

不列顛百科全書

Encyclopædia Britannica
International Chinese Edition

不列顛百科全書
國際中文版
修訂版

Encyclopædia Britannica
International Chinese Edition

9



中國大百科全書出版社

The New Encyclopædia Britannica

in 32 Volumes

FOUNDED 1768
15TH EDITION



Encyclopædia Britannica, Inc.
Jacob E. Safra, Chairman of the Board
Jorge Aguilar-Cauz, President

Chicago

London/New Delhi/Paris/Seoul

Sydney/Taipei/Tokyo

The information on this page refers to
The New Encyclopædia Britannica.

First Edition	1768 – 1771
Second Edition	1777 – 1784
Third Edition	1788 – 1797
Supplement	1801
Fourth Edition	1801 – 1809
Fifth Edition	1815
Sixth Edition	1820 – 1823
Supplement	1815 – 1824
Seventh Edition	1830 – 1842
Eighth Edition	1852 – 1860
Ninth Edition	1875 – 1889
Tenth Edition	1902 – 1903

Eleventh Edition
© 1911
By Encyclopædia Britannica, Inc.

Twelfth Edition
© 1922
By Encyclopædia Britannica, Inc.

Thirteenth Edition
© 1926
By Encyclopædia Britannica, Inc.

Fourteenth Edition
© 1929, 1930, 1932, 1933, 1936, 1937, 1938, 1939, 1940, 1941, 1942, 1943,
1944, 1945, 1946, 1947, 1948, 1949, 1950, 1951, 1952, 1953, 1954
1955, 1956, 1957, 1958, 1959, 1960, 1961, 1962, 1963, 1964
1965, 1966, 1967, 1968, 1969, 1970, 1971, 1972, 1973

By Encyclopædia Britannica, Inc.

Fifteenth Edition
© 1974, 1975, 1976, 1977, 1978, 1979, 1980, 1981, 1982, 1983, 1984, 1985,
1986, 1987, 1988, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 1997,
1998, 2002, 2003, 2005, 2007
By Encyclopædia Britannica, Inc.

© 2007
By Encyclopædia Britannica, Inc.

Britannica, Encyclopædia Britannica, Macropædia, Micropædia, Propædia, and
the thistle logo are registered trademarks of Encyclopædia Britannica, Inc.

Copyright under International Copyright Union
All rights reserved.

No part of this work may be reproduced or utilized
in any form or by any means, electronic or mechanical,
including photocopying, recording, or by any
information storage and retrieval system, without
permission in writing from the publisher.

Printed in U. S. A.

Library of Congress Control Number: 2006921233
International Standard Book Number-10: 1-59339-292-3
International Standard Book Number-13: 978-1-59339-292-5

Britannica may be accessed at <http://www.britannica.com> on the Internet.

《不列颠百科全书》国际中文版

顾问委员会

中方委员：钱伟长

美方委员：吉布尼 (Frank B. Gibney)

周有光

索乐文 (Richard H. Solomon)

梅 益

恒安石 (Arthur Hummel)

编审委员会

中方代表：徐慰曾

美方代表：何得乐 (Dale H. Hoiberg)

中方秘书：阿去克

美方秘书：夏志厚

Jerusalem 耶路撒冷 希伯来语作 *Yerushalayim*, 阿拉伯语拉丁字母转写作 *Bayt al-Muqaddas*。世界上最古老最神圣的城市之一, 1949 年 12 月以色列国宣布为其首都。

1948 ~ 1967 年, 耶路撒冷分为以色列(西耶路撒冷)辖区和约旦(东耶路撒冷)辖区, 前者遂成为以色列首都。然而, 在 1967

年, 从东面的斯科普斯山山脊和橄榄山伸展到西面的海尔兹尔山、恩凯雷姆和希伯来大学的哈达萨医疗中心。

①旧城。据信持续有人居住已近 5 000 年, 是一个有围墙的等边四边形地区, 每边长约 900 米。岩顶圣殿区高踞城内台地之上, 即伊斯兰教徒称为“庄严圣地”的第一、第二

复的罗马-拜占廷林荫路)的连接起源于十字军时期。13 ~ 15 世纪的马木路克建筑, 以及马木路克统治者的纹章可在沿大卫街和西墙的链门附近看到。这些建筑的特点是“钟乳石状”或“蜂窝状”的装饰物和使用五彩石板。16 世纪初期的奥斯曼建筑沿袭马木路克风格, 以岩顶圣殿区的一些建筑为代表。在旧



耶路撒冷旧城, 图中央是岩石拱顶, 背景为死海
美国不列颠百科全书公司供图

年 6 月的六日战争中, 以色列占领前约旦辖区, 并宣布为统一城市不可分割之一部分, 对其拥有管辖权。1980 年通过的一条以色列特别法律确定了耶路撒冷作为国家首都之地位。1975 年以来, 统一的耶路撒冷是以色列最大城市。面积: 109 平方千米; 人口: 657 500 (2001)。

自然地理和人文地理

景观 城市位置 耶路撒冷面积 109 平方千米。东面俯瞰死海, 越过约旦河对岸是摩押干旱山脉; 西面朝向沿海平原和 58 千米外的地中海。

气候 耶路撒冷属亚热带和半干旱混合型气候, 夏季温暖干燥, 冬季阴凉多雨, 年平均降雨量 500 毫米, 每二或三年降雪。平均气温 8 月为 24 °C, 1 月为 10 °C。沙漠热风称为沙拉夫, 又称喀新风, 在春秋两季较平常。日平均湿度白天为 62%, 但在沙漠热风的情况下可能下降 30% ~ 40%。

动植物 由不同类型的石灰石白垩形成的各种红色与棕色的地中海土壤覆盖着山丘, 供养多达 1 000 种植物。鸟的种类繁多, 包括 70 种留鸟和约 150 种冬季迁徙而来的。唯一的毒蛇是巴勒斯坦蝰蛇; 光滑的蜥蜴和普通的变色龙经常出没在花园中。

城市布局 1967 年确定的市政边界, 从北面的耶路撒冷机场几乎伸展到南面的伯利

圣殿所在。围墙的其他地方由古老街道分成穆斯林、基督徒、犹太人和亚美尼亚人居住区。旧城以许多教堂和犹太人居住区古老的犹太教会堂和书院而闻名。自 19 世纪 60 年代起, 在旧城外面建立的第一批居民区主要散布在通往城市的大路旁。

②住房。旧城的住房有用古老的石块砌成的古建筑物, 又有政府主要为新移民修建的住房工程。旧城中最普通的基本居住单元是一组综合结构, 地面往往出现高低不同层次, 围着一个内院建造, 有一条狭窄的走廊通入。

③建筑。耶路撒冷最惹人注目的特色是旧城墙, 大部分由奥斯曼苏丹苏来曼大帝于 1538 ~ 1540 年建立在更早期的墙基上, 这些老墙主要属十字军时期, 但有些地区属拜占廷、希律王朝, 甚至哈斯蒙王朝时代。在岩顶圣殿区的 3 边, 原来的护墙有些部分依然耸立着。

很多教堂主要代表基督教建筑的两大时期, 即拜占廷时期和十字军时期。前者的显著特征是宏伟的两层或三层装饰性柱头或雕刻成篮子形的柱头; 后者反映了罗马式风格, 有尖顶拱门和扇状拱形圆顶的特色。圣墓教堂则结合两种风格的成分, 但其外观与布局在建筑上属罗马式风格。此种混合风格的最佳例证是圣安妮教堂(其下层结构为拜占廷式)。三方集市的中央部分, 及其与卡多(修

城以东和以北, 从岩石中掘出的坟墓是公元前第一个 1 000 年前半叶(法老之女墓)和第二圣殿时期(诸王之墓、押沙龙墓和撒迦利亚墓)建筑之典范。在现代耶路撒冷中央, 修复的十字架寺院始建于 5 世纪。耶路撒冷向城墙外扩展后, 其建筑的特点主要是铁梁和红瓦屋顶。1930 年以后发生了一个根本变化, 以平屋顶和钢筋水泥外贴自然布置的石块最显著。虽然有人反对, 修建高层建筑仍呈增长趋势。但是, 所有的建筑物都必须遵循一条城市法规, 要求是石料建筑。斯科普斯山上和吉瓦特拉姆的大学校园、国会大厦、以色列博物馆、耶路撒冷大剧院和希伯来联合学院突出地反映着杰出的现代建筑。

人民 耶路撒冷是一座圣城, 独特地为 3 种主要的宗教所崇敬, 因此, 依据其所属宗教或许能最好地描述耶路撒冷人民。城市居民大多数是犹太人。穆斯林是最清一色的社团, 基督徒最多样化。

犹太人 犹太人中, 主要划分是德系犹太人和西班牙系犹太人, 此两名字不很准确地表明了原籍。更重要的是分为正统派和世俗思想较多的两部分人。他们对宗教问题以及政治问题的态度经常有冲突。耶路撒冷是犹太人宗教上敬仰与企望之中心。最神圣的地点是岩顶圣殿, 西墙是祈祷和朝圣最重要的中心。在新城有几十所犹太人祈祷房, 耶路撒冷是犹太拉比语学习最重要的中心, 包

括几十所犹太学校，即《塔木德经》学院。

穆斯林 穆斯林崇敬耶路撒冷，视为世界上第3个最神圣之地。到耶路撒冷朝圣即完成了主要朝圣。1967年创立的宗教捐助和穆斯林事务委员会对穆斯林教教法法院和宗教捐助拥有管辖权。该委员会负责管理穆斯林事务，在此之前则由设在安曼的宗教捐助和穆斯林事务委员会负责管理。

基督徒 基督徒构成该市人口中最少但极为多样化的部分。耶路撒冷是东正教3位常驻牧首和许多大主教及主教的驻地，而且几乎每一个基督教教派都设有一教会大使馆。主要的教团是东正教徒、基督教一性论派、天主教徒和新教徒。主要的教派共管圣墓教堂。耶路撒冷的大多数教会团体都设有学术研究机构并拥有很好的图书馆。

经济 在耶路撒冷，人们生活的主要来源是在政府和公共服务部门就业（包括学术性职业和文书职业）。自1967年以来，住业繁荣以及大批朝圣者和旅游者越加涌人，刺激了城市的商业活动与投资。个人收入稳步上升，失业率极低，虽然该城仍在处理大量社会福利问题。

工业与贸易 为保护该城的传统性质，一直不鼓励建立重工业。加以运输与销售困难，使该城只有若干小工业。新增加的工业包括现代科学型工业，并在城郊和一些容易到达的卫星居住区开发工业区。但是，从事工业的劳动力所占比率仍然很小，约2/3的劳动力从事服务业。

运输 交通问题仍是城市规划中最尖锐的问题之一，因为私人车辆日益增多。公共交通由公共汽车公司提供，这些公司在耶路撒冷东部和西部营业，也经营城区之间的联运，有出租车服务，连接耶路撒冷和以色列所有主要市镇。连接耶路撒冷与沿海的特拉维夫-雅法和海法以及耶路撒冷与贝尔谢巴内地的老铁路则是次要的；该城北边的耶路撒冷机场主要为内地旅游交通服务。

行政与社会状况 政府 耶路撒冷是以色列总统驻地和议会所在地。1947年联合国提出使其成为一个国际城市，但以色列和约旦都反对这一建议。驻以色列的大部分外国大使馆与公使馆原来设在耶路撒冷，直至1980年以色列法律正式宣布此统一的城市为该国首都。此时大多数外国使团迁往特拉维夫-雅法，重申不承认耶路撒冷为以色列首都。法国和美国在该城东部和西部各自保留了领事馆。各政府部门集中在本-古里安镇的政府综合建筑群，一侧是议会，另一侧是以色列银行。国防部仍在特拉维夫-雅法，另有几个部设在耶路撒冷的临时性房屋中。市政委员会由31人组成，每4年按比例代表制选举产生。委员会以市长为首，自1975年以来由直接选举产生。永久性居民，即使非以色列国籍也有权选举。行政人员中20%以上为阿拉伯人。官方信件采用希伯来文和阿拉伯文两种文字。

服务业 自20世纪50年代以来，新城从以色列国家供水网得到无限制的供水，1967年东耶路撒冷重新接上西耶路撒冷的供水系统。该城有一现代下水道系统。贯穿旧城约9.7千米长的古老管道至今呈现严重

的工程问题。电力由以色列政府一家公司的全国电网和东耶路撒冷一家小柴油机电厂供应。

保健 大多数家庭分属劳工联合会等非政府团体办的医疗保险基金会。全体公民必须依法实行医疗保险。市社会福利部门照管社会上不包括在医疗保险内的病例。该城所有学校都提供健康监督，包括牙齿检查与治疗。一切社会保健服务都有政府津贴。

教育 由于高出生率和人口中许多人强烈的宗教信仰，教育总涉及复杂的问题。在犹太人学校，教学用语是希伯来语，在阿拉伯人学校里则用阿拉伯语。希伯来语和阿拉伯语在各校不是第一语言便是第二语言。在校舍结构和课程上，阿拉伯学校通常按照约旦制度。虽然大多数学龄儿童进政府办的学校，但是有许多由犹太、穆斯林和基督教组织办的私人学校，这些学校里的教学用语有时是法语或英语，1967年国家在东耶路撒冷开设了幼儿园。在该城预算中教育是唯一最重要的项目，市政府负责维修从幼儿园直到高中的教室。耶路撒冷希伯来大学（1925年创办）是该国主要的高等学府。

犹太国家和大学图书馆藏书 2500000册，是国内最大的图书馆。此外，还有国会图书馆和国家档案馆（各收取在以色列出版的每一册书），以及市立图书馆及其分馆。

文化生活 以色列博物馆是一个重要的文化机构，除一般艺术收藏外，还有综合的中东考古收藏品，几份重要的死海文卷等文物，著名的犹太礼仪艺术收藏品，中东民族学展品，雕塑品花园和青年馆。洛克菲勒博物馆集中从事圣地的考古，艾格撒清真寺附近有一座伊斯兰博物馆，西耶路撒冷还有伊斯兰艺术梅耶纪念馆。以色列博物馆、美术家之家、手工艺者中心（Hutzot ha-Yotzer）、青年国际文化中心和私人画廊举办艺术展览。会议中心（Binyane ha-'Uma）、商队驿站（the Khan；设在一修复的18世纪房屋里）和希伯来大学的智慧礼堂上演音乐会和戏剧。阿拉伯剧院的初始工程已建成。以色列唯一的英语日报《耶路撒冷邮报》以及所有的阿拉伯文日报在耶路撒冷印刷。大多数希伯来语学术刊物也在该城印刷。以色列广播局（电视与广播）总部也在耶路撒冷。无线电广播主要用希伯来语和阿拉伯语，虽然有些节目也用若干种语言，包括英语、法语、拉迪诺语、罗马尼亚语、俄语和依地语播出。

历史

早期 古老的起源 人类聚居最早可追溯到铜石器时期后期和青铜器时代早期（约公元前3000）。该城及其最早的统治者埃及人在埃及的咒诅祷文中（约公元前1900～前1800）也有提及。

约在公元前1000年，居住在耶路撒冷的混合人口称作杰希西特人，大卫王占领该城后便成为犹太王国的首都。其后继人所罗门王扩建城市，并在杰希西特人亚劳纳（奥尔南）的打禾场建造圣殿。于是，耶路撒冷成为王室宫殿之地和一神教的神圣之所。

所罗门逝世后，北方部族便脱离出去。公元前922年埃及法老示撒一世洗劫该城，

其后非利士人和阿拉伯人于公元前850年、以色列的约阿斯于公元前786年相继洗劫该城。希西家成为犹大国王后，修建了新墙垣和一条地下隧道，从基洪泉引水至城内的赛洛姆池。但他屈服于亚述国塞辛那赫里希的威力，于701年被迫交付重税。612年，亚述国将其首要地位让与巴比伦。8年后，耶路撒冷被掠夺，国王被放逐到巴比伦。公元前587～前586年，该城和圣殿被尼布甲尼撒彻底摧毁。囚虏时期开始，直至公元前538年才结束，那时波斯居鲁士大帝二世已征服巴比伦，他允许犹太人在大卫家族的所罗巴伯率领下回归耶路撒冷。尽管撒马利亚人反对，圣殿被修复（公元前515），该城成为新国家的中心、尼希米（公元前444）修复其墙垣后，其位置得到加固。

希腊化和哈斯蒙王朝时期 随着亚历山大大帝的来临和公元前333年他在伊苏斯的胜利，耶路撒冷首次被拖入西方大国政治的轨道。

亚历山大逝世后，巴勒斯坦落入其部将、拉古斯之子托勒密一世（救星）的那份领地，他已占领埃及并建都亚历山大。公元前198年，耶路撒冷被北方王朝所占，该王朝是亚历山大的另一位部将塞琉古一世的后裔，从安条克（今土耳其的安塔基亚）进行统治。希腊人或多神教徒影响之增长冒犯了正统派，在塞琉西的安条克四世伊皮凡尼斯故意亵渎圣殿之后，正统派的敌对情绪于公元前167年爆发为武装叛乱。叛乱由一名虔诚的乡下人哈斯蒙尼斯（哈斯蒙）之子玛他提亚领导，并由其子犹大（人称马加比）继续开展。哈斯蒙人赶走了塞琉西人，耶路撒冷在祭司式的哈斯蒙王朝统治下重新获得作为一个独立国家首都的地位。

罗马统治 一段时期以来，罗马一直在亚洲扩张权力，公元前63年庞培占领耶路撒冷。与犹太民族主义的冲突一度靠一名门望族之政治技能得以防止，此家族最杰出的成员即希律大帝。公元前40年，希律已任著名的加利利总督，由罗马元老院任命为“附属”犹太国王。

其后36年希律称王，在此期间耶路撒冷达到鼎盛时期，财富增长，城市扩大到双重城墙以外。耶路撒冷已是宗教之中心、必需履行的朝圣之目的地、统治者和犹太人元老院自治议事会之所在地，成为一座希腊化世界的大都市。公元前4年希律王逝世，其子阿基劳斯继位，后来于公元6年被罗马人废黜，由一系列罗马地方长官之第一任取代。在第五任长官庞修斯·彼拉多统治下，拿撒勒的耶稣被处死。

公元41～44年，希律王国因其孙希律·阿格里帕一世而改组，他早死后，罗马地方长官又回来。66年犹太人反抗罗马，70年该城被围困，在提图斯率领下，罗马大军几乎将该城全部摧毁。希律王最大的创造（圣殿）化为灰烬。及至130年该城已有部分居民返回，132～135年犹太人再次反抗罗马，但未成功。哈德良决定就地建立一座罗马城市——埃利亚卡皮托利纳。哈德良的城市总布局延续到进入20世纪。

基督教朝圣者早就进入耶路撒冷，但一

直到君士坦丁大帝皈依基督教及其母海伦娜皇太后那次著名的朝圣(326)，才有可能在耶路撒冷修建闻名的圣坛，包括圣墓教堂。基督教的辉煌延续至6世纪，那时在查士丁尼皇帝领导下，重建复活教堂并兴建许多教堂、修道院和宗教团体办的招待所。614年波斯人入侵，黄金时代遂告结束。此次入侵使耶路撒冷居民遭屠杀，教堂被毁。

伊斯兰和十字军时期 638年穆斯林哈里发欧麦尔一世进入耶路撒冷，688～691年第10任哈里发，阿卜杜勒·马利克·伊本·迈尔万建造了岩石拱顶。但该城已失去其早先的重要性，尽管哈里发辖地自大马士革迁至巴格达时曾宣布该城为穆斯林朝圣之目的地。其面积已缩小，城墙的界线(11世纪)已不包括大卫城和锡安山区。伍麦叶人及其后继者阿拔斯人对基督徒和犹太人都奉行开明政策。969年耶路撒冷的控制权转入埃及的什叶派法蒂玛哈里发们手中。1010年哈里发哈基姆下令毁掉各基督教圣坛。1071年塞尔柱土耳其人击败拜占廷人，取代埃及人为圣地主人，并切断朝圣路线，从而激起十字军运动。

该城在遭到第一次十字军大批军队围困前一年重新被埃及人占领(1098)：十字军国家以该城名取国名，即耶路撒冷国。该城重新获得王国首都的地位，王国(包括北部封邑)从现代土耳其疆界一直伸展到红海，巨大的穆斯林圣殿成为基督教教堂。1149年，圣墓教堂祝圣开堂，至今犹存，穆斯林和犹太人不准在城内居住。耶路撒冷王国从1099年持续至1187年，被萨拉丁推翻，萨拉丁的阿尤布王朝继承人从大马士革和开罗进行统治，1229～1239、1240～1244年，耶路撒冷重新掌握在基督徒手里，1244年被花拉子模土耳其人洗劫。1247年圣城又一次被埃及攻陷，仍从属于马木路克人。巨大的圣殿又归于穆斯林，留在那里的基督徒只有希腊东正教等东方教团。14世纪圣方济各会开始代表天主教利益。曾遭十字军阻拦的犹太人返回，自13世纪中叶起居住在自己的区内。在此期间，居住区的布局已定。马木路克人在岩顶圣殿区和该城布满了清真寺、回教大学和装饰华丽的坟墓。

1517年奥斯曼苏丹谢里姆一世夺取该城，开始了持续400年的土耳其政权。16世纪是市区大开发时期。除了仍围绕旧城建新墙及修复供水系统外，新的回教大学、家教捐助基金会和慈善机构成倍增加。但是，到该世纪末，该城开始衰落，此后达300年之久。

现代耶路撒冷 几个因素决定了19世纪该城的命运。1831年埃及统治者穆罕默德·阿里之子易卜拉欣帕夏占领耶路撒冷，并实行一系列广泛的改革，这些改革在土耳其人重新获得该城时(1840)被保留下来。1887年建立市，及至该世纪中叶欧洲列强都已在耶路撒冷设立领事馆，这对于非穆斯林人口的地位起有益的影响。最后，主要来自东欧的犹太移民改变了该城的人口结构以及旧城与墙外新区的相对重要性。基督教和穆斯林区也如此。及至19世纪中叶，该城半数人口是犹太人，并向墙外扩展。

1917年，埃德蒙·艾伦比勋爵率英国军队

于土耳其人撤退后进入耶路撒冷。此举开创了一个新纪元，直至1948年，在此期间，耶路撒冷又成为首都，英国受委托进行统治，由一位高级专员领导。人口约80000，有半数为犹太人，其余为穆斯林和基督徒。城市发展迅速，经济与人口扩大，尽管在1920、1929和1936年阿拉伯人和犹太人发生流血对抗，小规模冲突持续到第二次世界大战前夕。1947年又发生敌对行动，1948年英国人撤出，在随后的战斗中外约旦占领了旧城，耶路撒冷被外约旦和以色列人瓜分，后者宣布耶路撒冷为以色列国之首都。1967年6月的六日战争中，以色列直捣旧城，并宣告耶路撒冷再次统一。虽然联合国的一项决议不同意此行动，在以色列治理下耶路撒冷仍作为一个统一的实体继续发展。1980年以色列议会宣告将统一的耶路撒冷正式定为以色列首都，在国际间激起相当大的争议，许多国家拒绝承认。在往后的年代，耶路撒冷新旧两部分的恢复工作和新建设都有进展，但该城的地位至今仍然是一个有国际争执的问题。1987～1993年，发生巴勒斯坦人暴动，城内民族关系进一步恶化。1993年，以色列人与巴勒斯坦人签署和平协议，巴勒斯坦人在城市东部地区加强了自治机构。出现了很多活跃的巴勒斯坦政治、文化、专业和市民机构。但犹太人社区在城市南部、东部和北部边界地区的增加激怒了巴勒斯坦人。到90年代末，犹太人成为耶路撒冷东部的多数人口。1996年，该城的巴勒斯坦居民被允许选举巴勒斯坦全国委员会。但以色列坚持整个城市属于以方的管辖区，拒绝巴勒斯坦人将耶路撒冷东部定为新国家首都的要求。同年，城市发生多起针对以色列人的恐怖主义事件。双方军队再度发生冲突，城市气氛紧张，谈判僵持，陷入困境。在2000年夏的谈判当中，该市地位问题的争论导致巴以谈判失败。从2000年9月起，巴勒斯坦人发动了新一轮起义和针对以色列人的恐怖主义活动。该市的巴以关系进一步恶化。

Jerusalem, Assizes of 耶路撒冷法典 以12世纪拉丁十字军的耶路撒冷王国的一系列习俗和惯例为基础的法典。它是封建法律的最完整的标志之一。这部法典的基础是由这个王国的第一个统治者布永的戈弗雷(1100卒)奠定的。他让他的一些大臣向十字军人员询问西欧流行的习俗和惯例。采用的习俗主要是法国的，目的在于治理和保卫一个处在敌人包围之中和依赖军事维持自身的民族。该法典存放在耶路撒冷圣墓大教堂中，被称为“圣墓法律”(Letters of the Sepulchre)。法典包括朝官任免，司法管理，征收赋税，授予封地，以及关于服兵役和从事贸易的规定。原始的“圣墓法律”于1187年耶路撒冷陷落时被毁，但在13世纪由塞浦路斯王一批法律学者重新编订。尽管在以后300年中这部法典几经修订，但它仍然表明了欧洲中世纪时期封建国家的性质。

Jerusalem, Council of 耶路撒冷会议 基督教众使徒于公元50年在耶路撒冷举行的会议。这次会议决定，非犹太裔基督教徒不必遵守犹太教的摩西律法。原来耶路撒冷某些犹太裔基督教徒坚持叙利亚安提阿出身的非犹太裔基督教徒应按摩西律法受割礼，因此召开这次会议。由使徒保罗和巴拿巴率领代表团到耶路撒冷与当地教会长老进行磋商。其后，由使徒彼得和雅各召集这次使徒会议(见《使徒行传》15:2～35)就这一问题作出符合保罗和非犹太裔基督教徒主张的上述裁决。

Jerusalem, Kingdom of 耶路撒冷王国 在第一次十字军期间，欧洲基督教徒于1099年在从穆斯林手中夺得的巴勒斯坦土地上建立的国家，这个国家一直延续到1291年。其版图大致相当于今以色列、黎巴嫩南部和约旦西南部。耶路撒冷法典是这个王国政府的基础。经济上，它不富裕，依靠同穆斯林的贸易，金融业务以及对朝圣者征税。境内虽有肥沃土地，但大部荒芜，遇有荒年需从叙利亚进口谷物。早期国王有鲍德温一世(1100～1118在位)和鲍德温二世(1118～1131在位)。他们夺取海滨城镇和建立新的碉堡，使王国得到巩固。当第二次十字军(1147)失败时，穆斯林开始加强他们的地位。1187年，萨拉丁的军队占领了耶路撒冷城。此后，耶路撒冷的国王们便以阿克里作为首都。在13世纪，耶路撒冷王国的版图日益缩小。吕济尼昂王室于1291年被赶出亚洲，退居塞浦路斯岛。它继续统治到15世纪末期，仍保留耶路撒冷国王称号。

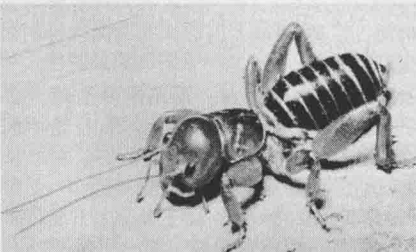
Jerusalem, Synod of 耶路撒冷会议(1672) 东正教的一次会议，1672年由耶路撒冷牧首多西狄奥斯召开，其目的是驳斥君士坦丁牧首卢卡里斯1629年所提出鼓吹新教加尔文宗主要教义的《正教信纲》，这次会议宣布，反对人得救与否完全由上帝预定的说法以及单纯靠信心称义的观点。会议承认圣体礼中的饼和酒实质转化为肉与血的天主教义，承认炼狱的存在，但又认为圣灵仅发自圣父，此点与天主教不合。会议还声称，教会与《圣经》同样永无谬误，规定奉行七件圣事，并将《多比传》、《犹滴传》、《便西拉智训》及《所罗门智训》收入正典。

Jerusalem, Temple of 耶路撒冷圣殿 古代以色列人崇拜上帝的中心场所，也是他们的民族象征，历史上前后共有两座。在以色列王国初期，约柜轮流放置在一些圣所，主要是示剑和示罗的圣所。国王大卫攻下耶路撒冷后，即将约柜移置该城。第一座圣殿是大卫之子所罗门在位时所建，公元前957年竣工，安放约柜，并供以色列人集会之用，圣殿本身并不大，但院落宽阔。圣殿正面朝东，殿基长方形，分成三间相等宽度的大堂，其中大厅是举行礼拜的主要场所，另外两间分别为圣所和至圣所，约柜即置于至圣所；圣殿主体北、西、南三面环以库房。第一圣殿设有5个祭坛，一在至圣所入口，两个在殿内，门廊前还有一个铜铸大祭坛，院中有一个附有台阶的大祭坛并设有称作铜海的大铜盆，供祭司净身之用。至圣所内约柜两旁立有用橄榄木雕成的基路伯，据说此处是上帝所在之处，只

有祭司长在赎罪日才可入内。巴比伦国王尼布甲尼撒二世于公元前 604 和前 597 年劫掠圣殿中的宝物，并于公元前 586 年犹太教历阿布月 9 日将圣殿彻底摧毁。波斯国阿契美尼德王朝第一代皇帝居鲁士二世灭巴比伦后，于公元前 538 年允许被掳到巴比伦的犹太人返回耶路撒冷重建圣殿。第二圣殿仿第一圣殿的形式但较为简陋，其详细情况无从考证。自公元前 4 至前 3 世纪，圣殿大致尚受到尊重，统治犹太的外国君主往往对圣殿有所资助。公元前 168 年罗马皇帝安条克四世在圣殿祭坛上向宙斯献祭，激起哈斯蒙尼暴乱，暴乱领袖马加比重新净化圣殿。犹太人每年有再献圣殿节，纪念此事。罗马占领期间，公元前 63 年大将庞培闯入至圣所，但未伤害圣殿。公元前 54 年罗马官员克拉苏掠夺圣殿宝物。公元前 37 ~ 前 4 年，犹太王大希律重修第二圣殿。公元 66 年反抗罗马的起事爆发后不久便以圣殿为中心，70 年犹太教历阿布月 9 ~ 10 日圣殿又被毁。目前仅存第二圣殿院落西墙一段，这段墙曾于 691 年并入伊斯兰教的岩顶和艾格撒清真寺的围墙，1967 年重归犹太人控制。

Jerusalem artichoke (*Helianthus tuberosus*) 菊芋 又作 *girasole*。又称洋姜、鬼子姜、耶路撒冷洋菊。菊科向日葵属植物。原产于北美。以块茎可食著称。地上部分多年生，不耐霜，被糙毛，多分枝，高达 2 ~ 3 米。夏末秋初开花，头状花序数多，美观；边花黄色；盘花黄色、棕色或紫色。地下块茎长圆状至长条形，形状规则或不规则，有分枝，小的很小，大的可重达 110 克，皮淡黄至棕色、红色和紫色，极薄，块茎在干燥空气中很快皱缩，肉白而脆。用块茎繁殖。菊芋在欧洲普遍作为蔬菜烹调食用，法国很早就栽培作为饲料。美国种得很少，但有少量用制腌菜或作为餐前开胃小菜等。

Jerusalem cricket 沙螽 又作 sand cricket。直翅目沙螽科昆虫，约 35 种。大型，淡褐色，形丑。分布于亚洲、南非、北美和中美洲。夜



沙螽 (*Stenopelmatus intermedius*)

美国不列颠百科全书公司供图

行性，白天在石块或沙下。前足粗，表皮厚，用于挖掘。

Jerusalem Post 《耶路撒冷邮报》 1932 年创刊的以色列英语早报。除星期六外每天出版。服务对象是不懂希伯来文而懂英语的读者。该报是以色列最大的英语报纸，一贯注重国际新闻，特别注意阿拉伯-以色列关系。20 世纪 80 年代初期日销 3.1 万份，星期五版日销 4.5 万份。以周末版为基础另编印一种

名为《耶路撒冷邮报周刊》的国际版，在世界范围内销售 5 万份。社论基本采取独立观点。该报以精心编辑、标题简短和文字简练见长，并因消息灵通、报道客观全面而博得声誉。很少广告。虽执行的是独立的编辑政策，但该报在以色列通常被认为是中间偏右的报纸。该报于 2004 年被霍林格国际公司卖给了两家媒体公司，每家持有 50% 的股份。

Jervis, John Bloomfield 杰维斯 (1795-12-14, 美国纽约亨廷顿 ~ 1885-01-12, 纽约罗马) 美国土木工程师，对建设美国的运河、铁路和供水系统有卓越的贡献。1821 ~ 1825 年任伊利运河工程的总工程师，1827 年任特拉华-哈得孙运河总工程师，这项工程很艰巨，要修建 174 千米的运河和 26 千米的铁道，并需在山区修建许多桥梁和坡道。接着担任建设纽约州首批铁路的总工程师。1833 ~ 1836 年担任纽约希南戈运河工程总工程师，这是第一条利用人造水库供水的运河。1836 年他又负责建设纽约市第一个供水系统克罗顿高架渠，该渠用有 15 个石砌桥拱的渡槽跨越哈勒姆河。从 1846 年起直至他 1864 年退休为止，他还为纽约州和中西部的三条铁路的修建工程担任指导。

Jervis Bay 杰维斯湾 塔斯曼海海湾。在澳大利亚新南威尔士州东南部。长 16 千米，宽 10 千米。东北至珀彭迪丘勒角，西南达格维诺黑德。杰维斯湾是澳大利亚最好的天然港湾之一。按 1908 年“政府所在地法令”，该港湾和一些邻近的滨海地区的管辖权于 1915 年从新南威尔士州转属澳大利亚联邦，以使其在西南偏西 177 千米的首都直辖区有一条入海的通道。港湾为游览区。湾畔有杰维斯贝、赫斯基森、萨赛克斯因勒特等城镇。1915 年澳大利亚皇家海军学院建于该处。

Jervis Island (Galápagos Islands) 杰维斯岛 参阅 **Rábida Island** 拉维达岛。

Jervis Island 参阅 **Jarvis Island** 贾维斯岛。

Jeseník Mountains 耶塞尼克山脉 德语作 Altatergebirge (阿尔特瓦特山)。捷克共和国北部形成苏台德山系东段之山脉。位于摩拉维亚北部，邻近波兰边界线。上耶塞尼克山的最高处为普拉杰德山 (1 491 米)；正东为下耶塞尼克山，比较低。此山脉为远古隆起的结晶质地块的破碎残存物。山间有星星点点被遗弃的矿坑（主要是铁矿坑）。舒姆佩克、耶塞尼克和卡尔洛瓦斯图丹卡是旅游中心，而下利波瓦有休养所。

Jesi 耶西 又拼 *Iesi*。意大利中东部马尔凯区安科纳省城镇和主教区。在安科纳西南、埃西诺河畔，原为古罗马殖民地。中世纪初支持神圣罗马帝国。1266 年归属教会。腓特烈二世和作曲家 G. B. 佩戈莱西诞生于此。旧城有 14 世纪城墙环绕。执政团宫 (1486 ~ 1498) 内现有市政厅、图书馆和画廊。现为农业中心，生产农业机械、肥皂、火柴、羊毛、纸

张、丝绸等。人口：城市区约 40 156(1991)。

Jespersen, Otto 耶斯佩森 (1860-07-16, 丹麦兰纳斯 ~ 1943-04-30, 罗斯基勒) 全称 Jens Otto Harry Jespersen。丹麦语言学家和英语语法权威。曾参与对于欧洲外语教学方面的改进工作；在语音学、语言学理论及英语史等领域，贡献尤多；并创制人造语言 *新为语* (*Novial*)。童年时期深受著名丹麦语言学家 R. 拉斯克成就的鼓舞。曾用拉斯克所编语法研究冰岛语、意大利语和西班牙语。他决心深入地研究语言，首先是语音学和语言教学。1886 年，即获得哥本哈根大学法语硕士学位前一年，发表第一篇重要论文探讨语音定律，并促成斯堪的纳维亚语言教育改革协会的建立。任哥本哈根大学英语教授期间 (1893 ~ 1925)，领导以日常谈话为基础而不以学习教科书中的词汇和语法为基础的外语教学运动，写有许多教科书，为丹麦及外国学校所采用。在《如何教外语》(1901)一书中提出其语言教学理论。曾出版大量关于英语的著作，名作之一《英语的发展和结构》(1905) 于 1969 年重印；巨著是 7 卷本的《现代英语语法》(1909 ~ 1949)。耶斯佩森对语音和意义之间的关系特别重视。另一主要关注点是受 C. 达尔文进化论影响而萌生的对语言发展问题的研究，已反映在《从英语看语言的发展》(1894) 一书中。《语音学》(1897 ~ 1899) 长期被视为最富有科学性的普通语音学论著。《语言逻辑学》(1913) 对语法理论做出极富独创性的贡献。《语言的性质、发展和起源》(1922) 论述有关语言发展问题，亦为最富成果之作。《语法哲学》(1924) 中则曾申明对语言不断变化的信念。因对国际辅助语饶有兴趣，曾参与创制“伊多”语的工作，但他的主要成就却是自行设计“新为语”，发表于《国际语言》杂志 (1928)。其后在 1930 年又发表《新为语词汇》一书。

jessamine (shrub) 参阅 **jasmine** 茉莉。

Jesse 耶西 又拼 *Isai*。《旧约》所载以色列国王大卫之父。耶西是俄备得之子；波阿斯与路得之孙。他在伯利恒务农并饲养羊群。大卫是耶西的 8 子中最幼者。由于耶稣基督属于大卫王后裔的一支，因而中世纪画家在用绘画，例如称为耶西窗的彩色玻璃窗，表示耶稣的家谱时，通常把耶西作为第一代人。

Jessel, Sir George 杰塞尔 (1824-02-13, 英格兰伦敦 ~ 1883-03-21, 伦敦) 英格兰法学家。被认为是最伟大的英格兰衡平法审法官之一，还是一位杰出的上诉法官。据说，杰塞尔作为副检察总长 (1871 ~ 1873) 是在英格兰担任政府重要职务的第一个犹太人。他是一位伦敦商人之子，曾在伦敦的大学学院就读和在林肯律师学院学习法律。1847 年获律师资格，1865 年被任命为女王御用律师，1868 年作为自由党人被选入下议院。从 1873 年起，他担任档案长，这一职务最初是既作为记档法院的初审法官，也作为上诉法院的成员。但后来，经 1875 年和 1876 年的法令规定，档案长成了上诉法院院长，他就只担任上诉



美国不列颠百科全书公司供图

法官。

他作为一个衡平法审法官所进行的迅速而有效的工作,与英国衡平法程序传统中的拖拉作风形成鲜明对照。他所作的判决的明确性使这些判决成为非常有用判例;这些判决很少被人提出上诉,而且几乎没有被推翻的。他曾协助根据最高法院司法组织法(1873年及以后)将法律和衡平法合并。

Jessel, George (Albert) 杰塞尔(1898-04-03,纽约~1981-05-24,洛杉矶) 美国喜剧演员、作家、作曲家和导演。由于擅长宴会演说,获“美国宴会主持大将”的桂冠。其戏剧生涯从9岁开始。曾在美国和英国作歌舞杂耍巡回演出,发展了一种由喜剧、怀旧剧和感伤歌曲组成的大众化艺术形式。20世纪20~30年代间,曾在几部戏剧中扮演名角。同时从事作曲、写作和演出事业。1943年到加利福尼亚为好莱坞工作,此后10年导演的电影有音乐喜剧片《女娃娃》(1945)和《内莉等待日出》(1952)等。50年代曾频频在电视上出现。1970年因从事慈善工作,美国电影艺术科学院授予他奥斯卡特别奖。其著作包括自传《如此的我》(1943)和其他几部轶事传记及讲演指导等。

Jesselton (Malaysia) 亚庇 参阅 **Kota Kinabalu** 哥打基纳巴卢。

Jessentuki (Russia) 叶先基。参阅 **Yessentuki**

Jessner, Leopold 耶斯纳(1878-03-03,德国柯尼斯堡~1945-10-30,洛杉矶) 德国“表现派戏剧”演出人兼导演。他在20世纪20年代的大胆革新为他赢得了国际声誉。青年时当过巡回演员。导演的第一部戏剧是莫里哀的《达尔杜弗》(1911)。任柏林国家剧院导演时(1919~1925),在一无所有的舞台上搭起阶梯式的层层平台,以表示不同剧情的场景变化,用来上演古典剧和现代剧。令人难忘的演出剧目有席勒的《威廉·退尔》、莎士比亚的《理查三世》和穿现代服装演出的《哈姆雷特》,后者旨在讽刺20年代的德国。他采用反自然主义的过分简单化的手法训练演员,对表现早期表现派剧作家魏德金德作品中的那些鬼迷心窍和发疯似的人物形象特别有效。1920年以快一倍的速度上演的F.魏德金德的《凯依特侯爵》,为他最著名的导演成就。他是一个社会主义者和犹太人,积极从

事戏剧革新。1933年离开纳粹德国,定居好莱坞,隐姓匿名从事电影工作直至逝世。

Jessore 杰索尔 孟加拉国西南部城市,位于派罗布河畔。古建筑有昌奇拉的拉杰巴里,以及穆斯林圣人巴拉姆沙赫和加里布沙赫的圣庙。1864年设市,有大型运动场、图书馆和隶属于拉杰沙希大学的4所公立学院。周围地区位于胡格利河(印度)与梅克纳河之间、恒河三角洲的中部。主要农作物有水稻、甘蔗和椰枣。人口148 927(1981)。

jester (comic entertainer) 弄臣 参阅 **fool** 小丑。

Jesuit 耶稣会会士 天主教男修会耶稣会的成员。耶稣会的创建人依纳爵原是西班牙士兵,在作战中负伤,疗养过程中经历了信仰转变。他在巴黎大学所结识的6名青年于1534年在巴黎与他一同发清贫、贞洁与朝圣三愿,并决定,如第三愿不能实现,即接受教皇的派遣。1539年依纳爵订立会规,成立耶稣会,翌年经教皇保罗三世批准。该会在宗教生活方式上有所革新,强调顺从,特别是顺从教皇,主张灵活,准许会士在世界各地参加各种活动。耶稣会成立数月后即开始国外传教活动。依纳爵派遣得力助手沙勿略及其他三人去东方。依纳爵死于1556年,当时耶稣会约有会士1 000名,分布在欧洲、亚洲、非洲和美洲,1626年增至15 544人,1749年达22 589人。1773年教皇克雷芒十四世发出解散耶稣会的敕令,1814年教皇庇护七世通令恢复该会。该会在其后发展成为天主教最大的修会。耶稣会会士主要从事各级教育工作和其他工作,但在非天主教地区特别是亚洲和非洲,耶稣会会士从事传教工作者远较其他修会为多。他们也参加通讯活动、社会工作、跨教派活动乃至政治活动。

Jesuit drama 耶稣会会友戏剧 16、17和18世纪时在耶稣会设立的大学中,为教育和宣传而发展的一种戏剧项目。作为传播罗马天主教义而发展起来的一种手段,200多年中戏剧在耶稣教学校中非常盛行。最早的一出有记载的耶稣会戏剧于1551年在西西里的墨西拿新建的马梅尔蒂诺公学演出。在不到20年的时间内,许多欧洲大陆城市如罗马、科尔多瓦、慕尼黑和维也纳等城市中兴起的10余所新设立的耶稣会学院里均有戏剧上演。最初上演的剧本都要求有虔诚的内容,表现真正宗教的和道德的教义;都要用拉丁文进行高雅端庄、但无过分装饰的表演;并且不允许有女角或戏装出现。随着耶稣会戏剧的发展,这些清规戒律都被放宽或修改了。常见题材大都取自《圣经》故事、圣徒和殉教者的生活,以及基督的生活琐事,然而耶稣会的剧作家们也从异教的神话、古代历史和当代事件中汲取素材,但都要用天主教教义来重新予以解释。常用民族语言演出,或用解释拉丁语对话的地方语言作开场白。耶稣教戏剧日益变得精雕细琢,其舞台技术也与欧洲戏剧舞台的最新发展保持一致。这种戏剧大多数以音乐为重要成分,其演出形式可从

简单的歌曲到大型管弦乐队和合唱队表演的作品。这种戏剧演出中的铺张和奢侈受到猛烈攻击。许多演出的费用十分昂贵,因而受到反对者的指责。许多地区这种戏剧演出受限制或被禁止,1773年耶稣会被暂时禁止时,这种戏剧演出随之全部停止。

Jesuit Estates controversy 耶稣会会士地产争论 19世纪加拿大天主教与基督教新教的争论。1773年耶稣会被罗马教廷取缔时,它在加拿大的土地归属英国政府,但规定这些土地的一切收益必须用于教育事业。1814年教皇庇护七世恢复耶稣会。1842年一些耶稣会会士返回加拿大。经过多年讨论,1888年英国颁行耶稣会会士地产法案,给予他们地产损失补偿费40万加元。这一法案在邻近的安大略基督教新教徒中引起反天主教情绪。1889年,安大略向英国下议院提出一项动议,要求自治领政府拒绝实行这项措施,理由是它构成对公民和宗教自由的威胁。这项动议以及其后的类似行动都未成功。

Jesuit ware 仿洋瓷器 中国清代乾隆年间(1736~1796)为出口西方而按照欧洲题材装饰的瓷器。装饰题材的来源主要是由耶稣会传教士带到中国的欧洲版画。最普遍使用的绘画是基督教题材,如“耶稣钉死在十字架上”等,但也采用神话故事,偶尔还使用共济会图案。图案绘在白色坯体上,一般用黑色,有时也用深棕的单色,并时而加上薄薄的涂金。彩色的装饰罕见。当今大多数藏品的年代为1730~1750年。尽管着意模仿,但是几乎总可以分辨出是中国的画法;中国毛笔画与欧洲题材的对比,有时会造成一种近于滑稽的不协调感。

Jesus, Little Brothers and Little Sisters of Jesus 耶稣小兄弟会和耶稣小姊妹会。

Jesus, Society of (religious order) 耶稣会 参阅 **Jesuit** 耶稣会会士。

Jesus Christ 耶稣基督(约公元前6,犹太~约公元30,耶路撒冷) 基督教的创始人。

耶稣基督的生平 关于耶稣的生平,没有与他同时代的资料可据。一般叙述几无例外地以基督教会传统为依据,特别是福音书的前三卷(《马太福音》、《马可福音》和《路加福音》)作者所根据的最古老的资料。非基督教史料甚少。罗马史学家塔西佗110年前后所著《编年史》第15卷第44节提到号称基督的某人受刑而死的事。原来,公元64年罗马帝国皇帝尼禄迫害基督徒,时值罗马发生大火。尼禄将火灾的责任强加在已为人民所憎恨的基督教徒身上,塔西佗叙至此加以解释说:“基督徒一词源出基督,基督已经在提比略在位期间为总督彼拉多所处死。”但他并未提及基督为何人。在罗马皇帝图密善宫中担任史官的犹太人约瑟夫斯在叙述犹太人的历史和66~70年犹太-罗马战争经过时,顺便提到62年“号称基督的耶稣之弟雅各”被乱石击死。犹太教《塔木德》中1、2世纪拉比语

录中有少数几处偶一提及耶稣，但夹杂着莫衷一是的传闻。他们描绘的耶稣可以归纳如下：耶稣是罗马士兵潘特的私生子；他运用邪术，讽刺睿哲之人，煽惑黎民，收徒五人，于逾越节前夕被钉十字架处死。基督教会关于耶稣的叙述都收集在《新约》中，也见于更为广泛的圣传资料。其中矛盾甚多，把耶稣作为历史人物来介绍的甚少。但是，福音书仍是有关耶稣生平的最重要资料来源，尽管其中是史实与早期教会的信仰杂然并见。就耶稣的事迹而言，耶稣的出生与传教之地加利利的情况至为重要。当时犹太人对于罗马统治态度不一。耶路撒冷宗教专制首脑及其他若干人士服从异族统治，其他人则公开或隐蔽地进行抗拒。因此，当时犹太教派别纷纭，包括法利赛派、撒都该派、文士、奋锐党和艾赛尼派。耶稣的生活和传教工作只能知其梗概。根据《路加福音》第3章第1节记载，施洗约翰出现于罗马皇帝提比略在位第15年。此点已由《圣经》以外的史料证实，据此可以较精确地推算耶稣活动的期间和死的日期。但耶稣的出生年和出生地都无法确定。《马太福音》第1、2章云耶稣出生于希律一世当朝之时，并提及王位交替之事（公元前4），同时《路加福音》云耶稣降生适逢罗马皇帝亚古士督（奥古斯都）在犹太进行第一次人口普查（公元前6）。有关耶稣降生于伯利恒一节，仅见于《马太福音》第2章和《路加福音》第2章，可能是依据《旧约》关于弥赛亚将出身于大卫后裔的预言。《马可福音》第6章提到耶稣的4个兄弟和几个姐妹。从他的亲属的名字可见他出身于纯犹太家庭。母名马利亚，父名约瑟。《马可福音》第6章载耶稣或其父以木工为业。其父可能死得较早，耶稣可能在家庭和犹太教会堂的虔诚宗教气氛中成长，曾赴耶路撒冷朝圣。关于耶稣的童年和他当时的思想，资料甚少，仅有的一段记载见于《路加福音》第2章第40～52节，述童年耶稣进圣殿之事。有关耶稣青年时代的情况及其当时思想没有任何具体资料。

耶稣基督所宣传的教义 至迟在施洗约翰之时，耶稣开始在故乡加利利地区的农村传教。与施洗约翰不同，耶稣不要求人们到旷野苦修禁欲。他深入村落，与众人共同生活，巡回传教，地点不限于犹太教会堂，湖边、路旁等露天处所即可，追随他的人有妇女和儿童以及许多被人认为不信上帝或不洁净之人。他讲道不以经文为唯一根据，而用使人感到直截了当而易于接受的方法证明上帝存在，上帝旨意必定实现。他不拘出身和教养挑选门徒，宣告天国即将来临，号召众人悔改。当时许多犹太教徒热切盼望的是民族英雄、政治领袖，如同大卫一样的救世主，后来进而及于普世的末世论理想。耶稣所鼓吹的天国仅有末世论的未来含义，它将突然降临，结束并克服现世的历史进程。耶稣集中宣传上帝就在身边，上帝已经开始显现以建立他的统治。耶稣的教导的主要特点在于他宣布天父怜爱受苦受难、身负罪名、人所共弃、被视为无资格蒙受救恩的人们。他不仅这样教导人，而且身体力行。据说他行了许多神迹，为人治病。耶稣固然尊重律法，但是他不以律法的词文为满足，他根据爱之诫命的原则

解释律法，他认为，律法不再是人了解上帝旨意的唯一根据，也不再是上帝与人之间的唯一媒介。现代伦理哲学区分私德与公德，耶稣并不重视这种区分。耶稣并没有设计新的世界或国际秩序，他没有要求更加公平地分配财富，没有主张废除主奴之分，也不曾号召改善行政制度。耶稣号召人们在现有的世界按照上帝的本旨，按照即将降临的天国的要求，决定自己的行动，反对玛门即金钱的统治。他要求他的信徒不要与凡世同流合污。耶稣关于不可报复和必须爱人的教导，在司法上可以说是行不通的。但是所谓耶稣的登山宝训无法付诸实践的一贯说法，它的本身恰好又从另一个方面说明，耶稣的教义强有力地推动社会批判。

耶稣基督的死

耶稣最后进入耶路撒冷，这是他一生中的转折点，可能意在号召前往逾越节的以色列人在天国即将到来之时作出最终决定。他明知他即将同犹太统治者发生严重冲突。他洁净圣殿之举说明他并不回避这种冲突。后世的传说则声称耶稣去耶路撒冷仅仅是要遵照上帝的旨意死而复活。耶稣被判处用十字架钉死，这表明，他的死是根据罗马帝国惩治叛逆的法律处理的，但是基督教认为，耶稣死是为了救赎世人的罪。关于耶稣受刑的日期，历来多半取《约翰福音》的说法，以犹太教历尼散月14日（公历4月7日）为耶稣受难日。

Jesus Only 唯耶稣会 美国基督教五旬节派会，主张真正的浸礼只能是“奉主耶稣的名”而不能是“奉圣父、圣子、圣灵的名”。在1913年加利福尼亚州五旬节派一次露天奋兴布道大会上，一位名叫J.G.谢佩的人士说他体验到了耶稣之名的大能，这就是这个运动的源起。许多人承认这种启示，并从《约翰福音》第3章5节和《使徒行传》第2章38节找到根据。其后的神学争论使五旬节派发生分裂，新教会纷纷成立。

Jesus prayer 默念耶稣圣名 东派教会认为反复在内心默念耶稣基督的名字极为灵验。最为流传的祷词是：“主耶稣基督，上帝之子，求你怜悯我。”据《圣经》教导，上帝之名是神圣的，称呼上帝之名就能与上帝直接相通，这种祈祷就是以此为根据。在近代，默念耶稣圣名的习俗是由于1782年出版《慕善集》而得到推广的。

jet engine 喷气发动机 从大气中吸入空气与燃料燃烧后产生的热废气向后喷射而推动飞机的内燃机。从1903年到30年代后期，往复式内燃机加上螺旋桨是唯一用于推进飞机的工具。1939年终于在德国创造出第一架喷气式发动机的飞机。这台喷气发动机包括一个燃气涡轮系统，极大地简化了推进过程，于是找到一种极大地提高飞机速度、增大飞机尺寸和提高飞行高度的方法。若干年来已经研制出好多种喷气式发动机，主要的几种是：①涡轮喷气式（涡喷）发动机；②涡轮风扇式（涡扇）发动机；③涡轮螺旋桨式（涡桨）发动机；④涡轮轴式（涡轴）发动机；⑤冲压式喷气发动机。

涡轮喷气式发动机 基本原理为：从发动机前面开口吸入空气，通过离心式或轴向式压气机压缩到原来压强的3～12倍，把足够的燃油加进空气在燃烧室中燃烧，使燃气温度升高到600～700°C，得到的热空气通过涡轮，涡轮的唯一功能就是带动压气机。如果涡轮和压气机都是高效率的，涡轮后的气流能接近两个大气压，这一剩余压强可用来使推力喷管产生高速燃气流，也就是产生推力。若采用加力燃烧室可极大地增加推力，因为空气中的氧在涡轮喷气式发动机中只用了不到1/3。加力燃烧室就是在涡轮后和推力喷管前的第二个燃烧室。有了它，推力喷管前的燃气温度可显著提高，起飞时可增加约40%的推力，而在高速时增加得更多。

涡轮风扇式发动机 在涡轮喷气式发动机中，压气机、燃烧室和涡轮总称为燃气发生器，进气道进来的空气统统进入燃气发生器。在涡轮风扇式发动机中只有一部分空气进入燃气发生器，剩下的空气经过风扇或低压压气机，作为“冷”喷流直接喷射出去，或者与燃气发生器排出的气体混合产生“热”喷流。这种旁路系统的目的是不增加燃油消耗量而增加推力。它是通过增大空气总流量并在总能量供应不变的情况下减小流速。风扇通常放在发动机前面，其尺寸取决于涵道比。大涵道比时只要一级或两级风扇就够了，但小涵道比时就需要更高的喷气速度和更多级的压缩。

涡轮螺旋桨式发动机 与涡轮喷气式发动机一样，有压气机、燃烧室和涡轮。但它的全部压降都用于驱动涡轮，而涡轮产生的功率却远多于带动压气机的需要。多余的功率用来经过减速器带动螺旋桨。与涡轮喷气式发动机相比，它在飞行速度800千米/时以下推进效率较高。新式的涡轮螺旋桨式发动机上用的螺旋桨直径较小而桨叶较多，使其在比过去大得多的飞行速度上有效地工作。为适应较高的转速和飞行速度，桨叶做成弯刀形，桨尖前缘后掠。有这种螺旋桨的发动机称为桨扇发动机。

涡轮轴式发动机 另一种燃气涡轮发动机，其工作原理很像涡桨系统，但它不是驱动螺旋桨而是驱动直升机旋翼。涡轮轴式发动机必须做成这样：直升机旋翼转速与燃气发生器的转速无关。这样即使燃气发生器要适应发出功率的大小而改变转速，旋翼仍能保持恒定转速。

冲压式喷气发动机 最简单的飞机推进装置，实质上就是省掉了旋转机械的涡喷发动机。由于压缩比完全取决于前进速度，故使用上受限制。它没有静推力。在声速以下，推力非常小。所以冲压式喷气发动机的飞机必须还要用某种方式帮助起飞，如像需要另外一架飞机来帮助它一样，故过去主要将它用于导弹系统。

jet stream 急流 在对流层上部或平流层的水平区内，一股狭长而强劲的东向气流。在急流中风速有强的垂直切变，据认为这是产生危害飞机航行的湍流的主要原因；急流还伴随有大气扰动，因此影响天气。第二次

世界大战中，飞行员第一次发现的急流长数千米，中心风速高达500千米/时，不过两侧和上下的风速急剧下降。因此高速气流仅限于10~50千米高度上非常狭窄的带状范围内，通常位于高度突然变化的对流层顶的断层上。急流的动能来源于赤道的热量经科里奥利力偏移，向两极转移。急流沿曲折的路线环绕地球，并随季节改变位置和速度，冬季离赤道较近，风速比夏季大。两半球各常有两个，有时3个急流系统：一个与断续的极锋有关，位于中纬度，中纬度的锋有利于飑、风暴和气旋的形成；另一个是副热带急流，位于副热带高压带的上方，常伴随有晴天；第三个是热带急流，夏季出现在东南亚、印度、阿拉伯海和热带非洲，它影响印度和非洲夏季季风的形成和持续时间。

jeté 热泰 芭蕾中的一种跳，跳时演员的身体重心要从一只脚移到另一只脚上。向前、向侧或向后“甩起”一腿，落地时另一腿保持在各种指定的位置上。这种舞步的常见形式



P.内亚里跳的格朗·热泰
美国不列颠百科全书公司供图

有：热泰·巴蒂(*jeté battu*)——落地前双腿在空中互击；格朗·热泰(*grand jeté*)——一种很高的大跳，一腿向前伸直，另一腿向后伸出，像是空中劈叉；热泰·昂·图尔囊(*jeté en tournant*，或叫图尔·热泰 [*tour jeté*])即在跳起的空中转身——演员前面一腿在空中完成半个圈的转，然后着地。

Jethro 叶忒罗 又称流珥(Reuel)或何巴(Hobab)。《旧约》所载米甸地方的基尼人祭司。摩西在成为以色列人的领袖以前杀一埃及人，逃往叶忒罗处避难。叶忒罗将女儿嫁给他(《出埃及记》3:1)。摩西率领以色列人迁出埃及，叶忒罗带着摩西的妻儿赶来参加；向摩西建议任命有才能者协助他审判百姓的诉讼案件，从而创立希伯来人的司法制度。他的后代与希伯来人长期友好相处。有些学者根据《出埃及记》第18章认为，雅赫维本是基尼人所信奉的神，通过叶忒罗传给摩西和以色列人。

jetty 突堤 河流、港口或海岸的工程结构，用以控制水流、潮汐或保护港口、海岸免受海浪冲击。突堤分两类：一类建在河口海口，一类建在港湾和近海用于船只停泊。有的河口过宽，就在两岸建突堤以约束水流，保持航道。在使用船闸出入的港口，紧靠进口处的

航道两侧要建突堤，形成漏斗形的船闸出入口，提供临时停泊场所，也可作防波堤用。港口的人口突堤用以限制并引导海水流向以保护人口免受沿岸流的侵蚀。

Jeune Afrique L'intelligent 《青年非洲》用法文出版的新闻周刊，报道和评论非洲，特别是非洲法语区的事务。在巴黎出版，是有关非洲问题的出色新闻刊物，1960年创刊。还分册出版一种题名《青年非洲》的百科全书。

Jeune Belgique, La 《青年比利时》诗人、小说家M.瓦莱尔主编的颇有影响的刊物(1881~1897)；一个致力于表达真正比利时“意识”，并把比利时文学从陈腐的浪漫主义中解脱出来的文学运动即取名于该刊物。与这一运动有联系的作家，如M.梅特林克、E.维尔哈伦、M.埃尔斯康普等，都是具有国际声誉的诗人。

Jevons, William Stanley 杰文斯(1835-09-01，英格兰利物浦～1882-08-13，苏塞克斯黑斯廷斯附近) 英国逻辑学家和经济学家。他在《政治经济学理论》(1871)中，同K.门格尔(1871)在维也纳、L.瓦尔拉(1874)在瑞士大致同时提出效用价值说，开拓了经济思想史上一个新时期。早年在伦敦大学学习自然科学，1854年中断学习，到澳大利亚悉尼当化验员。在那里他对政治经济学和社会科学产生了兴趣。1859年回英国后，很快完成了他最初的和最有启发性的两篇论文：《政治经济学的一般数学原理》(1862)及《黄金价值严重下跌》(1863)。第一篇概述了为后来人所熟知的边际效用价值论，这一理论论述产品额外单位(至少超过临界数量)对消费者的效用(或价值)与其已持有产品的单位的数量呈相反关系。第二篇论述他对加利福尼亚及澳大利亚发现黄金后一段时期中金价上涨的衡量，并对指数理论作出了最杰出的贡献。但直到发表《煤炭问题》(1865)时，该文要求对英国煤炭供应逐渐耗尽予以注意，他才被公众认可。1866年杰文斯任曼彻斯特欧文斯学院政治经济学教授。1876年转到伦敦大学学院。他的逻辑学与科学方法著作中最重要的是《科学的原理》(1874)。其他名著有《政治学理论》(1871)及《有关劳工情况》(1882)等。

Jew 犹太人 指信奉犹太教(**Judaism**)的人。广义言之，犹太人是属于世界范围内由血统传宗或信仰改宗而一直继承古代犹太民族传统的群体中的任何成员。古代犹太民族就是《旧约》所说希伯来人的后裔。在古代，犹太人原本是犹太族即犹大支系(迦南12支系之一)或后来的犹大王国(与北方的以色列王国相对立者)的成员。全体犹太民族最初称作希伯来人，自他们进入圣地之日起至公元前538年巴比伦囚虏结束之日止，被称作以色列人。此后，犹太人就用来指称所有信奉犹太教的人们，因为巴比伦囚虏的幸存者(即原来的犹大王国居民)是唯一能够保持其民族特征的以色列人。北方以色列王国的10个支系在公元前721年被亚述人征服之

后，均已四散，并逐渐同化于其他民族。犹大是雅各的四子，他的支系与其异母弟便雅悯的支系共同组成犹大王国。现今世界各派犹太人都承认由犹太妇女所生者即为犹太人，而改革派则认为双亲中有一人是犹太人者即为犹太人。从纯粹宗教的角度看，非犹太人而改宗犹太教者即可被认为真正犹太人，但在以色列，拉比常常对此身份的登记设置障碍，强调凡未经正宗拉比监督而改宗者不能承认其为犹太人。对此，以色列最高法院已作出更宽的解释。以色列国家的公民一律称作以色列人，此词现无种族意义，亦无宗教色彩。

Jewel, John 朱厄尔(1522-05-24，英格兰德文布登～1571-09-23，威尔特郡芒克顿法利)基督教安立甘宗索尔兹伯里主教，维护女王伊丽莎白一世反天主教的宗教政策的论辩家。1553年信奉天主教的女王玛丽一世即位，撤销以圣公会为国教的法律，朱厄尔曾为保护自己而在反对新教的几份布告上签字。女王伊丽莎白一世登位，新教重获法律保护，朱厄尔从施特拉斯堡返回英格兰，1559年在威斯敏斯特会议上发言反对天主教。同年又在讲道中提出，在天主教与安立甘宗互有分歧的问题上，天主教的立场在经文或圣传上都无根据。在礼仪问题上，他起初同意清教派礼仪从简的主张，但后来又同意伊丽莎白一世的温和立场。1560年任索尔兹伯里主教，继续就此发表论辩文章。

jewel beetle 首饰甲虫 参阅metallic wood-boring beetle 吉丁虫。

Jewel Cave National Monument 朱厄尔洞穴国家保护区 美国国家保护区。位于南达科他州西南部，东距卡斯特24千米。1908年建立。面积5平方千米。主要名胜是一些石灰岩山洞，洞穴之间有狭窄的通道相连。已知山洞总长度为124千米。

Jewel Food Stores, Inc. 朱厄尔食品公司原美国零售公司。1999年由爱达荷州博伊西城的艾伯森公司收购。朱厄尔食品公司的历史可追溯到1899年，当年F.V.斯基夫和F.罗斯开设朱厄尔茶叶公司，用马车向芝加哥地区供应调味品。后来汽车日益成为重要运输工具，该公司即不再用马车而改用载重汽车向美国中西部地区销货。该公司于1903年在伊利诺伊州登记注册。30年代，限制流动商贩的《格林里弗法令》执行，朱厄尔茶叶公司受到启发，进入零售食品业，1932年开办朱厄尔食品公司，购进原由洛布劳自助食品杂货店公司所拥有的各杂货商店。扩大后的公司在美国中西部生意兴隆，具有一心为消费者服务的形象。1961年，该公司收购奥斯卡药品公司的药品连锁系统，从而扩展到药品零售业。1966年改名为朱厄尔公司。该公司在具体运作中有不同字号，例如朱厄尔超级市场，奥斯卡药品商店和白鸡食品公司。1984年，朱厄尔公司为药品零售商美国零售商公司所收购。1999年，美国零售商公司，其中包括朱厄尔，被艾伯森公司收购。

jewel orchid 宝石兰 兰科几个近缘属的植物。因其叶形美观,而作观赏植物栽培。线柱兰属(*Zeuxine*)的叶沿茎排列,叶面有或无斑纹。柔毛斑叶兰(响尾蛇车前, *Goodyera pubescens*)



柔毛斑叶兰 (*Goodyera pubescens*)

美国不列颠百科全书公司供图

pubescens)原产北美东部,叶深绿色,叶脉白色或银白色;花小,白色,穗状花序。东南亚的花叶开唇兰(*Anoectochilus roxburghii*)、锡金开唇兰(*A. sikkimensis*)、*Dossinia marmorata*、不同色血红兰(*Ludisia discolor*)及线柱兰(*Zeuxine strateumatica*)花形同上种,以上各种亦见于北美东南部。前四种叶宽,绿色或棕绿色,叶脉红色或金黄色,着生于靠近植株基部。

jewelers' borax (mineral) 珠宝商硼砂 参阅 *tincalconite* 三方硼砂。

jewelry 珠宝 人体装饰用的饰物,多以黄金或具有高贵内在价值的宝石之类的材料制成。史前时期原始人取动物的角、壳、羽毛等装饰自己,由此开始了制作珠宝的艺术。洞窟绘画和雕刻中已有戴手镯、项链、头饰的人物。此后,珠宝发展出各种形式,几乎为身体的每个部分都创造出装饰的花样。上肢和下肢饰以手镯、戒指、鞋扣、踝锁;头上饰以冠状头饰、耳环、梳子;胸和颈饰以胸针、项链、腰带、护胸甲。

珠宝在传统上是社会地位的标志,也往往是吉祥如意的象征。在异教时期,常常用珠宝陪葬。当打开埃及国王图特安哈门的陵墓时得到了大量的珠宝。在罗马时代,珠宝不再是贵族的独占物,较低等阶级的人也开始佩戴。基督教兴起后,结束了用珠宝陪葬死者的习俗。在中世纪,虽然少有珠宝制作,但到12世纪,制造金饰的艺术有所发展;至文艺复兴时期,尤其是在15世纪的佛罗伦萨,珠宝制作达到了美术的境界。许多著名的佛罗伦萨雕刻家和建筑师都是金匠出身。

黄金大概是制作珠宝的最普遍采用和最受人珍爱的材料。由于黄金的可锻性好,价值高,色泽美丽,遂成为广泛适用的理想材料。薄金片可以压印、雕刻、压制、钻孔而打造成各种饰物花样。金线可以用来串连珠宝或制作链带。其他常用于制作珠宝的金属是银与白金。银的可锻性也极佳,而且没有黄

金那么昂贵,白金在19世纪已经开始广泛采用。铜与钢之类非贵金属也有人采用,特别是20世纪的现代匠人。其他最常用的珠宝材料是宝石与准宝石。钻石向来被视为最贵重的宝石,其色泽由黄至白不一,偶有体积极大的。17世纪发明了借众多切割面充分表现钻石灿烂夺目特点的“多面型琢磨法”。至18世纪,钻石普遍受到喜爱,开始有仿造钻石出现。其他宝石如红宝石、绿宝石和蓝宝石,以及较不昂贵的金绿宝石、黄玉、锆石,都被用于制造珠宝。准宝石有紫晶、石榴石、蛋白石、海蓝宝石、玉石、绿松石、杂青金石、孔雀石。琥珀为树脂化石,也是一种价值昂贵的宝石。珍珠与珊瑚虽产自动物而不是矿物,通常也被视为宝石。两者都有黑、粉红、白等不同色泽。

涂釉和切割是雕琢珠宝常用的技术。宝石可以凹刻(雕刻)出图案(如金龟子),也可以进行浮雕。玛瑙和缟玛瑙可以浮雕,色泽会因层次而不同,把背景部分除去后,即留下浮雕。

自17世纪以来,珠宝的装饰效果超过了象征的、社会的或宗教的意义。贵族与富裕的中产阶级都购买并佩戴珠宝。至19世纪,工业化使更多的人能够拥有珠宝。新的技术发展,使人们可以利用比较廉价的材料,如镀金的金属、养殖的珍珠和仿制的宝石等。许多大商业公司由于为富有阶级制造和出售精美的珠宝而驰名,如俄国的法贝热、巴黎的卡蒂埃和纽约市的蒂法尼等。

珠宝在其他各种文化中也有重要地位。两个著名的例子如:前哥伦布文明中的黄金饰物和美国西南地区纳瓦霍族与普韦布洛族印第安人的绿松石和银制的珠宝。自古以来,印度的珠宝制作便是一种光辉的艺术。彩色宝石的使用已经极为普遍,显然这是由于印度、锡兰、泰国、缅甸都有此类宝石的大量天然矿藏。

Jewett, Frank Baldwin 朱厄特(1879-09-05,美国加利福尼亚帕萨迪纳~1949-11-18,新泽西萨米特) 美国电气工程师,贝尔电话实验室股份有限公司第一位总裁。他领导了电话、电报、无线电和电视通信的研究。1898年获斯鲁普工业学院(现在的加利福尼亚理工学院)文学士学位,1902年获芝加哥大学哲学博士学位后,即在麻省理工学院任教。1904年他开始为美国电话电报公司工作,设计长距离电话线路,其中有一条是从纽约到旧金山的横贯美洲大陆的电话线路。他还研制了电话增音器并领导了一项导致1915年首次实现横越大西洋通话的研究工作。第一次世界大战期间,他受命指挥美军通信部队,建立起电话系统,并为飞机无线电通话作了首次试验。战后,他出任贝尔电话实验室股份有限公司总裁和美国电话电报公司副总裁,领导了早期的自动电话机、有声电影,用电话线传送图像以及电唱机和海底电话电缆等的研制工作。这一工作使贝尔实验室成了主要的工业研究中心。1933~1935年他在F.罗斯福总统的科学咨询委员会供职,1939年当选为全国科学院院长。第二次世界大战后他提倡由文官而不是军人来管理科学的研究。

Jewett, Sarah Orne 朱厄特(1849-09-03,美国缅因南贝威克~1909-06-24,南贝威克) 美国乡土小说女作家。父亲是一位有成就的医生,她因身体虚弱主要在家中受教育。十三四岁时,朱厄特就决定写周围乡土生活中那些正在迅速消逝的习俗,28岁时已成为知名作家。她的20部作品中突出的有《深港》(1877)和《尖尖的枞树之乡》(1896),一般认为后者是她的最佳作品。这些著作用现实主义的手法,辛辣幽默的笔触,对缅因州老年人的风俗习惯、语言特色作了满怀同情的描绘。1901年她成为荣获鲍登学院名誉学位的第一个女子。1902年在一次意外事件中残废,因而停止了写作。

jewfish 大石斑鱼 鲷科若干大型鱼类的统称,尤指产于热带美洲大西洋沿岸的 *Epinephelus itajara*。该种体长可达2.5米,重约320千克。成鱼体呈暗橄榄棕色,有隐约可见的斑点与条纹。成鱼通常独栖,喜于同一地区停留一段长时间。近缘的南太平洋大石斑鱼(披针形石斑鱼, *E. lanceolatus*)体长可达3.75米。栖于南卡罗来纳至巴西间大西洋海域的华沙石斑鱼(变黑石斑鱼, *E. nigritus*)及分布在加利福尼亚至下加利福尼亞太平洋沿岸的巨海鲈(巨坚鳞鮨, *Stereolepis gigas*)有时亦称大石斑鱼,长可达约2.2米,重达220千克。在澳大利亚, jewfish 一词指产于东岸的南极叫姑鱼(*Johnius antarctica*)、双刺叫姑鱼(*J. diacanthus*)及西岸的青牙鲷(*Glaucosoma hebraicum*)。

Jewish Agency 犹太代办处 代表世界犹太复国主义者组织的国际团体,全称以色列犹太代办处,1929年由查姆·魏茨曼创立,总部设在耶路撒冷。其目的是支持和鼓励全世界的犹太人帮助建立和巩固以色列。它是犹太复国主义运动的海外活动机构,在非犹太复国主义的犹太人中间寻求援助。排犹的纳粹在德国执政后(1933),代办处帮助提高向巴勒斯坦移民的合法定额。1942年5月,本-古里安在纽约市比尔特摩饭店犹太复国主义运动代表大会上代表犹太代办处促使大会通过决议,称为比尔特摩决议,主张取消对犹太人移居巴勒斯坦的限制,建立犹太人军队,并把巴勒斯坦建为犹太人的国家。1948年以色列国成立后,犹太代办处主要致力于移民、安置居留地、救助世界各地曾遭受纳粹迫害的犹太裔青少年和儿童并帮助他们到以色列定居并从事宣传和以色列以外的犹太人的文化教育。1951年该机构在法律上与世界犹太复国主义者组织融为一体,但它依然保留这些职责。

Jewish autonomous oblast (Russia) 参阅 Yevreyskaya 犹太自治州。

Jewish Bund 犹太人崩得 参阅 **Bund 崩得**。

Jewish calendar 犹太历 以月球和太阳周为依据的宗教和民用记日系统。

在现行的犹太历上,1日为从日落计到

日落,7 日为 1 星期,29 或 30 日为 1 月,12 个太阴月另加约 11 日(即 353、354 或 355 日)为 1 年。为了与每年的太阳周协调一致,在 19 年周期中的第 3、第 6、第 8、第 11、第 14、第 17 和第 19 年中插进一个第 13 月,月长为 30 日。因此,闰年可能共有 383 ~ 385 日。现行的犹太人纪元约始于公元 9 世纪,它根据《圣经》纪事计算,以公元前 3761 年为创世之年。

一年中各月的名称源于巴比伦术语(在犹太人被掳往巴比伦以前,月的名称用希伯来文,现只知其中的 4 个,见于《圣经》,即以大宁月、布勒月、亚笔月、基辅月)。各月顺序按宗教习俗安排,它们依次为:尼散月(亚笔月[西方格雷果里历为 3 ~ 4 月])、依雅尔月(基辅月[4 ~ 5 月])、息汪月(5 ~ 6 月)、塔慕次月(6 ~ 7 月)、阿布月(7 ~ 8 月)、厄路耳月(8 ~ 9 月)、提市黎月(以大宁月[9 ~ 10 月])、赫舍汪月或麻赫舍汪月(布勒月[10 ~ 11 月])、基色勒夫月(11 ~ 12 月)、太贝特月(12 ~ 1 月)、舍巴特月(1 ~ 2 月)和阿达尔月(2 ~ 3 月)。闰年的第 13 个月称闰阿达尔月,插在阿达尔月之前,通常在阿达尔月应守的宗教节日便改在闰阿达尔月。民用历以提市黎月为正月,其初一即为岁首节(新年)。

安息日是犹太节日中唯一由《十诫》规定的,它是一星期中的第 7 日(星期六),以纪念上帝完成创世之工后的休息日,也为纪念上帝在历史上功绩以及上帝与犹太人的立约。严格说,犹太人有义务在家中或犹太教教堂中守安息日、作礼拜和进行宗教学习。

每年宗教历的周期始于逾越节的庆祝活动,即尼散月的 15 ~ 22 日。此节即所谓大节之一,必须停工休息,也是 3 个“朝拜节日”之一。在古代,凡男子均须在这类节日前往耶路撒冷圣殿参加宗教活动。过逾越节是纪念当年以色列人在埃及为奴以及其后出埃及的经历。之所以称为逾越节是因为在以色列人出埃及的前夕,上帝向埃及降下十灾中的最后一灾时“逾越”了以色列人的住屋。

下一个大节是五旬节,在息汪月 6 ~ 7 日。此节为“朝拜节日”中的第二个,它为纪念上帝在西奈山启示律法的日子。在古代,逾越节之后为 7 个星期的谷物收获节,其后即为此节。

从提市黎月 1 ~ 2 日岁首节到提市黎月 10 日赎罪日这一旬为忏悔旬,据信它是上帝审判全人类的日子。在岁首节,人们也应严格遵守停工和其他禁戒,而庆祝活动也是此节日的内容,例如在教堂做礼拜时要吹山羊角。赎罪日是犹太人一年中最庄严、最神圣的节日。严格说,节日全天都要祈祷和禁食,有罪认罪,以达到人神和解。在最后一段祈祷结束时,吹起山羊角。

住棚节是大节中的最后一个,也是第三个“朝拜节日”,在提市黎月 15 ~ 21 日。此节为纪念以色列人出埃及后在旷野中的漂泊。在此期间有欢乐的庆祝活动和宗教仪式。

犹太宗教历上还有许多小的节日,之所以称为小节日是因为既不要求停工,也不要求禁食。再献圣殿节是纪念犹太人起事反抗塞琉西王国统治者安条克四世并于公元前

164 年重建耶路撒冷圣殿落成举行献殿典礼的事。此节自基色勒夫月 25 日开始,庆祝 8 天,燃烛,盛宴,唱歌,并向儿童赠送礼物。普珥节(又称掣签节)纪念公元前 5 世纪波斯境内犹太人在受迫害时得救的事。当日需在犹太教教堂内诵读《以斯帖记》,通常也举行宴会、化装舞会和普珥节戏剧演出等。

有 5 个斋日是纪念犹太人历史上的悲惨事件的。塔慕次月 17 日斋和阿布月 9 日斋分别纪念公元前 586 年第一圣殿被毁和公元前 70 年第二圣殿被毁的事。另外 3 个是提市黎月 3 日、太贝特月 10 日斋和阿达尔月 13 日以斯帖斋。除此之外,依雅尔月 18 日通常是学校假日;舍巴特月 15 日目前在以色列国是植树节。自 1948 年现今的以色列国建国后,犹太历增加了 3 个节日,即燔祭节(尼散月 27 日,纪念第二次世界大战中纳粹屠杀犹太人的节日)、阵亡人员纪念日(依雅尔月 4 日)和独立日(依雅尔月 5 日)。

Jewish Daily Forward 《犹太前锋日报》纽约市和美国各大区中心同时出版的意第绪语报纸,1897 年由犹太社会主义报业联合会创办,作为帮助和团结来自欧洲的犹太移民的媒体。它很快成为美国主要的意第绪语报纸。在主编 A. 卡恩(1903 ~ 1951 年任职)领导下,该报把日常新闻报道范围同对民主社会主义和犹太工团主义所承担的义务结合起来。设有政体、政治、教育等栏目,还有英语课文及对读者的建议,也有短篇小说、连载小说(特别是 I. B. 辛格的连载小说)。第一次世界大战时它的影响最广,日发行量达 20 万份(有 11 个地方和地区版)。但 20 世纪后期以来读者大为减少,该报改为周报。1990 年出版英语版,1995 年出版俄语版。

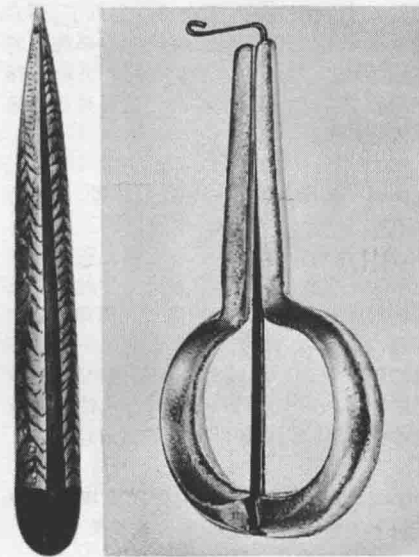
Jewish Revolt, FIRST 第一次犹太人起义(公元 66 ~ 70) 犹太王国的犹太人反对罗马统治的大起义。第一次犹太人起义是一连串长期冲突的结果,小股的犹太人对罗马人进行零星的反抗,罗马人对之严厉镇压。公元 66 年犹太人联合起义,把罗马人赶出了耶路撒冷。他们在贝特-霍朗隘口战胜了由罗马派驻叙利亚的副总督加卢斯率领的罗马讨伐军(公元 66 年秋),并设立了革命政府,其影响遍及全国。罗马皇帝尼禄派遣韦斯巴芗扫平叛乱。他与提图斯会合,罗马军队开进加利利。那里的犹太部队由历史学家约瑟夫斯率领。两军相接,约瑟夫斯军队败逃。贾塔帕塔堡垒沦陷后,约瑟夫斯投降。罗马军队遂扫荡全国。公元 70 年犹太教历 5 月 9 日(70-08-29)耶路撒冷沦陷,圣殿被焚,犹太国亡。

Jewish Revolt, SECOND 第二次犹太人起义(132 ~ 135) 犹太人反抗罗马在犹太的统治的起义。起义之前,犹太人与罗马人在这个地区连年发生冲突。公元 132 年,因罗马的犹太总督廷尼乌斯·鲁福斯治理不当,加上皇帝哈德良企图在耶路撒冷城建立一个罗马驻防人员居留地,并对犹太人的宗教自由和膜拜仪式横加限制,终于激怒最后余剩的巴勒斯坦犹太民众起来造反。巴尔·科赫

巴(Bar Kokhba)成为这次起义的领袖。他的队伍虽然初战告捷,但毕竟敌不住罗马将军塞维鲁步步为营的战术和残酷的镇压手段。耶路撒冷以及该撒利亚以南的海岸要塞贝萨尔相继失陷,这次起义遂于 135 年被镇压下去。此后,罗马人不准犹太人进入耶路撒冷。

Jewish Theological Seminary of America(JTSA) 美洲犹太教神学院 美国保守派犹太教的学术中心和精神中心。1886 年成立于纽约市,初名犹太教神学协会,第一任首脑是拉比莫赖斯。1902 年该院在第二任院长谢克特的领导下改今名,并修改章程。该院下设律法研究系、洛杉矶犹太教大学、犹太教神学师范学院、祈祷文领诵者学院和犹太教圣乐学院,各分支机构都有资格授与学位。该院主办耶路撒冷硕肯犹太教研究所、纽约市犹太博物馆及其他许多机构。

Jew's harp 单簧口琴 又作 Jaw's harp。一种乐器。将一个薄木制或金属制的簧片的一端固定在一个两分叉的框架底部而制成。演奏者把框架的一端放进嘴里(口腔形成一个共鸣腔),并拨动乐器的簧片。发出的音只限



(左)竹制的大洋洲单簧口琴
(右)具金属框架和簧片的欧洲单簧口琴
美国不列颠百科全书公司供图

于泛音列中的第 4 音到第 10 音的 7 个音。簧片只能发出一种音高,改变口形可分离出一个个泛音。18 世纪欧洲的名演奏家使用两个或更多的具有不同音高的簧片,从而可以奏出完整的音阶。单簧口琴在大洋洲和亚洲广泛使用(特别是在部落文化中),14 世纪由亚洲传入欧洲。此琴声音纤柔,几乎弱不可闻,因而在亚洲常用以表达沉思冥想。这是少数几种通过拨奏而不是通过敲击而发声的体鸣乐器之一。

Jex-Blake, Sophia Louisa 杰克斯-布莱克(1840-01-21, 英国苏塞克斯黑斯廷斯 ~ 1912-01-07, 马克罗斯) 英国女医师。1876 年成功地促使立法机关准许妇女在英国得到医学博士学位和内外科开业许可证。通过她

的努力,1874年在伦敦开办了一所女子医学院,1886年她在爱丁堡建立了另一所女子医学院。她曾在伦敦女王学院求学,后在波士顿和纽约学习3年,1868年返英。爱丁堡大学接受她学医,但不授予学位。1877年她在伯尔尼大学获得博士学位,并通过都柏林国王和王后内科医师学会得到在不列颠行医的许可证。

Jezebel 耶洗别 (?~约公元前843) 见于《旧约》(《列王纪上》、《列王纪下》),以色列国王亚哈之妻。她阻挠希伯来人对雅赫维一神的崇拜,无视百姓的权利,蔑视先知以利亚和以利沙,挑起希伯来人互相残杀,使以色列王国在几十年中逐渐衰弱。耶洗别是腓尼基沿海城市推罗(今译提尔)和西顿(现黎巴嫩的赛达)统治者的女儿,嫁给亚哈(约公元前874~约前853在位)后劝他崇拜推罗人的自然神巴力。信奉雅赫维的先知以利亚率众杀死巴力的祭司。耶洗别誓杀以利亚,迫使他亡命(《列王纪上》18:19~19:3)。耶洗别为了霸占一百姓的葡萄园,竟诬告他亵渎上帝和国王,把他处死(《列王纪上》21:5~16)。几年后,亚哈在同叙利亚人作战中阵亡,又约10年后,以利亚的继承人先知以利沙另立军人耶户为以色列王,耶户射杀耶洗别的儿子国王约兰,命令耶洗别的太监将她自宫室窗口扔下跌死。当耶户指示以公主之礼埋葬她时,人们发现其尸已被群犬吃掉大半。

Jezreel 耶斯列 今译伊茨雷埃勒。巴勒斯坦古城,亚哈王统治下北部以色列王国的都城,在以色列吉尔博阿山的支脉。在与非利士人的一次战斗中,扫罗王战死于此。伊茨雷埃勒谷地是古代约旦河谷通往滨海平原的商道,现代考古发掘在该地区发现一件有特色的灰色磨光陶器,现称为埃斯德赖隆陶器。耶斯列亦为犹太境内一城镇名;希伯伦附近的希尔拜塔腊玛据说即为该城镇遗址。

Jezreel, Valley of (Israel) 伊茨雷埃勒谷地
参阅 Esraelon, Plain of 埃斯德赖隆平原。

Jhābuā 怡布瓦 印度中部中央邦城镇,恰布瓦县县城。恰布瓦镇位于巴哈都尔湖畔。始建于16世纪,曾为恰布瓦土邦首府,现为地方农产品和木材市场,有道路通塔尔。设有维克拉姆大学的一所公立学院。恰布瓦县面积6 800平方千米。1948年设县,由以前的恰布瓦等几个土邦构成。温迪亚山脉(Vindhya Range)北支,森林覆盖的拉特山横贯全县。耕地多沿阿纳斯河和默希河(Mahi River)及它们的支流分布。主要农作物为小麦、玉米、粟和棉花。开采锰矿。人口:镇30 577;县1 396 677(2001)。

Jhālawār 怡勒瓦尔 印度西北部拉贾斯坦邦城镇,恰勒瓦尔县县城。县城有时称为恰尔勒巴登、恰尔勒巴登查奥尼或布里杰纳格尔,为重要的农产品市场和公路枢纽。旧城建于1796年。新城(包括宫殿和兵站)在旧城的正北。恰勒瓦尔(前同名土邦的首府)设

有拉贾斯坦大学一所公立学院。恰勒瓦尔县为马尔瓦高原一部分。北部为起伏不平的肥沃平原,南部为丘陵,面积6 216平方千米。棉花、小麦、油料作物、玉米和高粱为主要农产品。开采铁矿和砂岩。人口:镇48 049;县1 180 342(2001)。

Jhalore (India) 参阅 Jālor 贾洛尔。

Jhang Maghiāna 章马吉亚纳 巴基斯坦旁遮普省城市,萨戈达专区章马吉亚纳县县城,由章和马吉亚纳两个城镇组成。位于杰纳布河东侧。马吉亚纳镇位于临河谷高地的边缘,章镇位于高地脚下。两镇通过两条公路相连并经大干线公路通白沙瓦和拉合尔。马吉亚纳镇为毛货集散地,有手工纺织业,生产肥皂、皮革、锁和铜器。章镇有政府经营的毛毯织造中心和其他纺织行业。两镇1867年合并为市,有医院、公园和旁遮普大学下属一所公立学院。周围为农业区,由杰纳布灌渠系统灌溉麦田和棉田。南面的绍尔果德废墟过去可能是亚历山大大帝在公元前325年占据的一座城市。人口:市292 214(1998)。

Jhānsi 占西 印度北部北方邦西南部城市,是重要公路、铁路枢纽。主城有城墙围绕,建在奥尔恰统治者的堡垒(1613)四周。1732年为马拉塔人据有,1853年由英国获得。为农产品市场,有轧钢、制造业工厂和铁路工厂。设有本德尔肯德大学。人口:市约383 248;都会区约463 281(2001)。

Jharia 切里亚 又拼 Jherria。印度东部比哈尔邦南部的城市和煤田。煤田位于达莫德尔河谷,面积280平方千米。露天矿生产炼焦煤。印度煤炭多出自该河谷的切里亚煤田与拉尼根杰煤田。矿工多为当地人,农忙季节从事农业。人口约81 979(2001)。

Jhelum 杰赫勒姆 巴基斯坦东北部旁遮普省城镇。位于杰赫勒姆河以西,有铁路和公路干线通白沙瓦和拉合尔。河对岸老城可能是公元前4世纪亚历山大大帝时建造的布克法拉城。曾为食盐贸易中心,现为重要木材市场。有纺织厂、锯木厂、新闻纸厂、玻璃厂和卷烟厂。1867年设市。设有旁遮普大学几所公立学院。杰赫勒姆西南的卡塔斯的寺庙废墟可能是8~9世纪佛教建筑。人口145 847(1998)。

Jhelum River 杰赫勒姆河 巴基斯坦旁遮普省的5条印度河支流中最西一条。发源于查漠和克什米尔印度控制区内韦尔纳格的一条深泉。从比尔本贾尔岭北坡向西北流经克什米尔谷地入武勒尔湖。出湖后,穿过比尔本贾尔岭深约2 100米的陡峭峡谷。至巴基斯坦控制区的穆扎法拉巴德接纳吉申根加河后转向南进入巴基斯坦。在曼格拉附近穿过西瓦利克山进入冲积平原。然后在杰赫勒姆镇沿盐岭转向西南至胡沙布。最后向南在特里穆附近注入杰纳布河。全长约725千米。下游用于灌溉和发电,门格拉坝和水库



斯利那加的杰赫勒姆河
美国不列颠百科全书公司供图

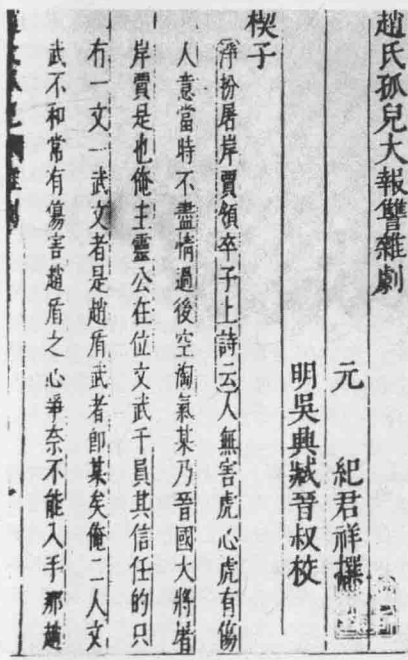
浇灌着120万公顷土地,水电装机容量30万千瓦。

Jhering, Rudolf von 耶林 (1818-08-22,汉诺威奥里希[德国]~1892-09-17,德国格丁根) Jhering又拼 Ihering。德国法学家,有时被称作社会学法学派之父。他发展了社会功利主义的哲学,即强调社会的需要,而与英国的功利主义者耶利米·边沁的利己主义的方向不同。耶林曾在吉森大学(1852~1868)、格丁根大学(1872起)以及短时期内在其他4所大学讲授过罗马法。在他的巨著《罗马法的精神》(4卷本,1852~1865)中,详细地论述了法律与社会变革的关系。大概在20世纪更有影响的著作是他的《法的目的》(2卷本,1877~1883;英译本《法律乃达到目的的手段》,1924)。正如在其著作中所表达的观点所示,他认为,法律的目的是通过对各种利益的协调以最大限度地减少冲突的诱因,从而保护个人和社会的利益。如果各种利益发生冲突,他主张优先考虑社会的利益。

Jhind (India) 参阅 Jīnd 金德。

Jhūnjhunū 琼丘努 也拼作 Jhunjhunu。印度西北部拉贾斯坦邦东北部城市。为地方性羊毛、牛、皮革和鹰嘴豆的贸易中心。建有染料厂与毛纺织厂。设有一所医院和拉贾斯坦大学的一所学院。琼丘努地处半干旱沙质平原。主要农作物有珍珠粟、鹰嘴豆、绿豆和大麦。大麦是该地区主要作物。人口约100 476(2001)。

Ji Junxiang 纪君祥 (13世纪60年代前后在世) 中国元代杂剧作家。一作纪天祥,大都(今北京)人,生卒年不详,生平事迹无考。所作杂剧6种,今存《赵氏孤儿》1种,为元代杂剧名作之一。该剧写春秋时,晋国大夫赵盾遭奸臣屠岸贾诬陷,满门被斩,并诈传灵公之命害死驸马赵朔,囚禁公主。公主在禁中生下一子,门客程婴救赵氏孤儿。屠岸贾“搜孤”。为保护婴儿,晋公主、韩厥、公孙杵臼等人献出了生命。而程婴用自己亲生儿子作替换,保全了孤儿性命,并抚养其成人,报了冤仇。该剧是一部忠臣与权奸斗争的壮烈悲剧。程婴的义烈、屠岸贾的凶残刻画得相当生动,舞台演出性极强,故几百年来常演不衰。明人改编为传奇《八义记》,清代的京剧和地方戏叫《八义图》。近代有京剧《搜孤救孤》和秦腔《赵氏孤儿》;20世纪50年代,京剧



明万历博古堂刻本《元曲选·赵氏孤儿》

中国大百科全书出版社供图

又有全剧改编本上演。此剧于18世纪即译成多种外文，有英、法、德、意文的译本或改编本。法国文学家伏尔泰、德国诗人歌德对此剧作过改编。

Ji Kang 嵇康(223~262) 又拼 Hsi K'ang。中国三国魏文学家、思想家、音乐家。为竹林七贤之一。字叔夜。谯郡铚(今安徽宿县地区)人。官拜中散大夫，世称嵇中散。自称

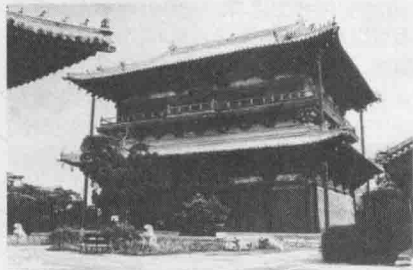


中国大百科全书出版社供图

“轻贱唐虞而笑大禹”，“非汤武而薄周孔”，反对当权的司马氏集团，为司马昭所杀。传嵇康刑前有三千名太学生上书愿代受刑，嵇不动声色，鼓琴自若。在哲学上嵇康崇尚老庄，提出“越名教而会自然”，认为儒家礼乐仁义摧残人的自然本性。嵇康撰《声无哀乐论》，强调声音是“物之自然”，只有善恶(悦耳和不悦耳)之分，而“无系于人情”，与人的哀乐感情并非一事。他也讲求养生服食之道。亲自实验炼丹，相信有长生不死的神仙，这反映了他思想中的矛盾。著作有《嵇中散集》，又称《嵇康集》，现以鲁迅辑校本《嵇康集》最为详实。

Ji Xian 蓟县 中国天津市辖区。位于市北部，居北京、天津、唐山、承德4市之间，扼东北入京咽喉。距天津市区115千米、北京市

区89千米。境内有京秦、大秦、津蓟3条铁路，京哈、津围两条国道公路，纵横贯穿。北部为燕山余脉盘亘，南部属海河平原，山地、平原约各占一半。春秋时，古代中国山地民族山戎曾在此建无终国。战国为燕国的无终



蓟县独乐寺

中国大百科全书出版社供图

邑。秦始皇帝二十二年(公元前225)灭燕，置无终县。为右北平郡治所。隋末改称渔阳县。唐代为蓟州或渔阳郡治所。明洪武初年(1368)，废渔阳县，地入蓟州。1913年，废州为县，称蓟县。原属河北省，1973年划归天津市。1988年划入中国沿海经济开放区。面积1593平方千米。蓟县物产丰富，矿藏主要有锰硼、锰、钨、钼、金、紫砂(伊利石页岩)、水泥灰岩、白云岩、大理石、麦饭石、叠层石、煤、泥炭等。农作物以小麦、玉米、稻谷、大豆、花生、棉花、蔬菜等为主。1978年以来，乡镇企业发展迅速。1990年县乡工业企业发展到6982家，形成以服装、纺织、食品、建材、自行车零件、化工、农机、建筑为骨干的八大行业。有130多种产品打入国际市场。旅游胜地有中上元古界国家级自然保护区、八仙山自然保护区、盘山风景名胜区，国家重点文物保护单位有独乐寺、白塔、黄崖关古长城遗址等。人口810 000(2005)。

Ji Zheng 纪政(1944-03-15，中国台湾新竹～) 又拼 Chi Cheng。台湾女子田径运动选手。在短跑方面成就显著，在推动体育教育和体育活动方面贡献良多。1963年就读于竹南中学高二年级时，因体育成绩优异，出国深造。1973年纪政毕业于美国加利福尼亚州立工业大学，获体育学士学位。1960年代表台湾参加在罗马举行的奥运会。1963年获得台湾女子五项全能冠军，并获得台湾第1届十大杰出女青年殊荣。1964年参加东京奥运会未得分。1966年获曼谷第5届亚运会女子跳远金牌。1968年获墨西哥奥运会女子



中国大百科全书出版社供图

80米低栏铜牌和女子100米第7名。1970年获曼谷第6届亚运会女子100米金牌。1970年创造了100米11''、200米22''4、100米低栏12''8、100码10''和220码22''6等项世界纪录。1971年初，当选由美联社选出的全球最佳运动员，同时打破《田径杂志》多年来只选男子的传统，而成为该杂志第一位年度最佳女运动员，并在有运动界奥斯卡奖之称的胜利运动员奖中列名。1979年美国圣安东尼国际邀请赛中，她是“名人榜”上的唯一女性。1983年10月成为美国运动学会推举的“1983年发展国际体育特殊贡献人士”中的唯一女性。1974～1975年，纪政担任加利福尼亚州雷德兰大学女子体育组主任。1976年担任台湾田径协会总干事，现为顾问。1983年由国民党提名竞选立法委员后当选；1986年连选连任。

jia 鼎 又拼 chia。中国古代酒器，用于温酒或盛酒；也是一种灌器。祭祀时用以盛鬯酒(一种香酒)，不饮而灌之于地。鼎形似杯而深，三足、双柱、一鑿。表面常饰有饕餮(兽



商代青铜鼎

中国大百科全书出版社供图

面)纹。陶鼎始见于新石器时代，商代极为盛行，西周已不见。商代还盛行铜鼎，经常与觚、爵二器成套出现。又有仿铜陶鼎，多为明器。西周早期尚见铜鼎，西周中期以后鼎逐渐为盨或饗所代替。

Jia Qinglin 贾庆林(1940-03，中国河北泊头～) 中国共产党第十六届中央政治局常务委员，中国人民政治协商会议第十届全国委员会主席。大学学历。1959年加入中国共产党。1956年入石家庄工业管理学校工业企业计划专业学习。1958年入河北工学院电力系电机电器设计与制造专业学习。1962年后任一机部设备成套总局技术员、团委副书记。1969年下放一机部江西奉新“五七”干校劳动。1971年后任一机部办公厅政策研究室技术员、一机部产品管理局负责人。1978年任中国机械设备进出口总公司总经理。1983年任山西太原重型机器厂厂长、党



中国大百科全书出版社供图

书记。1985年后任中共福建省委副书记、副省长、代省长、省长。1992年当选为中共十四届中央委员。1993年后任中共福建省委书记、省人大常委会主任。1996年后调任中共北京市委副书记、副市长、代市长、市长。1997年当选为中共十五届中央政治局委员，任中共北京市委书记、市长。2002年11月当选为中共十六届中央政治局常委。2003年3月当选为第十届全国政协主席。

Jia Sidao 贾似道(1213~1275) 又拼 Chia Ssu-tao。中国南宋末宰相。字师宪。台州(今浙江临海)人。因其姊为理宗皇帝贵妃而被擢用擅权。蒙古军南犯，开庆元年(1259)以右丞相领兵援救鄂州(今湖北武昌)，暗中向忽必烈求和，允称臣、纳币，退兵而诈报大捷。推行“公田法”，政府用低价收购大量土地。度宗时封太师、平章军国事，独揽国政，不顾国家安危，穷奢极欲，挥霍无度。隐匿襄阳被蒙古军围困军情，支援亦不力。襄阳失守后蒙古军东下，贾领兵阻击，败于鲁港(今安徽芜湖西南)。被革职流放，途中为监送人郑虎臣诛于福建漳州木棉庵。

Jia Sixie 贾思勰 参阅 Qimin Yaoshu《齐民要术》。

Jiading 嘉定 又拼 Chia-ting。中国上海市辖区。在市西北部，邻接江苏省太仓、昆山两市。成陆较早，古属扬州。南宋嘉定十年(1217)析昆山县东境五乡置县，以年号命名。



嘉定汇龙潭公园

中国大百科全书出版社供图

1958年由江苏省划归上海市。1992年改县为上海市辖区。面积459平方千米。属长江三角洲平原，地势平坦，北部略高。气候温和湿润，初夏有梅雨，夏秋有台风。河道密布，吴淞江流经南部，浏河斜贯西北边境，练祁河、蕰藻浜等由西向东流过境区。农产以稻谷、小麦、油菜籽、棉花为主，是上海重要的商品棉和经济作物区。东南部靠近市中心一带，以种蔬菜、花卉和饲养生猪、乳牛、肉鸡等为主。特产白蚕豆以粒大质糯著称。富有民族特色的黄草编结，是著名传统手工艺品，远销东南亚。工业主要集中在嘉定和安定两个卫星城镇和桃浦工业区。嘉定镇有棉纺、毛巾、汽车齿轮、轴承、玻璃、水泥等厂，并以科研、教育、生产相结合为特点，有上海科学技术干部管理学院和中国科学院上海光学精密机械研究所等高等院校和科研单位，已辟为上海科学文化卫星城。安亭镇以汽车制造业为重点，有著名的上海大众汽车有限公司等。桃浦工业区是上海化工基地之一，有染化、香料、化工、化纤、造漆、油墨、橡胶、塑料、制药等厂。水陆交通发达，沪宁铁路横贯境内，204、312国道及沪宁高速公路穿越全境。号称“吴中第一”的孔庙，建于宋嘉定十二年(1219)。在其东南有建于明万历三十一年(1603)的“汇龙潭”。区境东部的南翔镇，有明代嘉定竹刻家朱三松设计布局的江南名园——古漪园，为上海地区园林胜景之一。人口520 000(2005)。

阳，穿大巴山，至四川广元昭化纳白龙江，南流经南充到合川先后与涪江、渠江汇合，到重庆注入长江。全长1 119千米，流域面积近16万平方千米，河口流量2 120立方米/秒，仅次于岷江。上游河谷狭窄，水流湍急，常有滑坡、泥石流现象，中游河床平缓，水面宽阔，河曲发育。下游河道流向与四川盆地东部平行岭谷相交，形成著名的“小三峡”，峡谷陡峻，阶地河滩相间。流域内降水充沛，植被覆盖率低，水土流失严重，河水含沙量大。河流两岸有耕地约333万公顷，是四川省重要的粮油产区和丝绸之乡。广元以下可以通航，是四川省南北水陆联运的重要通道，运量约占全省内河航运的1/4。

Jiamusi 佳木斯 又拼 Chia-mu-ssu。中国黑龙江省辖地级市。位于省境东北部，松花江下游南岸。地处三江平原，称为三江平原的门户。北部为平原，南部是丘陵。年平均气温2.8°C，年降水量558毫米。辖永红、向

松花江畔的佳木斯市
中国大百科全书出版社供图

阳、前进、东风、郊区5区和桦南、桦川、汤原、抚远4县，并代管同江和富锦2县级市。全市总面积31 528平方千米，其中市区面积883平方千米。佳木斯地区原属吉林省，佳木斯市区旧名东兴镇。清宣统二年(1910)在此设桦川县。1934年设佳木斯市，为伪满三江省省会；1945~1949年为合江省省会。合江省撤销后属松江省，为省辖市。1954年属黑龙江省。1958年隶于合江专区。1966年复为省辖市，1968年改隶合江专区，1984年再改为省辖市。市区工业发展迅速，已形成造纸(建有中国最大的造纸厂)、机械、制糖、电子、电力、石油化工、食品、医药、建材等工业部门。辖区各县土地肥沃，水源充足，有大批国有农场，是黑龙江省重要商品粮生产基地。主产大豆、小麦。畜牧业和水产业发展较快。特产有鲟鱼、鳇鱼、大麻哈鱼、乌苏里貉、东北黑蜂等。水陆交通发达。绥(化)佳、牡(丹江)佳、鹤(岗)佳、图(们江)佳及福前(福利屯—前进镇)等铁路线在此交会。公路有201、221国道和哈同、鹤佳高速公路过境。每年4~10月，松花江航运上通嫩江，下达黑龙江及乌苏里江。佳木斯港、富锦港、同江港已于1989年对外开放。另有直通哈尔滨的航班。市内有佳木斯大学、黑龙江中医药大学佳木斯学院等高等院校。人口：全市2 490 000(2005)；市区820 000(2004)。

Jialing Jiang 嘉陵江 中国长江水系中流域面积最大的支流。古称阆水、渝水。在四川省东部。发源于秦岭，来自陕西凤县的东源与甘肃天水的西汉水汇合后，西南流经略

嘉陵江
中国大百科全书出版社供图

Jian 吉安 又拼 Chi-an, Kian。中国江西省辖地级市。位于省境中西部，赣江中游与