔克鲁斯（北京）；简·沃克，特里尼·班德雷斯（马德里）；伊丽莎白·布朗（纽约）；安·怀斯（罗马）；H.C.黄（汉城）；迪克·贝里（东京）；特劳德尔·莱辛（维也纳）

中文译者：

庞秀成 刘 莉

责任编辑：

袁一鸣

/ 目录 /

发现新大陆

1	海洋冒险家	11
	短论: 描绘日益扩展的世界	39
2	文艺复兴	47
	短论: 艺术的革命	71
3	君士坦丁堡的陷落	81
4	波希米亚圣战	103
	短论: 批量生产使用的机器	127
5	最后的一个印度帝国	137
6	失落的美洲文明	157

欧洲的转折

- | | | |
|----|-----------------|-----|
| 7 | 教会的分裂 | 191 |
| | 短论：一个皇帝的逐渐消解的梦幻 | 218 |
| 8 | 征服新大陆 | 223 |
| 9 | 伊丽莎白时代 | 247 |
| | 短论：火药革命 | 275 |
| 10 | 残暴的沙皇 | 285 |
| 11 | 奥斯曼帝国的巅峰 | 309 |
| | 短论：展示特权的媒介 | 333 |
| 12 | 莫卧儿帝国的兴起 | 343 |
| | 大事年表 | 364 |

再游的杭州

0110 西湖的黄昏 游西湖 1

0111 西湖的黄昏 游西湖 1

0112 西湖的黄昏 游西湖 1

0113 西湖的黄昏 游西湖 1

0114 西湖的黄昏 游西湖 1

0115 西湖的黄昏 游西湖 1

0116 西湖的黄昏 游西湖 1

0117 西湖的黄昏 游西湖 1

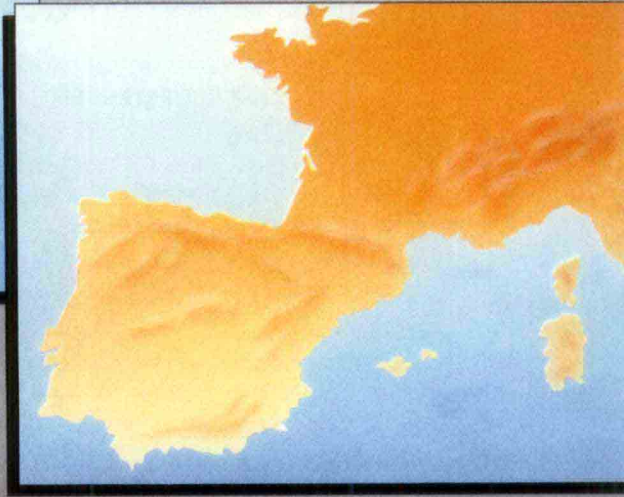
0118 西湖的黄昏 游西湖 1

0119 西湖的黄昏 游西湖 1

全球通史 | 发现新大陆 |



中美与南美

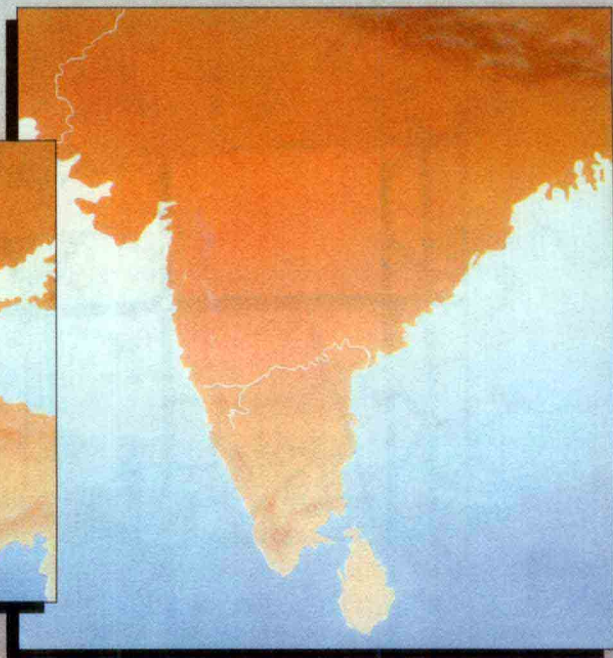
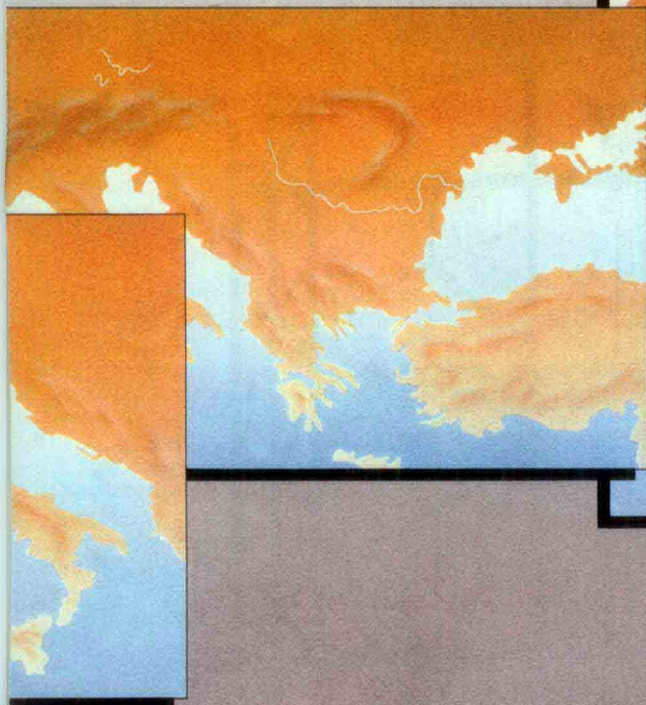


西欧

公元1400年—1500年

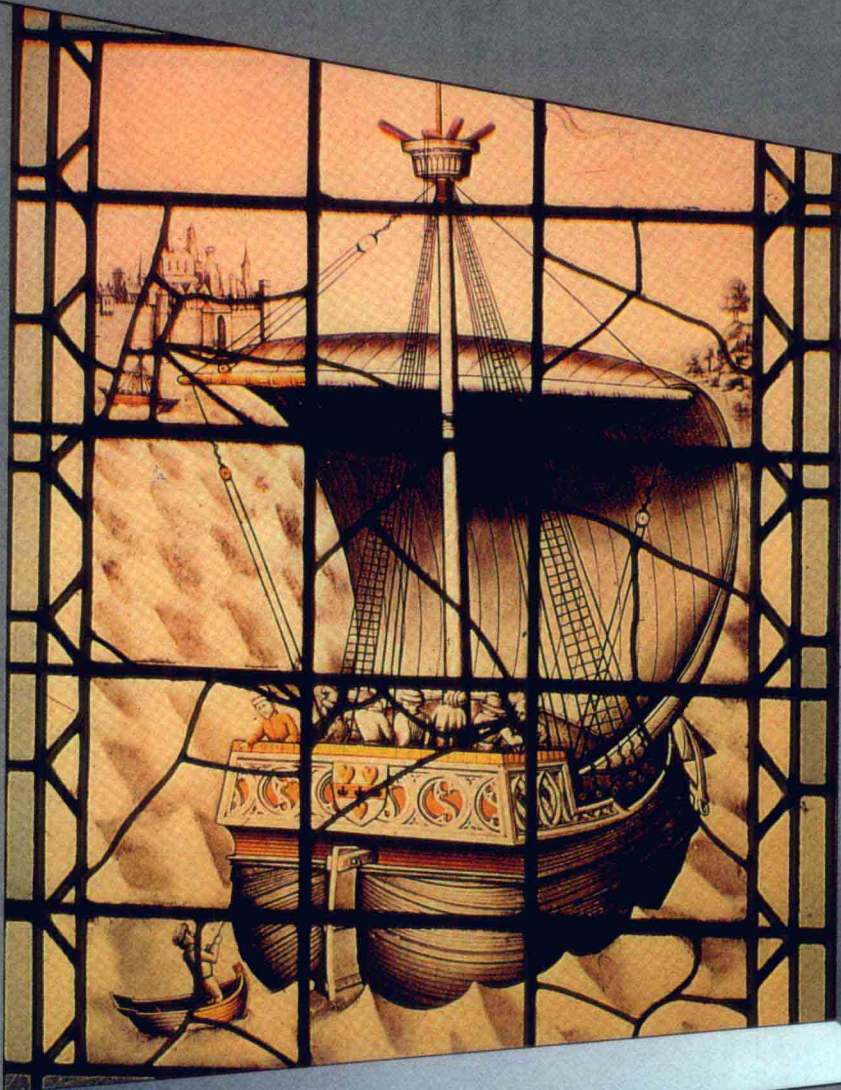


中东与巴尔干



印度





海洋冒险家

1

“航海者说，一切都非常明了：博哈多尔角以外没有人烟，也没有人类居住的地方……那里波涛汹涌，任何船只一旦越过海角就无一回还。”葡萄牙历史学家戈麦斯·埃亚内斯·德·佐拉拉，在叙述15世纪30年代初水手航行至当时世界最南端博哈多尔角流露的恐惧时这样写道。博哈多尔角是一座孤零零的、被海风侵蚀的沙石丘，它位于非洲西部突起处，现在称之为西撒哈拉。过去，欧洲的旅行家曾航行到东方，但从未到过南方或西方。因此，这些陆地和海域仍不为人所知，甚至有人说根本无从知晓。

然而，仅仅一个世纪之后，欧洲的航海家已经发现了我们现在所知世界的大部分地区，并绘制成图。在最早的几次航行中，探险家驾驶着坚固的小木船绕过非洲海岸，航行至远东诸岛，绘出了美洲大部的轮廓图。他们发现浩瀚无比的太平洋，完成环球一周的航行，为此他们付出了生命的巨大代价。他们首先开辟的航线成为欧洲进行贸易和掠夺财富之路，永远地结束了世界主要文明相互隔绝的局面。

航海家的探险旅行成为15世纪的主基调，它使人们尤其使欧洲人开阔了眼界。在这个世纪，意大利艺术和学术空前繁荣起来，后来人们把这种运动称为“文艺复兴”。当时的学者们主张人而不是上帝是人类行为的核心。在欧洲的其他地区，种种迹象表明：教会支持的旧的封建秩序正遭受早年逆来顺受接受命运的臣民的威胁，濒于瓦解。再没有别的地方比波希米亚更能深切地感受到新气象的了。在那里，农民起义动摇了神圣罗马帝国和教皇的联合统治，并且他们曾一度执政。

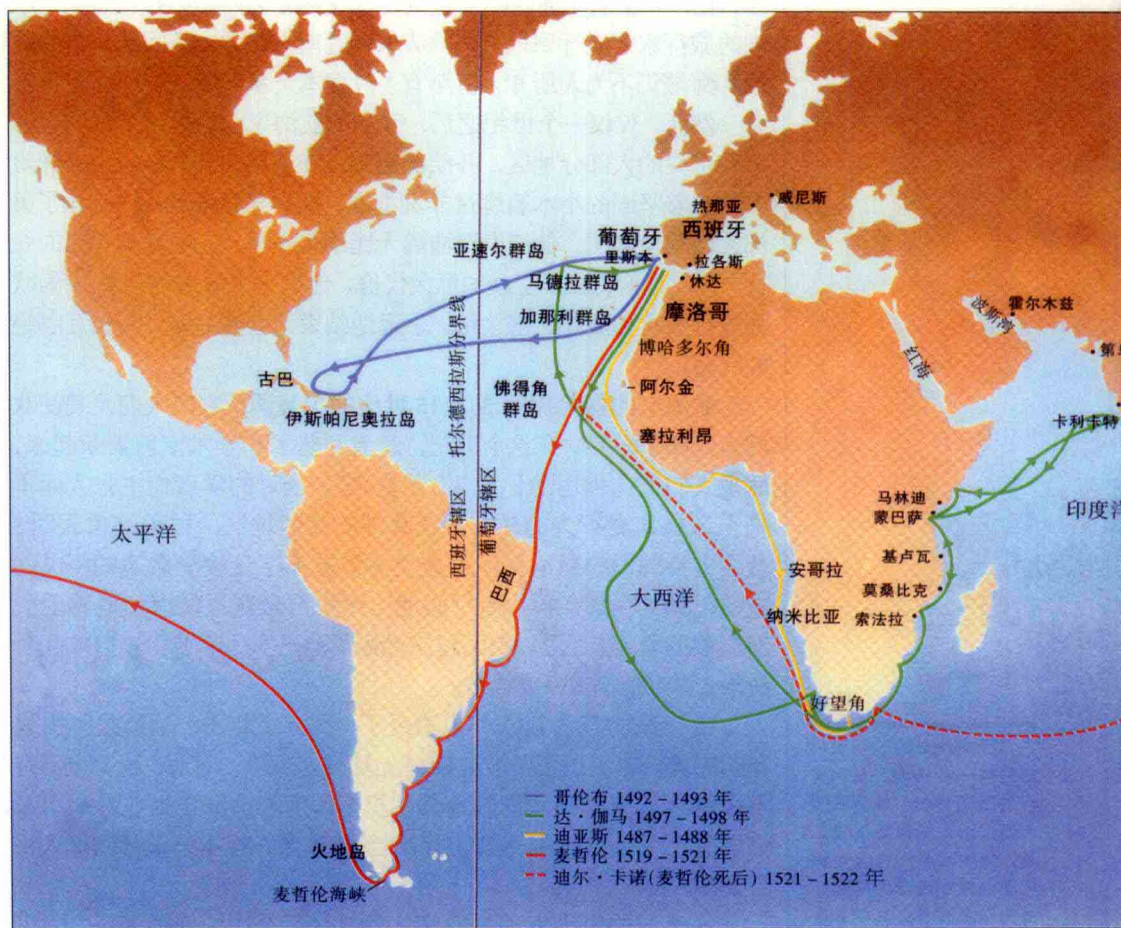
15世纪的基督教欧洲也遭受了一次沉重打击，那就是拜占庭帝国的首都君士坦丁堡被奥斯曼土耳其人攻陷。然而，世界上仍有不少地区未感受到欧洲的蓬勃生机：印度和美洲正处在暴风雨来临之前的一片平静中。强大的帝国继续繁荣，根本未预料欧洲人将会大举入侵。

15世纪的重大发现是欧洲人的功绩，个中原由很多。中国人和阿拉伯人航海技术高超，甚至在某些方面比欧洲先进，而且他

污迹斑斑的玻璃窗内陈列着一艘15世纪破浪前行的坚固货船。作为欧洲大西洋沿岸的重要运输工具，货船的各种特点对探索非洲未知海岸的葡萄牙海员至关重要，其中最著名的是顺风航行时用的直角索具。

在 1487—1522 年不到 40 年的时间里，梦想发财致富，满怀宗教热忱的西班牙和葡萄牙探险家向世人描绘出世界主要大洲的轮廓图。巴托洛米乌·迪亚斯率队远航绕过好望角，这说明非洲大陆并非一直延伸至南极。瓦斯科·达·伽马成为欧洲从海上抵达印度的第一人。克里斯托弗·哥伦布试图向西航行到达东方，却意外地发现一座全新的大陆横亘眼前。而麦哲伦的航行证实美洲只是一座大陆，展示了烟波浩淼的太平洋。

哥伦布的成功促使两个敌对的探险国——西班牙和葡萄牙——分割未发现的世界。根据 1494 年的《托尔德西拉斯条约》，葡萄牙同意在佛得角群岛以西 370 里格（约 2000 公里）处划一分界线，界线以东归葡萄牙管辖，以西则归西班牙管辖。当时，无人知晓南美洲从分界线处向东突出，结果后来葡萄牙获得了对巴西的所有权。虽并无一个国家承认这项条约，但因无力与西、葡两国的海军实力抗衡，这项条约被推行了一个世纪之久。



们财力雄厚，足以资助长期的沿海航行和远洋航行。诚然，在15世纪初，中国曾几次进行大规模探险航行，但由于政治原因旋即决定不再继续航海事业。而欧洲人宗教信仰极其热忱，看重眼前利益。正是二者与航海技术的独特结合提供了必要的动机和技术条件，才使航行得以实现。这些是几个欧洲国家共有的品性，但由于历史和地理因素不同，葡萄牙率先开辟了海洋航线。

15世纪初的欧洲为其对外扩张奠定了坚实的基础。显然，欧洲人寻找新航路有其商业动机。当时的欧洲是一个高度自给自足的社会，但自罗马时代以来人们对东方奢侈品的青睐有加，需求量亦日益增长。大约从1250年开始，在将近一个世纪的时间里，几位欧洲探险家经陆路，取道当时蒙古统治下的中亚，设法与原产地

取得直接联系，其中最著名的是威尼斯商人马可·波罗。然而，到14世纪中叶，欧洲与亚洲之间的陆路交通被迫中断。在东方，蒙古这个曾一度和平稳定、确保旅行畅通无阻的帝国已宣告瓦解。在亚洲最西端，好战的伊斯兰教徒奥斯曼土耳其人，在拜占庭帝国的废墟上建立起一个对外扩张和强烈反基督教的国家。至此，从亚洲到中东和地中海东海岸的旧商路已牢牢地掌握在穆斯林手中。

欧洲的贸易商船满载玉米、羊毛和其他重要商品，构成了欧洲商业贸易的主体。与之相比，亚洲对外贸易的货物量虽小，却总能获得极高的利润。经营东方的奢侈品可从中赚取一大笔钱：波斯和中国出产的丝绸；印度出产的棉花，珍贵宝石——印度的钻石、翡翠；缅甸的红宝石；锡兰的石榴石、黄宝石和蓝宝石——以及最重要的香料。

香料在欧洲的政治、经济和日常生活中发挥着极其特殊的作用。欧洲人喜爱吃肉，但肉类按季节供应。由于冬天缺乏饲料，许多牛秋季便被宰杀。而肉即使腌制保存不久也会变质。有了香料，肉就会更加美味可口。此外，许多香料具有中草药的功效，其中有些还有麻醉作用。虽然香料商经营的商品琳琅满目——一本最流行的小册子收录了288种不同商品，包括糖、



蜡、橡胶、化妆品、香水、麻醉剂和染料——但最紧俏的却是印度的胡椒、锡兰的肉桂以及产自今天印度尼西亚的摩鹿加群岛的香料，如肉豆蔻和丁香。至15世纪中叶，欧洲人口迅速增长，因此，日益扩大的市场需要大量商品，包括买得起香料的人难以满足的需求。

传统上，香料贸易是由牲畜经陆路驮运至地中海沿岸和黑海。但是由于政权更迭，沿路变得极为危险。因此商品逐渐转为海运，即先用中国的帆船运到马来亚，然后换阿拉伯的船只到印度、东非、波斯和阿拉比亚；从那里，穿越红海和波斯湾后再走一小段陆路，最后抵达地中海沿岸的重要港口。只有到了这时，这些商品经控制此项贸易500年之久的热那亚和威尼斯商人中转才到了欧洲人手中。货物每中转一次，价格就上涨一次。在印度花不到3杜卡特就可买到的胡椒，在开罗要涨到68杜卡特，而抵达威尼斯后，价格又增长了一倍，这样算来，价格总共涨了50倍之多。显然，直接从原产地进口香料的贸易商——比如，从海上航行到那儿——一定会发一笔财，资助远航的人或机构同样如此。

不过，这种想法在15世纪初时仅仅停留在模糊的萌芽状态。当时，受地理知识所限，这种尝试被视做朝向未知世界的一次飞跃。只有为数不多的欧洲学者对此感兴趣，在他们看来，黑海以外的世界是一片空白，更不用说越过撒哈拉沙漠和横渡大西洋以外的地区了。

古典时期以来，学者们一直接受这样一种说法：地球是圆的。然而，基于亚里士多德的观点和基督教传统教义所反映的古代世界，地球的真实构成仍是个有待于思考的神秘话题。中世纪的地图将地球绘成光盘状，中心为耶路撒冷，一些奇形怪状的图形向四周辐射开来，代表三座已知的大陆，在适当的位置上标注着伊甸园和《圣经》记载的其他地方。

而更准确、利用价值更大的则是所掌握的第一手资料，一本描写马可·波罗穿越亚洲之行的书广为流传。但是此书的成功使人怀疑它的真实性，因为该书除作者的想象之外无丝毫真实性可言，读者无法分辨哪些有真凭实据，哪些纯属子虚乌有。另有一本备受



这个精密的葡萄牙星盘是15世纪航海用的古老仪器，用来测量物体与地面的角度。有了它，航海者无论身处何地，甚至在不知名的海域，都能辨别出所处的方位。星盘的一面（左图）是一根可移动的指针。当星盘垂直悬挂在线上时，航海者将指针指向太阳或一颗已知恒星，读出刻度。然后，航海者可参照刻在背面（下图）的一组表格，根据表格得出角度所代表的日期、时刻以及纬度。

欢迎、广为传译的虚构的书是《约翰·曼德维尔爵士航海及旅行记》。在书中，曼德维尔描述了眼睛和嘴巴生在肩上的无头人和两耳直垂至膝的人。他的记述虽嫌牵强，但对于无半点线索可寻的读者来说，该书与马可·波罗的真实经历一样可信。14世纪中期，阿拉伯著名旅行家伊本·白图泰从家乡摩洛哥出发，经印度到达远东，关于这一事件的记载仍不为欧洲人所知。其时，即使阿拉伯人也还未对大西洋进行探险。同欧洲人一样，在他们看来，直布罗陀海峡以外的海洋是“神秘之海”，一个既可怕又无法航至的世界。在那里，天气要么冰冷刺骨，要么酷热难当。

此前不久的一些资料更具实用价值。在1406年或此后不久，一本书的出版引发了一场知识和观念的革命，即克劳狄·托勒密（又称托勒密）于公元2世纪写就的《地理学指南》一书，该书此时被译介为所有受教育的欧洲人使用的拉丁语。该书概述了罗马帝国鼎盛时期人类对地球的了解情况，并附有已知各地的航海指南。更重要的是，该书根据地球可分为两组360度圆盘——即现在我们熟悉的经纬坐标——这一原理，描述了一套参照系统。文字后面附有一张托勒密绘制的世界地图。托勒密系希腊人，生活在北非的亚历山大城，他对地中海一带非常熟悉。虽然他的地图中对远离地中海

