

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

10



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

周有光

梅 益

美方委员：吉布尼 (Frank B. Gibney)

索乐文 (Richard H. Solomon)

恒安石 (Arthur Hummel)

编审委员会

中方代表：徐慰曾

中方秘书：阿去克

美方代表：何得乐 (Dale H. Hoiberg)

美方秘书：夏志厚

Leix (Ireland) 参阅 Laoighis 莱伊什郡。

Leixões, Port of 莱雄角什港 葡萄牙北部和波尔图的主要港口,为坐落在大西洋海岸上的人工港。行政上属马托西纽什镇。原有码头设备建于 1890 年,20 世纪 30 年代初及 70 年代初又相继扩建。主要输出葡萄酒。

Leizhou Bandao 雷州半岛 又作 Lei-chou Pan-tao 或 Luichow Peninsula。中国广东省西南部伸入南海的半岛。隔琼州海峡与海南岛相望。南北长约 140 千米,东西宽约 60~70



雷州半岛的防风林

中国大百科全书出版社供图

千米,面积 7800 多平方千米。主要为玄武岩组成的台地,台地上有若干火山丘,海拔大多在 250 米以下。沿海为海拔 60 米以下的台地和阶地。整个半岛地形起伏小,河流短促。大部地区为草地和灌木丛,土壤冲刷严重。中华人民共和国建立后,大力植树造林,1958 年在廉江附近兴建鹤地水库,并修建经湛江郊区到海康的青年运河,促进农业发展。雷州半岛已成为剑麻主要产区和重要的热带作物、蔗糖生产基地。主要城市有湛江市,为中国南方重要港口。有铁路通往广西黎塘。

Lejeune, Louis-François, Baron 勒热纳 (1775-02-03, 大概在法国斯特拉斯堡 ~ 1848-02-29, 图卢兹) 法国将军、油画家、石版画家。曾将石版画作为一种美术手段引进法国。参加过拿破仑战争的许多战役,其气势磅礴的战斗画主要是根据战场速写和习作制成。1806 年转战到慕尼黑,访问了石版印画术的发明者 A. 逊纳菲尔德的作坊。勒热纳深感兴趣,在石版上绘成著名的《哥萨克骑兵》一画,并立即手印 100 幅,后将其中一幅献与拿破仑。1837 年成为美术学院院长和图卢兹博物馆馆长。

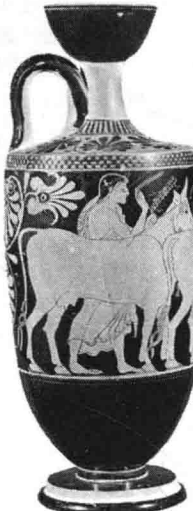
lek 竞偶场 一个物种的两个或多个雄体进行求偶炫耀的共有场地。竞偶场行为见于某些昆虫、鸟类和兽类。雄体间有各种不同程度的相互作用,从彼此实际上没有相互关系直到紧密合作跳群体舞。雌体访问竞偶场只是为了选择配偶和进行交配,雌雄体间不形成持久的终身伴侣。

Lekain 列肯 (1729-03-31, 巴黎 ~ 1778-02-08, 巴黎) 原名 Henri-Louis Cain。法国演员。伏尔泰认为他是当时最伟大的悲剧演员。金饰工的儿子,但热衷于戏剧,经常进出法兰西喜剧院。1748 年开始组织以自己为主角的业余演出。伏尔泰曾看过他的演出,虽印象很

深,仍劝他放弃舞台生涯。在劝说无效的情况下,就亲自辅导他,并给予经济上的援助。1754 年在法兰西喜剧院首次登台扮演伏尔泰的悲剧《布鲁图斯》中的泰特斯。虽然同时代人把他形容为一个矮小、丑陋和嗓音嘶哑的人,但他在舞台上克服了这些不足,成为一个极受观众欢迎的演员。他最大的成功是扮演伏尔泰剧作如《中国孤儿》等剧中的人物。1759 年开办一所皇家戏剧艺术学校。他曾力图改革戏剧服装,在扮演拉辛《安德罗玛克》中的俄瑞斯忒时摒弃了那套传统的英雄服装,采用一种仿希腊式的服装。作为伏尔泰的弟子,他主张采用更现实主义的背景,取缔当时允许有特权的观众坐在舞台上观看的习惯,这些主张都被广泛采纳。他的《回忆录》于 1801 年出版。

Lekhitic languages 莱克希特诸语言 Lekhitic 又拼作 Lechitic。西斯拉夫语系的分支,由波兰语、卡舒布语及其古代变体斯洛文斯语和已消亡的波拉布语组成。有时把波兰语除外,则被划为波美拉尼亚语分支。中世纪早期操这些语言的人被日耳曼化以前,波美拉尼亚诸语言和方言曾通行于波罗的海沿岸自维斯杜拉河下游至奥得河下游一带。卡舒布语与斯洛文斯语到 20 世纪还使用,20 世纪 70 年代在波兰仍有相当数量的当地人操卡舒布语,而斯洛文斯语却仅限于少数家庭使用了。已消亡的波拉布语,其通行地区曾与德国东部的索布语方言区接壤,17 或 18 世纪前易北河一带的斯拉夫居民使用它,现仅存一种词典及用该语言书写的零散语句。参阅 Polish language。

lekythos 莱基托斯陶瓶 古代希腊陶器 (Greek pottery),长颈油瓶,用于浴室、演武场,也可作葬礼祭品。瓶身为长圆柱体,柱体向瓶底逐渐变细,线条优雅柔和,瓶颈细,颈



公元前 510 年阿提卡的莱基托斯彩绘陶瓶

美国不列颠百科全书公司供图

部有一环状把手。瓶上装饰往往比雅典后期陶器更富有情感色彩。

Leland, Charles Godfrey 利兰 (1824-08-15, 费城 ~ 1903-03-20, 佛罗伦萨) 美国诗人和

杂文作家,他最著名的作品是《汉斯·布赖特曼歌谣》,再现了费城德国人(亦称宾夕法尼亚德国人)的方言和幽默。曾在德国留学两年,对德国文化发生浓厚兴趣。返回美国后攻读法律,后当律师。1853 年转向新闻事业,为巴纳姆的《新闻画报》、费城《新闻晚报》和《名利场》工作多年。此后编辑《格雷厄姆杂志》,他的首批德文-英文诗歌《汉斯·布赖特曼的晚会》(1857)即在该刊发表。这些诗歌用德文和蹩脚的英文混合写成,最初发表于 19 世纪 60 和 70 年代,后来收入《布赖特曼歌谣》(新版,1895)。1869 年利兰继承父亲的遗产后,专注于民间传说、神秘主义和神秘学的研究。1884 年后大部分时间居住在意大利和德国。

Leland, Henry Martyn 利兰 (1843-02-16, 美国佛蒙特丹维尔 ~ 1932-03-26, 底特律) 美国工程师和制造商,以严格的精密度标准对汽车的发展作出了贡献。1890 年到底特律,不久创办利兰和福尔科纳制造公司,制造汽车发动机。1903 年他研制成卡迪拉克 A 型汽车。1908 年卡迪拉克汽车的英国批发商在伦敦附近布鲁克兰兹的皇家汽车俱乐部检验室里生动地表演了利兰的精密生产方法。他们拆开 3 辆卡迪拉克汽车,把零件混合在一起,然后重新组装,每辆重装的汽车都顺利地进行了 500 英里的测试,终于为利兰赢得了杜瓦奖。1917 年利兰辞去卡迪拉克公司总经理职务,创办林肯汽车公司,该公司后来被 H. 福特兼并。利兰的汽车革新包括采用 V-8 型发动机和电起动器。

Leland, John 利兰 (约 1506, 伦敦 ~ 1552-04-18, 伦敦) Leland 又拼 Leyland。英王亨利八世的特遣牧师和图书管理员。在一群著名的英国文物工作者当中,他是最早的一位。曾就读于圣保罗学校和剑桥大学基督学院 (1522 年获文学士学位),后来又在牛津大学万灵学院和巴黎进行研究。他取得神职,1530 年为亨利八世的特遣牧师和图书管理员。1533 年专为他设立“国王文物收藏官”的特殊职位,授权他到各大教堂和隐修院的图书馆去搜寻有历史价值的手稿。可能从 1534 年起,确定是从 1536 年起,直至 1542 年,他周游英格兰和威尔士,访求古代文物。他支持亨利八世的教会政策,由于他忠心耿耿,国王赐与他牛津郡哈塞利教区长的职位、牛津大学国王学院教士会成员的资格以及在索尔兹伯里的一份田产俸禄。但是他主要住在伦敦,1550 年 3 月经检查确定为精神错乱,直至去世没有恢复正常理智。在漫游英格兰和威尔士之后,他向国王提出一个写作计划,这部书后来经过编辑加工,题名为《约翰·利兰的艰苦旅行和访求古代文物,敬献国王亨利八世作为新年的礼物》(1549)。他企图写一部《我国历史与文物》,记叙不列颠群岛及邻近岛屿的地理情况,并描述贵族阶级和各王宫。由于疾病和死亡,这些著作均告夭折。其大批手稿几经易手,1632 年藏入牛津大学博德利图书馆,包括他的重要著作五卷本的《文物集成》(附有对各种文物的说明和各隐修院图书馆的手稿目录及他对英国著作

家的记述)。同时,许多别的文物工作者都曾大量征引他的手稿内容,特别是对《新年的礼物》进行编辑加工的J.贝尔。

Lelantine War 利兰丁战争 公元前8世纪末希腊哈尔基斯和埃雷特里亚两城市间因移民纠纷和贸易竞争而发生的战争。两城市(均在埃维亚岛)起先共同在意大利建立了库迈(约公元前750)。后两城失和,它们之间的战争使希腊世界分裂:萨摩斯、科林斯、色萨利,可能还有埃利色雷,加入哈尔基斯一方;而米利都、麦加拉,可能还有希俄斯,则加入埃雷特里亚一方。这次战争似乎是由整个希腊世界许许多多没有密切联系的小战斗组成的,但这些小战斗都没有决定性的全局性的结果。所以称为利兰丁战争,是由于哈尔基斯一方的色萨利骑兵在利兰丁取得了胜利。利兰丁是哈尔基斯和埃雷特里亚之间的一片平原。其他地方事件是分散的。在西方,科林斯人在克基拉(科孚)取代了埃雷特里亚移民;哈尔基季基人赶走了西西里莱昂蒂尼的麦加拉人;哈尔基斯占据墨西拿海峡两侧,并向西西里最富饶的农业地带移民;在东方,哈尔基斯的盟国萨摩斯遭到侵蚀。在埃维亚本岛,埃雷特里亚声誉日隆,它的盟邦米利都和麦加拉也繁荣起来,并向博斯普鲁斯最佳的地区移民。

Lelewel, Joachim 莱莱韦尔(1786-03-22,华沙~1861-05-29,巴黎) 波兰卓越的历史学家,被视为波兰现代史学思想的创立者之一。波兰化的德国家族的后裔。在波兰威尔诺大学完成学业后任助理教授,后取得欧洲史教授职位(1822~1824)。被俄国省长革职后,移居华沙,从事政治活动。1830~1831年起义失败后,徒步越过德国,到达巴黎。由于俄国大使的干涉,他被驱逐出法境,来到布鲁塞尔,开始用法文写作。著有20多卷波兰史和欧洲史,其中《中世纪古币学》(1835)、《中世纪地理学》(5卷,1852~1857)和《中世纪波兰》(4卷,1846~1851)都十分重要。

Leloir, Luis Federico 勒卢瓦尔(1906-09-06,巴黎~1987-12-02,阿根廷布宜诺斯艾利斯) 阿根廷生物化学家。因研究复杂碳水化合物分解成简单糖的过程而获1970年诺贝尔化学奖。曾在布宜诺斯艾利斯大学生理学研究所任职,1934~1935年在剑桥大学生物化学实验室工作,1937年回生理学研究所从事脂肪酸氧化的研究。1947年获得资金建立了布宜诺斯艾利斯生物化学研究所,开始研究人体中乳糖的生成和分解,结果发现了糖核苷酸(碳水化合物自然代谢过程的关键要素)。又研究糖原的形成与利用,并发现某些肝酶参与糖原自葡萄糖的合成。

Lelouch, Claude 勒卢赫(1937-10-30,巴黎~) 电影导演,以其华丽多彩的画面风格而闻名。他导演的《一个男人和一个女人》(1966)荣获戛纳电影节大奖,并获得最佳外语影片和最佳原创剧本两项奥斯卡金像奖。技艺高超的勒卢赫倾向于让演员根据剧本即兴表演,以提高他们的表演艺术和整个

影片的艺术效果。出身于一个三代居住于阿尔及利亚的犹太商人家庭,13岁即以影片《世纪病》在戛纳业余电影节上获奖,但他到1956年才专心从影,1957~1960年期间在法国军队的电影部门工作。复员后在家庭的资助下拍摄了他的第一部故事片《人的本性》(1960),但不太成功。他成熟期的影片有《为生活而生活》(1967)、《我有了爱情》(1974)、《婚姻》(1974)、《这些人和那些人》(1981)、《波莱洛》(1982)。

Lely, Sir Peter 莱利(1618-10-14,威斯特伐利亚索斯特[德国]~1680-12-07,英格兰伦敦) 原名Pieter van der Faes(法斯)。巴罗克肖像画家,为17世纪中期英国贵族作凡·戴克式肖像画而驰名。在荷兰哈勒姆学习。大约1643年到英格兰,得到宫廷庇护。善于监



莱利绘《克利夫兰女公爵》
美国不列颠百科全书公司供图

赏,以精致的艺术收藏闻名。英国共和时期已露头角,到王政复辟时期更加荣耀,最好的肖像画创于此。通常认为群像是由他推广的,并使群像在英国肖像画传统中占有重要地位。在共和时期,他采取谨严的清教派风格,而在王政复辟时期,又迎合宫廷,以着色精巧著称。1679年被封爵位。

Lelystad 莱利斯塔德 荷兰中北部城市。夫莱福兰省省会(1986)。在东夫莱福兰德圩田内,临艾瑟尔湖。1957年建立,以须得海围垦工程设计者莱利(?)~1929名字命名。有小渔港,船只经运河可达阿姆斯特丹。四周农区产鲜花、苹果、谷物和奶牛。5个住宅区间隔有公园。外围有工业区。市西南有东法尔德尔湖水鸟保护区。人口约55 141(1984)。

Lem, Stanislaw 莱姆(1921-09-12,波兰罗乌[今乌克兰利沃夫]~2006-03-27,克拉科夫) 波兰科幻小说家。他在人文主义和对人类缺陷的绝望之间摇摆不定。作品已被译成35种以上语言。1940~1941年间在意大利医学院(今利沃夫医科大学)学医。第二次世界大战期间德军占领波兰后学业中断。1944年苏联重新占领该市后,得以继续学业。1946年开始,他的第一部长篇小说《火星使者》在波兰杂志《冒险新世界》上连载。1947~1950年间做科研助手,同时还发表诗

歌、短篇小说和科学论文。一篇早期作品《整容医院》(1955)写于1948年,最初被新闻报刊审查部门查禁。两年后受一家出版商委托写一本科幻小说,于是就有了他第一部正式出版的作品《太空人》,从此成了专职作家。其作品可以分为两大类。第一类作品为传统的科幻小说,有科技进步、太空旅行和外部世界等方面的非常生动的幻想,如《伊甸》(1959)、《从外星球归来》(1961)、《索拉利斯星》(1961)、《立于不败之地》(1964)、《师傅的声音》(1968)和《飞行员皮尔克斯的故事》(1968)。第二类作品为隐晦的寓言式故事,如《星球日记》(1957)、《浴缸里发现的回忆录》(1961)和《赛博里亚德》(1965)。莱姆的声望主要来自《索拉利斯星》、《师傅的声音》和《赛博里亚德》三部作品。莱姆还写过评论文章,汇集在《科幻与未来学》(1970)等作品中。其中部分文章与其他文章被翻译出版,书名为《微观世界》(1984)。

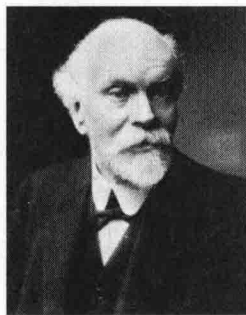
Lemain Island(The Gambia) 莱曼岛 参阅
MacCarthy Island 麦卡锡岛

Lemaire de Belges, Jean 勒梅尔·德·贝尔热(约1473,埃诺巴伐[今在比利时]~约1525) 瓦隆诗人、历史学家和小册子作者。用法语写作,是诗歌修辞派中最后和最著名的修辞学家之一。此外,他还是法国和佛兰德文艺复兴时期人文主义者在文体和思想上的主要先驱。他生活漂泊不定,替一些亲王效过劳,但更多时候是在荷兰总督、奥地利的玛格丽特(1530年去世)的宫廷里工作,为她管理在马利纳的图书。勒梅尔的诗歌多半是纪念某个亲王的应景诗。曾游历意大利,对意大利的文化艳羡不已。他的《两种语言的协调》(1510年以后)企图把意大利文艺复兴的影响同法国的传统调和起来。他最大的作品是用散文写成的传奇《高卢的声誉与特洛伊的奇异》(约1510年),该书表现出丰富的想象力,以及现代人对古希腊罗马时代的赞赏。

Lemaître, Georges 勒梅特(1894-07-17,比利时沙勒罗瓦~1966-06-20,卢万) 比利时天文学家和宇宙学家。他提出现代大爆炸理论。该理论认为宇宙开始于一个小的原始“超原子”的灾变性爆炸。第一次世界大战期间,他作为土木工程师在比利时军队中任炮兵军官。战后进神学院并于1923年接受神职,担任司铎。1923~1924年间在剑桥大学太阳物理实验室学习,后到美国麻省理工学院学习,在那里他了解了美国天文学家E.P.哈勃的发现和H.沙普利有关宇宙膨胀的研究。在1927年任卢万大学天体物理学教授时,他提出宇宙大爆炸理论,用这一理论,星系的退行可在爱因斯坦广义相对论框架内得到解释。虽然宇宙膨胀模型已早有人提出过,荷兰天文学家W.德西特就是其中比较著名的一个,但经G.伽莫夫修改过的勒梅特理论在宇宙论中已居于主导地位。勒梅特还研究过宇宙线和三体问题,三体问题是用数学方法描述3个互相吸引的物体在空间中的运动。勒梅特的主要著作有《论宇宙演化》(1933)和《原始原子假说》(1946)。

Lemaître, (François-Élie-) Jules 勒梅特

(1853-04-27, 法国文纳西~1914-08-04, 塔瓦尔) 法国评论家、小说家及剧作家。其文学评论之独特的个性和印象派风格至今令人不忘。他离开师范学院后, 先后任教师及格



美国不列颠百科全书公司供图

勒诺布尔大学教授, 随后辞职, 专心写作。其第一篇论文(1894)论法国历史学家兼剧作家J. 勒南, 显示了独立思考及行文活泼的特点, 成为长期从事戏剧和文学评论生涯的开端。他的评论文章原刊在《论辩报》, 后被收在《当代作家论》(1885~1899; 1~7册, 1918; 第8册)和《戏剧印象记》(1888~1898; 1~10册, 1920; 第11册)中。勒梅特是评论性的教条主义和评论体系的敌人; 他与同时代作家A. 法朗士一样, 强调对所论作品要有本人的富于人情的见解, 这种见解只受知识和鉴赏水平的制约。他的文章虽已过时, 仍值得一读, 不但因为它们是当时作品的有价值的文献, 而且由于文字写得妙趣横生、学识渊博而没有空架子。勒梅特其他著作有言辞犀利、有权威性的演讲集: 其一是1907年出版的关于哲学家卢梭的讲演; 其二是于1908年出版的关于法国悲剧作家J. 拉辛的讲演; 另一本出版于1910年, 论作家与政治人物费奈隆; 还有其他种种专题讲演集。他的剧作有《叛逆的女人》(1889)、《国王们》(1893)和《司库》(1904), 成绩平平。他的最佳短篇小说集有《塞雷努斯》(1886)、《旧书页边》(1905~1907), 后者是就古典文学或历史中人物所编的故事。

Léman, Lac (Europe) 莱芒湖 参阅 Geneva, Lake 日内瓦湖。

Lemass, Sean F (rancis) 勒马斯 (1899-07-15, 都柏林~1971-05-11, 都柏林) 爱尔兰爱国主义者、政治家, 1959~1966年爱尔兰总理。早在16岁时就成为都柏林街头的一名为自由而斗争的战士, 参加复活节起义(1916-04)和其他反英活动, 一再被投入监狱。爱尔兰自由邦成立后, 加入德瓦勒拉和其他拒不同意者的行列。1922年成为爱尔兰共和军司令部参谋班子的成员, 1926年参与创建新党——替天行道士兵党(共和党)。1932年德瓦勒拉出任总理, 在此后的27年里, 有21年勒马斯担任德瓦勒拉各届内阁的部长职务, 特别值得注意的是工商部长和随后担任副总理。1959年德瓦勒拉成为总统, 勒马斯接任总理。任内国家采取更加外向的政策, 特别是竭力要求同意爱尔兰进入欧洲经济共同体(共同市场)。1966年因病辞去党的领导职务, 1969年退出政界。他去世后, 爱尔兰于

1973年成为共同市场成员国。

LeMay, Curtis E (merson) 李梅

(1906-11-15, 美国俄亥俄哥伦布~1990-10-01, 加利福尼亚马奇空军基地) 美国空军军官, 他在战略轰炸技术方面的才华在第二次世界大战中



美国空军部供图

及战后起到了重要的作用。李梅于1928年加入美国陆军航空队, 到1942年晋升为轰炸机大队大队长。1942~1944年在同第8航空队从英国出动执行轰炸任务的过程中, 因发展了先进的轰炸机战术, 包括定型轰炸和箱形战斗编队而闻名。在印度和中国指挥B-29作战(1944)后, 李梅于1945年1月担任了位于马里亚纳群岛的第21轰炸机部队的指挥官。在这一职位上, 他制订计划并创造了燃烧弹低空轰炸战术, 将东京部分地区和日本其他许多城市化为灰烬, 以迫使日本在盟军原定年底登陆之前投降。战后, 李梅指挥了美国驻欧洲的航空兵, 在此期间他于1948年指挥了柏林空运。1948~1957年, 他任美国战略空军司令, 并将其建成一支全球打击力量。1951年晋升上将。1957年被任命为空军副参谋长, 4年后任美国空军参谋长。1965年退休。1968年, 他为第三党(美国独立党的副总统候选人, 总统候选人为G. C. 华莱士。

Lemberg (Ukraine) 伦贝格 参阅 Lviv 利沃夫。

Lemdiyya (Algeria) 参阅 Médéa 麦迪亚。

Lemercier, Jacques 勒梅西埃 (1585, 法国蓬图瓦兹~1654-06-04, 巴黎) Lemercier亦作Le Mercier。法国建筑师, 他与F. 芒萨尔及L. 勒沃一起奠定了法国的古典主义建筑。勒梅西埃出生于著名的营造业者家庭。1607~1614年曾在罗马生活多时, 可能曾师从R. 罗萨蒂学习建筑, 罗萨蒂设计的卡蒂纳里圣卡洛教堂, 后来成为勒梅西埃修建巴黎索邦神学院教堂时的参考样板。勒梅西埃在建成奥拉托利会(l'Oratoire)教堂(1616; 原先由C. 梅特佐开始修建)之后, 被公认为法国古典主义建筑的新一代大师。法王路易十三委托他扩建以前由P. 莱斯科设计的老罗浮宫的庭院, 为此, 他修建了钟楼和向北的毗连的双翼; 上述建筑具有富丽的装饰及复杂的比例, 为其最成功的作品之一。枢机主教C. de黎塞留不久成为其保护人, 勒梅西埃为他建造了主教府, 后来重新命名为

巴黎皇宫(1629)。皇宫内的剧院为法国第一座专供上演戏剧用的建筑物之一。勒梅西埃还曾为黎塞留修建索邦神学院的教堂(始建于1626年), 该教堂也许是在鼓形座上设置穹顶的第一座法国建筑。他为其保护人所从事的最宏大工程, 是在安德尔-卢瓦尔省黎塞留封地上设计一座城堡及其周围的城镇(1631年开始修建, 现已大部分毁坏)。1646年, 勒梅西埃接替芒萨尔完成了后者设计的巴黎瓦尔·德·格拉斯隐修院教堂。他在教堂上添加的意大利风格穹顶的动人的外形, 被世人誉为法国古典主义建筑的杰作, 可与其索邦神学院教堂穹顶的内部装饰相提并论。勒梅西埃刚开始修建圣罗克教堂(1653)不久, 即告别人世, 该建筑乃是18世纪早期巴黎的主要教堂。

Lemercier, (Louise-Jean) Népomucène 勒默西埃

(1771-04-21, 巴黎~1840-06-07, 巴黎) 法国诗人和剧作家。最后一批坚持古典悲剧、反对浪漫主义的剧作家之一, 也是法



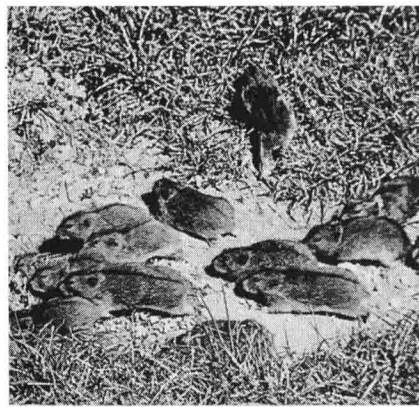
美国不列颠百科全书公司供图

国历史喜剧的创始人。一起意外事故使他终生半身不遂, 然而并未使他气馁。他在文艺创作上颇为早熟, 9岁即试写喜剧, 16岁前写的悲剧《梅莱阿格尔》曾在法兰西喜剧院上演。1795年创作的《革命的达尔杜弗》获得成功, 轰动一时。由于其政治寓意颇为大胆, 很快被禁演。正统悲剧《阿伽门农》(1794)可以说是勒默西埃最得意之作。《平托》(1800)是一出描述1640年葡萄牙革命的历史喜剧, 独特之处在于试图从历史事件中剔除装饰和悲剧的高度严肃性, 从而预示了斯克里布的非英雄化的写作方法。在莎士比亚式喜剧《克里斯托弗·哥伦布》(1809)以及模仿莎士比亚和N. 罗作品的《理查三世和珍妮·肖尔》(1824)中, 都体现了这种更具试验性的态度。虽然这些尝试都超过了古典手法的领域, 但是他对浪漫主义作家丝毫没有好感, 在法兰西学院(1820年当选为该院院士), 他始终反对他们, 甚至拒绝投雨果的票。在他的后期剧作中, 最成功的要算《弗利德贡德和布律内奥》(1821), 一出“正规”悲剧。此外, 还写有一些富有哲理的叙事诗。他的作家名声, 在逝世前已日渐低落。

Lemesós (Cyprus) 参阅 Limassol 利马索尔。

lemming 旅鼠 啮齿目仓鼠科多种小型啮齿动物的统称, 主要分布于北美和欧亚大陆的北温带和北极地区。有4个属: 环颈旅鼠属(*Dicrostonyx*, 环颈旅鼠或北极旅鼠)、旅鼠

属(*Lemmus*,“真”旅鼠)、林旅鼠属(*Myopus*,林旅鼠或红背旅鼠)及沼泽旅鼠属(*Synaptomys*,沼泽旅鼠)。旅鼠腿短,耳小,毛软而长,连短粗的尾全长10~18厘米。身体上侧为浅灰



夏季的环颈旅鼠 (*Dicrostonyx groenlandicus*)

美国不列颠百科全书公司供图

色或浅红褐色,下侧颜色较浅。旧大陆的林旅鼠(*Myopus schisticolor*)背带红色。俄罗斯和加拿大北极地区的环颈旅鼠类背为黑色,脸部有条纹,但在冬天毛为全白。旅鼠以根、嫩枝、青草为食,居于地穴或岩缝。从春到秋均可繁殖,妊娠期20~22天,每产最多9仔。旅鼠以种群数量呈规律波动和作周期性的迁徙著称。对其种群“爆增”(旅鼠属每隔3~4年发生一次)的现象还不完全了解。影响种群爆增及迁徙的因素包括:上一次迁徙以及随之而来的种群减少后数量自然增殖、迁徙后由于旅鼠的减少而捕食旅鼠的食肉动物减少及出现适宜旅鼠繁殖的条件等。迁徙常发生在春天和秋天。经过数年适宜的繁殖条件及因掠食减少而死亡率降低之后,一个地区的旅鼠会从种群密集的中心沿可测知的路径迁徙。先成大群向外迁移,开始路线不定,并在夜色掩蔽下行动,以后敢于在白天行动。挪威旅鼠(欧旅鼠, *Lemmus lemmus*)的迁徙最惹人注目,许多个体可能溺毙在海水中。迁徙的原因未明,但主要因素似与栖息地的季节性变化有关。常沿着人或动物走出来的小径或大路,从一个中心地区向四面分散而走,常避免进入江河湖海游泳而尽可能寻找陆路通过,并不如传说那样故意投海进行自杀性的死亡行军。

Lemmon, Jack 莱蒙 (1925-02-08,波士顿~2001-06-27,洛杉矶) 全名 John Uhler Lemmon III。美国电影与戏剧演员,以其在20世纪50年代以来的美国影片中对人物性格的刻画而闻名。1947年毕业于哈佛大学,后到纽约当演员。他当过钢琴师,演过广播剧和电视剧,1953年开始在百老汇登台。初上银幕是出演影片《活该如此》(1954),随后在《罗伯茨先生》(1955)中扮演恩赛因·普布弗一角,确立了他在好莱坞的地位。他主演的《有人喜欢热的》(1959)和《公寓》(1960)强化了他的角色类型:一个感情强烈、容易激动、备受挫折而痛苦地追求深刻理解外界的人。他60年代的主要影片有《酒和玫瑰的日子》(1962)、《占卜饼》(1966)和《古怪的一对》(1968)。70年代主演了《外市来客》(1970)、

《救虎记》(1973)、《头版新闻》(1974)和《中国综合症》(1979)。80年代他在影片《失踪》(1982)中的表演最为著名。他因《罗伯茨先生》一片获奥斯卡最佳男配角奖,因《救虎记》一片获奥斯卡最佳男主角奖。

Lemnos 利姆诺斯 现代希腊语作Límnos。

爱琴海中孤立的希腊岛屿。位于圣山(希腊大陆东北部)和土耳其海岸之间正中,属莱斯沃斯州。大部由火成岩构成。南、北各有一个深水湾。面积476平方千米。西部地势崎岖,无树木,但谷地和东部平原土地肥沃。西岸的米里纳为主要城镇和港口。第二大城镇穆兹罗斯濒临同名海湾,是爱琴海最优良天然港湾之一。岛上有机场。1931~1936年,东岸波利奥克尼发掘出4个相叠的古代遗迹,从上而下分别为一个青铜器时代早期居民点、一座铜器时代城市和两座新石器时代城市的遗迹。古城赫斐斯蒂亚附近发现有大片公元前8~前6世纪墓地。该岛公元前6世纪末被波斯将军征服。并先后受斯巴达、雅典、拜占廷、威尼斯、热那亚、土耳其统治。巴尔干战争(1912~1913)后加入希腊王国。古时候,利姆诺斯土被用于治疗蛇咬伤、创伤,16世纪用于治疗鼠疫。现该岛赫斐斯蒂亚附近每年举行象征性挖土活动。人口15721(1981)。

lemon (*Citrus limon*) 柠檬 芸香科小乔木或枝条开展的灌木。不经修剪的植株可高达3~6米。幼叶带明显的红色,以后渐绿。有些品种的幼枝具棱;有的品种叶腋间有尖刺。



柠檬 (*Citrus limon*)

美国不列颠百科全书公司供图

花大,芳香,单生或成小簇腋生;花蕾带红色,花瓣上部白色,下部红紫色。果实卵圆形,顶端有一个宽而矮的乳头状突起;8~10瓣;外果皮密布腺点,成熟时黄色,有些品种外果皮较厚;果皮内面(中果皮)白色,海绵状,近无味,是商业果胶的主要来源。种子小,卵球形,端尖;偶无籽。果肉味极酸。主要的酸是柠檬酸,占液汁总重量的5%以上。柠檬汁富含维生素C,并含少量维生素B,尤其是维生素B₁、B₂及烟酸。古希腊人及古罗马人可能不知道柠檬。柠檬于1000~1200年间引入西班牙和北非;十字军在巴勒斯坦发现柠檬后,柠檬进而分布至全欧。1494年开始在亚速尔群岛栽培并大量输入英格兰。林奈认为柠檬是枸橼(*Citrus medica*)的一个变种,但现认为是一个独立的种。从前主要的柠檬品

种为里斯本(从澳大利亚引入)及尤里卡(源自栽种于加利福尼亚的一株籽苗树)。20世纪中叶后已育成对抗真菌性疾病及其他植物疾病的新品种,如耐霜里斯本及耐霜尤里卡。现在柠檬树在大部分热带及亚热带地区有限度地栽种。商业化种植的柠檬树通常用芽接繁殖,以甜橙、葡萄柚、橘、酸橙或橘柚等柑橘属植物实生苗为砧木,所需品种为接穗;这些植物品质均匀,不易受颈腐病和根腐病的侵染,比柠檬砧木好。气温凉爽稳定的意大利沿海和加利福尼亚沿海地区最适宜栽培柠檬。一般种植于果园,株距5~8米。通常周年开花,每年采收果实6~10次,供销售的成熟果直径约5厘米。果实一般未成熟就采收,处理后可贮藏3个月。栽种后第3年开始结果,第5年始产商品化果品。果园中平均每棵树年产1500个果实。因为柠檬易碰伤,故采摘时要戴手套。小心处理可避免柠檬在贮存运输过程中患真菌病而受损失。摘下的柠檬在加工厂中按成熟度分等级,完全成熟的为黄色,需立即销售,青色的则贮藏到变黄为止。最大的生产国为美国和意大利,其次是西班牙、希腊、土耳其、阿根廷、黎巴嫩、智利、巴西、以色列、澳大利亚、突尼斯、南非、阿尔及利亚、塞浦路斯和葡萄牙。约50%柠檬运往鲜果市场。柠檬汁是多种有特色的糕点和餐后甜食(如水果馅饼和传统的美国柠檬蛋白甜馅饼)的原料。在世界各地都用柠檬独特的涩味来增添各种禽类菜、鱼类菜和素菜的风味。柠檬水由柠檬、糖和水制成,是温暖季节受人欢迎的饮料。柠檬汁常加入茶中。柠檬的重要副产品有柠檬酸(枸橼酸)、枸橼酸钙、柠檬油和果胶。柠檬油用于香水、肥皂和用以调味,配制柠檬油是西班牙的一项重要产业。柠檬酸用于饮料生产。果胶长期以来是果冻的重要原料;医药上用于治疗肠部疾患,作为止出血药、血浆膨胀剂等。

Lemon shark 柠檬鲨 真鲨科的一种鲨。参阅 *carcharhinid*。

lemon verbena (*Aloysia triphylla*, or *Lippia citriodora*) 柠檬马鞭草 即柠檬味过江藤。多年生热带灌木。原产阿根廷和智利,属马鞭草科。在炎热气候下可长到3米以上,也可作为盆栽植物,高约25厘米。叶子



柠檬马鞭草 (*Aloysia triphylla*)

美国不列颠百科全书公司供图

狭长,黄绿色,富含芳香油,香气似柠檬,可用作甜味饮料的调味剂、装饰什锦水果杯和沙拉或用作果冻和布丁的原料。其叶单独或与其他草类混合可制淳美的香草茶。也可用

于配制科隆香水和香囊。

LeMond, Greg 勒蒙(1961-06-26,美国加利福尼亚莱克伍德~) 全称 Gregory James LeMond。美国自行车运动员。赢得环法自行车赛的第一个非欧洲骑手。在其运动生涯中,三次(1986、1989、1990)赢得环法自行车赛,两次(1983、1989)赢得世界锦标赛公路赛。起初是为了减肥而骑自行车,由于显露出在这方面的才能,不久就参加初级比赛。1980年转入职业赛,加入法国雷诺车队。杰出的自行车运动员 B. 恩诺一直和他一起骑,教他在最高级比赛中所必需的策略和保持顽强意志。在 1984 年的环法自行车赛中,勒蒙遵从伊诺的教导,获得第二名,也帮助伊诺第五次卫冕。第二年勒蒙超过伊诺,赢得环法自行车赛冠军。1987 年在一次打猎事故中,勒蒙差点丧命。1989 年又恢复到在环法自行车赛上的最佳状态,以 8 秒优势赢得冠军。第二年成为卫冕冠军。勒蒙在爬坡和计时赛上都很出色。1994 年因病退出比赛。

Lemmonier, (Antoine-Louis-) Camille 勒蒙尼耶(1844-03-24,比利时布鲁塞尔附近伊克塞勒~1913-06-13,伊克塞勒) 小说家和艺术评论家,比利时19世纪法语文艺复兴运动的杰出人物之一。第一本著名长篇小说《男



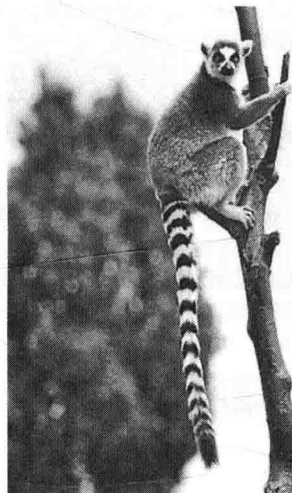
布鲁塞尔皇家图书馆供图

人》(1881)深受左拉的自然主义的影响。《肉食者》(1886)描写了磨坊工人过的苦役般的生活。稍后的中期作品,转向心理分析,谴责了资产阶级的各种保守倾向。最后,他又重新转向自然主义。他的文体越趋精妙,但又不失为刚劲有力,因此许多人认为他的《上帝的小人儿》(1902)这本后期自然主义小说,是他的杰作。尽管他在作品中喜欢生造字眼和刻意求工,但他的许多长篇小说由于其中的心理洞察力,对自然的感受,以及对佛兰芒乡村的忠实描写,仍然值得一读。

Lemoine, Jean-Baptiste 勒莫安(1704-02-15,法国巴黎~1778-05-25,巴黎) 法国雕刻家,以胸像作品取得重要地位。曾受教于其父 J.-L. 勒莫安及 R. 勒洛兰,后任路易十五的雕刻师。曾作国王肖像多件,包括大型立像和胸像,多毁于法国大革命中。曾作当时法国社会名流肖像,其中有伏尔泰(1748)、孟德斯鸠(1767)及蓬巴杜夫人(1761)等人的胸像。其作品风格以巴罗克为主,装饰方面则具有洛可可的典雅手法。许多著名的 18 世纪法国雕刻家如乌东、法尔康涅、毕加尔及卡菲埃里都曾师从于他。

Lempa River 伦帕河 中美洲河流。源出危地马拉的埃斯基普拉斯附近,经洪都拉斯的一隅流入萨尔瓦多,过萨尔瓦多北部山脉,折向东再转南越过南部山脉,注入太平洋。全长约 320 千米。萨尔瓦多最大和唯一可通航河流。北部流域有水力发电工程为萨尔瓦多大部分地区提供电力。南部流域发展农业。西沙尔麻为主要作物。

lemur 狐猴 除树鼩外所有较原始的灵长类的统称。在这个意义上该词不仅包括典型的狐猴,即狐猴科(Lemuridae)的种类,还包括绒毛狐猴(avahi)、大狐猴(indri)、马达加



环尾狐猴(*L. catta*)

美国不列颠百科全书公司供图

斯加狐猴(sifaka)、指猴(aye-aye)、懒猴(loris)、树熊猴(potto)和婴猴(galago)。所有这些动物的特征为吻端无毛而潮湿;下前牙梳状,指向前方;足部第 2 趾的甲似爪。典型的狐猴身体细长,仅分布于马达加斯加和科摩罗群岛。眼大,面部似狐,身体似猴,后肢长。狐猴的体长(不包括尾部)差异很大,矮狐猴体长约 13 厘米,真狐猴约 60 厘米。狐猴的尾部多毛蓬松,可较身体更长。绵状的被毛带红、灰、褐或黑色。有些种具不同的斑点或斑纹。狐猴处于进化中的较低等级,智力不及猴类。嗅觉灵敏,但无双眼视觉。性温顺,喜群居,有些种类 10 只或 10 多只聚集而成群。多于夜间活动,日间睡眠。大部分时间生活在树上,食果实、叶、芽、昆虫、小鸟及鸟卵。有些种更喜食肉。妊娠期 2 ~ 5 个月,通常每胎一仔,幼仔先依附于其母腹部,长大一些以后再伏在其母背部。狐猴科共 3 属,约 9 种。典型的属为狐猴属(Lemur),最著名的种为环尾狐猴(*L. catta*),特点为栖于马达加斯加干燥、多岩石的地区,尾部有环状斑纹(其他狐猴的尾部为单色)。这是动物园里最常见的狐猴。本属另一种为黑狐猴(*L. macaco*),雄性为黑色,雌性为淡红褐色。狐猴科另一属为竹猴属(Hapalemur),其种类夜行性,性温顺,以竹为食。鼬狐猴单成一科——鼬狐猴科(Lepilemuridae)。鼠狐猴属(Microcebus)及矮狐猴属(Cheirogaleus)合成矮狐猴科(Cheirogaleidae)。鼠狐猴和矮狐猴将脂肪贮存于臀部及尾部,旱季夏眠。《红皮书》已将多种狐猴列为罕见种或濒危种。

狐猴首次出现于早始新世(5 780 万年前至 5 200 万年前),但其起源可追溯到更早的古新世。这些早期的狐猴样动物为数不少,其化石见于北美及欧洲。假熊猴属(Notharcetus)为始新世类型,因化石保存完整而著名。到始新世之末(3 660 万年前)假熊猴及其亲缘类型从北半球消失。但狐猴仍生存于热带森林,尤其在马达加斯加数量繁多,在该处无更高级的灵长类与之竞争,因此得以相对自由地繁衍生息。

Lemures 游魂 又作 Larvae。古罗马宗教名词,指人死后的幽灵。据说形状怪异可怖,缠住在世亲属,伤害他们。每年 5 月 9、11 和 13 日举行仪式,称游魂祭,以安抚游魂并阻止他们返家。

Lena River 勒拿河 俄罗斯主要河流,世界最长河流之一。源出中亚贝加尔湖西部山区一小湖,北流纵贯俄罗斯,至其河口三角洲后注入拉普捷夫海,全长 4 400 千米。流域面积约 249 万平方千米。分上、中、下游三段,每段约 1 450 千米;自源头至维季姆河口为上游;自维季姆河口至阿尔丹河口为中游;阿尔丹河口至入海处为下游。上游切过深邃的峡谷,中游上段流过森林地带和小湖散布的水草地,河床渐宽而深,岸坡缓。中游下段流经陡峭起伏的狭窄谷底,是旅游和登山的胜地。下游流入雅库特低地,河床变宽,多低平草地。流域气候冬季严寒,1 月平均气温为 -30 ~ -40 °C,7 月为 10 ~ 20 °C。因远离海洋,降水稀少,主要在夏季。年平均降水量不到 50 毫米。夏季流量大(尤其是暴发性洪水),冬季流量很小。年平均流量为 16 400 米³/秒。有些河段的河床和漫滩为永冻冰覆盖。流域多分布有泰加林。北极附近下游有苔原。雅库特低地种植谷物和饲养家畜。煤和天然气丰富。还有金矿。雅库茨克是该流域许多工业中心中最大的城市。奥谢特罗沃是最重要的现代河港。

Lenard, Philipp 勒纳(1862-06-07,匈牙利普雷斯堡[今斯洛伐克布拉迪斯拉发]~1947-05-20,德国梅塞爾豪森) 德国物理学家,因研究阴极射线并发现了它的许多特性,



美国不列颠百科全书公司供图

获 1905 年诺贝尔物理学奖。他的成果对电子学和核物理学的发展有重要的启示。1893 年任波恩大学讲师和 H. 赫兹的助手后,陆续任布雷斯劳大学(1894)、亚琛大学(1895)、海

德堡大学(1896)和基尔大学(1898)物理学教授。1907年他回到海德堡大学任物理学教授,一直到1931年退休。运用阴极射线穿过薄金属箔的发现,他制造了(1898)一种阴极射线管,装有铝窗,射线可以穿窗进入空气中,用一个荧光屏显示,随着屏管距离增大,射线的数量减少,一定距离后射线就完全停止。这些实验也证明,物质吸收射线的能力取决于它的密度而不是它的化学性质,吸收随射线速度的增加而减少。他在1899年的类似实验中,证明光线撞击金属面时产生阴极射线,这个现象后来叫做光电效应。此外,还研究紫外线、火焰的导电性以及磷光现象。他在阴极射线、相对论及其他有关方面有许多著作,其中包括《阴极射线》(1906);《德国物理学》共4卷(1936~1937)。作为一个纳粹主义的热心支持者,勒纳公开斥责“犹太式”科学,包括A.爱因斯坦的相对论。

Lenau, Nikolaus 莱瑙(1802-08-13,匈牙利恰陶德~1850-08-22,奥地利维也纳附近上多布林)尼古劳斯·弗兰茨·尼姆伯施的笔名。奥地利诗人,以写哀伤的抒情诗著称。这些诗歌既反映了他那个时代的悲观情绪,也反映了他个人的绝望心情。曾攻读法律、医学和哲学,但均未能完成学业。1830年获得一笔遗产,得以专心写作。他常常到处奔波,又卷进一系列不幸的恋爱事件,加上1832~1833年在美国度过一年的灾难性的异乡生活,人生失意,处处与他的艺术理想相背,使他感到普遍失望。他无力把诗创作与现实生活两个不同领域分开,这既是他的心绪低沉之源,也是他的艺术之本。主要以短篇抒情诗获得声誉。早期诗歌收集在《诗集》(1832)和《新诗集》(1838)中,显示出浪漫主义时期那种与“悲世”密切相关的情绪,揭示了一种对大自然的个人的、近乎宗教的关系。后期诗歌,如《诗集》(1844)、宗教史诗《萨沃纳罗拉》(1837)和《阿尔比派信徒》(1842),反映了莱瑙一直不屈不挠地在爱情、自然和信仰中寻求秩序和坚贞,但终归徒劳。莱瑙的《浮士德》(1836)显然是从歌德的《浮士德》衍生而来,但是莱瑙的这部作品让浮士德面临一种缺乏任何绝对价值的荒谬绝伦的生活,莱瑙自己就感到处于同样的处境。他一生所患的精神病在1844年导致了他的彻底崩溃。他的叙事诗《唐璜》(1851)在他死后发表。

Lenbach, Franz von 伦巴赫(1836-12-13,巴伐利亚施罗本豪森[德国]~1904-05-06,德国慕尼黑)19世纪晚期著名肖像画家,善于刻画人物性格特征。1857年成为皮洛蒂的学生,并随他到意大利旅行。1862年回到德国,任魏玛美术学院教授。1863~1868年为私人收藏家,尤其是沙克伯爵,临摹收藏在德国、意大利和西班牙的博物馆以及私人画廊中的前辈大师的作品。1868年以后主要从事肖像画创作。曾为皇帝威廉一世、瓦格纳和李斯特等人画过肖像。为俾斯麦所画的约80幅肖像尤为闻名。他在风格上吸取了提香、伦勃朗、委拉斯开兹和乔舒亚·雷诺兹的明暗法与色彩法。

Lenca 伦卡人 洪都拉斯和萨尔瓦多北部高地的印第安人,文化介于北面的马雅人和南面的诸如库纳人等加勒比沿岸诸民族之间。其原始文化几乎全已消亡,鲜为人知。据说以前每个村庄是自治的,由村长和议事会管理村庄土地和处理纠纷。现在,各村庄组织形式千差万别。大部分地区过去的阶级体系已经瓦解;有些村长虽仍是世袭的,其他的村长则是选举的。土地归村庄所有,分配给个人耕种,分配方法不一。玉米是主要谷物,也选种某些欧洲庄稼。手工艺有制陶和编筐,织布一行似已废弃。伦卡人深受其周围现代文化的影响,他们在名义上是天主教徒,但还保留很多传统的信仰和宗教活动。治病主要靠本村的萨满僧(巫医)。

Lenclos, Ninon de 朗克洛(1620,巴黎~1705-10-17,巴黎) Lenclos 又拼 Lanclos。别名 Anne de Lanclos。法国名妓。随父养成对伊壁鸠鲁哲学的持久兴趣。其父1632年因杀人逃离法国,她却留在巴黎并建起一个沙龙,吸引了许多文学界和政治界最知名的人物。她的情人包括昂德洛侯爵加斯帕尔德·科利尼和昂吉安公爵路易·德·波旁(后来以“大孔代”闻名),爱慕她的知识分子有剧作家



美国不列颠百科全书公司供图

莫里哀、诗人斯卡龙以及怀疑论者圣埃弗雷蒙。朗克洛一向持漠视宗教的态度,这使国王路易十四的母亲(奥地利的安娜)于1656年把她禁闭在一个隐修院里,但她的同情者很快作保使她获释。她在《雪了耻辱的妖娆女子》(1659)一书中,为自己的哲学和行为作了辩护。17世纪70年代,她受到斯卡龙遗孀的保护,此人后来成为路易十四的妻子(即曼特农夫人)。1671年她结束高级妓女生涯后举办的招待会不仅布置得时髦,而且非常体面。伏尔泰的父亲弗朗索瓦·阿鲁埃在她生命的最后岁月里,曾管理她所经营的业务。她在遗嘱中给年轻的伏尔泰留下了书费。

lend-lease 租借 美国在第二次世界大战期间向其盟国提供战争物资,如弹药、坦克、飞机与卡车,以及食品和其他物资的方式。1940年6月,罗斯福总统使美国承担了向反对法西斯主义的国家提供物资援助的义务,但根据当时美国法律,英国须以现金向美国支付其日益增加的武器采购。到1940年夏,英国新任首相丘吉尔提出警告说,他的国家

以现金方式支付战争物资的时间已不能维持多久。为补救这一处境,罗斯福于1940年12月8日提出了“租借”这一概念,美国国会于1941年3月通过了他的《租借法》。这项立法授权总统援助任何一个他认为其防务对美国来说是至关重要的国家,并接受“以实物或财产,或总统认为满意的任何其他直接或间接利益”进行偿还。虽然租借的授权主要是为了援助英国,但到4月份已扩大到中国,11月份又扩大到苏联。受援国主要为英联邦各国(约63%)和苏联(约22%),虽然到战争结束时已有40多个国家接受了《租借法》提供的援助。援助的大部分,价值491亿美元,为无偿赠送。租借计划的部分费用则是用所谓反租借的方式加以抵消,按此方式,盟国对美国海外驻军提供了价值大约80亿美元的援助。

L'Enfant, Pierre-Charles 朗方(1754-08-02,法国巴黎~1825-06-14,美国马里兰乔治王子县) 法国出生的美国工程师、建筑师、都市设计师,绘制了美国首都华盛顿[哥伦比亚特区]的基本规划图。他从1771年起,在其父指导下,在皇家绘画雕刻学院学习。1776年志愿参加美国革命军。后来定居纽约,从事建筑业务。1787年,他将美国国会的旧市政厅改建成联邦大厅,在多立斯柱式上缀以星饰,以颂扬他所移居的新国家。美国国会决定把首都建在波托马克河畔后,华盛顿总统于1791年委托朗方制订城市规划方案。他的设计为一不规则长方路格的平面,另有斜行道路相连,重心位于国会大厦和总统府,道路交叉处有各种形状的广场,广场上设有雕像和喷泉。规划图吸收了欧洲若干城市的特点。由于他性格刚强不屈,为实现规划坚持拆迁有权势人物的豪宅,因此1792年被免职,但他的规划大体上并无更动。

Lenghu 冷湖 中国青海省海西蒙古族藏族自治州辖镇,新兴的石油工业城镇。位于柴达木盆地西北缘,当金山口西南。1959年初建,1960年设冷湖市,1964年改镇。面积2.1万平方千米。当金山口是柴达木盆地通往甘肃省西部及新疆维吾尔自治区的交通要隘。是20世纪50年代末柴达木盆地中新建的油田中心之一。有选油、炼油、发电、机修、制氧等工厂。公路西通茫崖,南达格尔木,东连西宁。人口21000(2003)。

Lenglen, Suzanne 朗格朗(1899-05-24,法国贡比涅~1938-07-04,巴黎) 法国女子网球运动员。6次获温布尔登赛冠军。1919~1926年独霸世界女子业余草地网球比赛,1926年转为职业运动员。也是当时优秀的女子硬地网球运动员。所获主要草地网球冠军有:温布尔登单打(1919~1923、1925),女子双打(1919~1923、1925),混合双打(1920、1922、1925);法国女子单打(1920~1923、1925~1926),女子双打(1925~1926),混合双打(1925~1926)。1920年在比利时安特卫普奥运会上获单打和混合双打金牌。在世界硬地锦标赛上,4次(1914,1921~1923)获单打冠军,3次(1914,1921~1922)获双打冠军,3次(1921~1923)获混合双打冠军。

Lengshuijiang 冷水江 中国湖南省娄底市辖县级市。位于湘中偏西,资水中游。面积436平方千米。原属新化县一小山镇,1960年由新化县冷水区置市,1962年撤销,1969年复置。因连溪两岸多井,井水冰凉,故名。属半山半丘陵区,地形起伏较大。有丰富的

外饰金质裸麦穗环,顶端有一红旗,旗上刻有列宁的姓氏。勋章的左边是一颗红星,底部有锤子和镰刀图案。

Lenin, Vladimir Ilich 列宁(1870-04-22,俄罗斯辛比尔斯克~1924-01-21,莫斯科附近哥



冷水江工业区夜景
中国大百科全书出版社供图

锑、煤、石灰石、铁、铅、锌、钨、石墨、硫磺、铜、金、砷、重晶石、石膏等矿藏。锡矿山锑矿储量占世界总储量的1/2,有“世界锑都”之称。工业以煤炭、冶金、电力为主,兼有化工、建材、机械等。湘黔铁路经此,有7条厂矿铁路专线。资水四季通航,有公路干支线通往各地。北郊波月洞为旅游胜地。人口350 000(2005)。

Lenin “列宁”号 苏联1957年在列宁格勒(圣彼得堡)建造的大型破冰船,是世界上第一艘核动力水面船。船长134米,排水量16 000吨,在正常水域航速达18节(海里/



“列宁”号核动力破冰船
美国不列颠百科全书公司供图

时)。动力装置是3座核反应堆,两座用于航行,一座作为备用。尽管一次投资甚巨,但因它在非常恶劣的条件下巡航航程实际上不受限制,故核动力推进仍有很大优点。

Lenin, Order of 列宁勋章 苏维埃社会主义共和国联盟的文职人员最高勋章,1930年由苏联中央执行委员会设立,颁发给个人、集体、机关或组织,以表扬他们在科研、艺术、技术和经济等领域所取得的优异成绩,或对国家重大问题的解决所做出的卓越贡献。勋章只有一个等级。“苏联英雄”及“社会主义劳动英雄”是当然的获奖者,但也可以颁发给致力于加强苏联与其他国家友好合作关系的外国人。勋章的结构是一个圆形的列宁肖像,

尔克村) 战斗的马克思主义者,俄国共产党(布尔什维克)的缔造者,布尔什维克革命的鼓动者和领导者,苏维埃国家的设计者、建造者和第一任元首。他是被称为共产国际的组织的缔造者并在身后被奉为“列宁主义”学说



美国不列颠百科全书公司供图

的创始人,这个学说被列宁的继承者们立为法典并同马克思的著作结合而形成成为马克思列宁主义,即共产主义的世界观。如果说布尔什维克革命如有些人所说的那样是20世纪最重大的政治事件,那么列宁无论如何应该算是20世纪最重要的政治领袖。不仅在苏联,甚至在许多非共产主义学者中,列宁也被看作是历史上最伟大的革命领袖和革命政治家,又被看作是马克思以后最伟大的革命思想家。

早年 成长为革命者 从他童年生活中很难发现促使他走上职业革命家道路的因素。他原名弗拉基米尔·伊里奇·乌里扬诺夫,流放西伯利亚后因进行党的秘密工作而于1901年改用假姓列宁。他出身于一个父母受过高等教育、有文化的和睦快乐的家庭,在手足六人中排行第三。母亲是医生的女儿,父亲虽是农奴的儿子,后来却成为学校教师并晋升为督学。列宁天资聪颖,体格健壮,并受到温暖的充满爱心的家庭的培养,自幼酷爱学习。他以全班最好的成绩从中学毕

业。他的拉丁文和希腊文均极出色,当时看来他会成为一位古典文学方面的学者。16岁时,他除了转向无神论之外,还未显露出将来会成为一名造反者,更不要说是一名职业革命家了。但是,尽管受到理想的教养,乌里扬诺夫家的五个成年子女都参加了革命运动。这在沙皇俄国不足为奇,因为在那甚至连受过高等教育和有文化的知识分子也没有基本的公民和政治权利。

青年时期的列宁遭受了两次打击,这无疑促使他走上革命道路。一是由于反动政府惧怕大众教育的传播,他的父亲受到提前退休的威胁,并在不久之后过早去世。二是他挚爱的大哥亚历山大·圣彼得堡大学学生,由于与一个革命恐怖团体一起密谋行刺沙皇亚历山大三世而被绞死。于是,17岁的列宁成为当时已被列为养育“叛国罪犯”的家庭中最年长的男子,幸而他母亲有养老金和遗产,使全家免于冻饿之虞,尽管她的子女经常遭到逮捕或流放。此外,列宁的中学校长(后来的临时政府首脑克伦斯基的父亲,这个临时政府后被列宁在1917年11月[旧历10月]所推翻)并没有歧视“罪犯”的家庭。由于他的大胆荐举,列宁得以顺利考入大学。

1887年秋,列宁进入帝国喀山大学(今国立喀山大学)法律系读书,但入学三个月即因参加一个非法学生大会而被除名,旋又被捕,从喀山流放到他祖父在科库什基诺村的庄园,他的姐姐安娜早先已被警方勒令居住该处。1888年秋,当局允准他返回喀山,但不准他回到喀山大学。在他被迫闲居期间,他结识了一些被流放的老一代革命者,并废寝忘食地阅读革命政治书籍,特别是马克思的《资本论》。1889年1月他成为马克思主义者。

建立革命政党 1889年5月乌里扬诺夫一家迁居萨马拉。经再三申请,列宁获准参加法律考试。1891年11月他通过了考试,各科成绩均为优异,毕业时名列榜首。在警方撤销对列宁的政治禁令后,他取得律师资格并于1892~1893年间在萨马拉执业,他的委托人主要是贫苦的农民和手艺人。律师工作的经历使他对法律制度的阶级偏见深恶痛绝,并终身对律师感到厌恶,包括那些自称社会民主主义者的律师在内。

但是律师工作对革命活动家来说是一种极为有用的掩护。1893年8月,列宁迁居圣彼得堡,他通过充当公众辩护律师结交了一些革命马克思主义者。1895年他被同志们派往国外与侨居西欧的俄国流亡者,特别是俄国最有影响的马克思主义思想家普列汉诺夫建立联系。同年回国后,列宁和其他马克思主义者,包括后来的孟什维克领袖马尔托夫一起,把首都的马克思主义小组统一为“工人阶级解放斗争协会”。“协会”散发代表工人利益的传单和声明,支持工人罢工并通过工人中受过教育的阶层传播马克思主义基本原理。1895年12月协会领导人被捕。列宁被监禁15个月,随后流放西伯利亚的舒申斯克村三年。在首都结识的未婚妻、协会会员克鲁普斯卡娅到流放地与他同住。他们在西伯利亚结婚,她成为他不可缺少的秘书和同志。他们在流放地进行党的秘密通讯,同时合作(合法地)把韦伯夫妇的《工业民主主义》一书

译成俄文。

1900年1月流放期满后,列宁出国,克鲁普斯卡娅随后也到慕尼黑与他会合。他出国的第一件主要任务是会同普列汉诺夫、马尔托夫和三个其他编辑人出版《火星报》,以期通过该报把分散在俄国各地及西欧的俄国马克思主义团体联合为一个集中统一的社会民主党。

到参加《火星报》的工作时,列宁的著述集中于三个问题:第一,他写了许多传单,旨在动摇工人对沙皇的传统崇拜,向工人指明他们的恶劣处境部分地是沙皇支持资本家所造成的;第二,他抨击那些自命为马克思主义者的人极力主张社会民主党人和工人把精力集中在工资和工时问题上,而把当前的政治斗争交给资产阶级;第三,也是最重要的,是他自己着手研究农民问题。

当时,许多知识分子在接受马克思主义方面的主要障碍是他们坚信一个广泛传播的民粹派(马克思主义者之前的俄国激进派)观点,即马克思主义不适合于几乎不存在无产阶级的农民俄国。他们认为,由于农民土地为村社共有,俄国的资本主义是得不到发展的。这种观点首先在19世纪80年代受到普列汉诺夫的攻击。普列汉诺夫认为俄国已经进入资本主义阶段,工业的迅速增长就是证明。不管民粹主义者如何否认,俄国未来的主导力量是无产者而不是农民。普列汉诺夫把马克思主义原理运用于俄国社会的发展,认为俄国革命必须经历两个不同的阶段:第一阶段进行资产阶级革命,它将建立一个民主共和国和充分发展的资本主义;第二阶段是在成熟的资本主义产生了人数众多的无产阶级,使无产阶级具有高度的政治组织、社会主义觉悟和文化,足以使他们开创完全的社会主义之后,进行无产阶级革命。

这就是列宁在19世纪80年代后期读了普列汉诺夫的著作后所坚持的观点。但他几乎立即超越了他原先的老师,特别是在农民问题上。在1894年发表的批判民粹主义的文章中,列宁指出,他们即使实现了自己美妙的梦想,把全部土地分给农民公社,其结果也不是社会主义,而是由农业生产中的自由市场造成的资本主义。民粹主义者的“社会主义”将促进小规模资本主义的发展,所以民粹主义者不是社会主义者而是“小资产阶级民主主义者”。列宁的结论是:离开马克思主义(其最终目的是消灭市场体制和生产资料的个人所有),就不会有社会主义。

列宁早在流放西伯利亚期间就开始了对农民问题的调查研究,其最终成果是写出了《俄国资本主义的发展》(1899年公开出版)这一权威性著作。在该书中,列宁认为资本主义在迅速摧毁农民公社。农民阶级,以这个在民粹主义者看来是单一的社会阶级,实际上正在迅速分化为富裕的农村资产阶级即中等农民阶级,以及贫穷的农村“无产阶级和半无产阶级”。列宁认为后者即占农民半数的这个阶级,是俄国人数极少的工业无产阶级的同盟者。

《火星报》成功地把俄国知识分子吸引到马克思主义方面来,这使列宁和他的同志们看到,建立一个把国内外所有分散的马克思

主义小组联合起来的革命的马克思主义政党的时机已经成熟。1898年在明斯克举行的不成功的第一次代表大会未能达到这个预期目的,因为大部分代表在大会之后不久被捕。第二次代表大会的组织委员会决定在1903年于布鲁塞尔召开大会,后迫于警方压力而转移到伦敦。大会共持续了将近三个星期,因为对所有细小的问题都进行了争论。不过大会很快就集中讨论主要问题,即党员条件和党的纪律,而最重要的问题是党和它所要代表的无产阶级的关系问题。

列宁在他的《怎么办?》(1902)一书中,完全否定了这样的观点,即资本主义驱使无产阶级自发地接受革命社会主义,党只需要在全国和国际范围内把无产阶级的各种团体的斗争协调起来。他认为,资本主义使工人容易接受社会主义,但并没有自然而然地使他们成为自觉的社会主义者。无产阶级在同资本家的日常斗争中依靠自身的努力能够具备“工联主义的意识”。但无产阶级如果没有党从外部向他们灌输社会主义思想,是不能依靠自身的努力认识到只有推翻资本主义、建立社会主义,他们才能赢得彻底的解放。

列宁在他的《怎么办?》和其他论述党的组织的著作中,提出了他最重要的新的政治观点之一,即党是“无产阶级先锋队”的理论。这个先锋队应当是具有高度纪律和集中的党,它坚持不懈地提高无产阶级的社会主义觉悟并且经常教导、领导和指导无产阶级,不断向它指出它的真正阶级利益之所在。

在第二次代表大会上,火星派发生了分歧,列宁在上述这个问题上成了少数派。尽管如此,他继续发挥了他的“新型政党”的观点——这个党必须以“民主集中制”为指导,实行绝对的党的纪律。党必须是围绕一个人数不多、思想一致、经验丰富的职业革命家的坚强核心组织起来的高度集中的队伍。这些革命家由党代表大会选入中央委员会,领导着得到无产阶级和所有反对沙皇制度的团体支持和同情的分布于各地的下级党组织。列宁说:“给我们一个革命家组织,我们就能把俄国翻转过来!”

列宁在其后20年间为建立这样的政党竭尽全力,尽管他的一些在创办《火星报》期间的最亲密的同志普列汉诺夫、马尔托夫和托洛茨基对他的观点进行激烈攻击。他们指责他关于党的组织和纪律的计划带有“雅各宾主义”倾向,压制党内自由争论,是对无产阶级实行专政而不是实行无产阶级的专政,并且最终建立个人专政。

列宁在党(当时已宣布为“俄国社会民主工党”[RSDWP])的第二次代表大会的最初几次会议上是少数派。但是犹太社会民主党人小组(崩得)由于不满而退出大会,使列宁成为微弱的多数派。于是,列宁的偶然形成的多数派的成员就被称为布尔什维克(多数派),马尔托夫派被称为孟什维克(少数派)。这两派之间的斗争从未停止,尽管二者还处于同一个俄国社会民主工党内,承认同一个党纲。直到1912年,列宁在布拉格召开了布尔什维克党代表会议,从而使两派彻底分裂。

1905年革命和第一次世界大战的挑战
在1905年革命期间及革命以后,列宁与孟什

维克的分歧更加尖锐,他在两个问题即革命中的阶级联盟和革命后政权的性质问题上具有完全独到的见解。

1905年1月革命爆发时,列宁正在国外瑞士,直到11月才回到俄国。他立即制定了一个新的策略。俄国社会民主工党的两派,即布尔什维克和孟什维克都遵循普列汉诺夫的观点,把革命分成两个阶段:第一阶段是资产阶级革命;第二阶段是无产阶级革命(见前所述)。但孟什维克主张,资产阶级革命必须由资产阶级领导,无产阶级必须成为它的同盟者,以进行民主革命。这将使自由派资产阶级掌握全部政权,俄国社会民主工党将充当反对党。列宁断然反对这种联盟和革命后的政权。他原来一直主张无产阶级需要赢得民主革命的“领导权”。现在他直截了当地宣布,无产阶级是革命的动力,它唯一可靠的同盟者是农民。他认为资产阶级是绝对反对革命的,它过于软弱,不能进行资产阶级革命。因此,与孟什维克不同,列宁从这时起就主张依靠同农民的联盟,以建立“无产阶级和农民的革命民主专政”。

同时,革命不需要停留在第一阶段即资产阶级革命阶段。如果俄国革命会促使西欧无产阶级进行在工业化的欧洲已经成熟的社会主义革命的话,那么俄国革命就可以顺利地直接转入第二阶段即社会主义革命阶段。这样,得到本国农村无产阶级和半无产阶级支持并得到建立了“无产阶级专政”取得胜利的西方工业无产阶级帮助的俄国无产阶级,就能缩短俄国资本主义的寿命。

1905年革命失败后,列宁与孟什维克之间的争论比以往更加激烈,重新联合的努力未获成功。但在列宁于1907~1917年间再度被迫流亡期间,他的政策不仅受到孟什维克而且受到自己这一派的严重挑战。由于沙皇政权采取镇压与适当改良相结合的策略,党员人数下降。已被削弱的党的队伍因策略上和哲学上的争论而分崩离析,因革命成功的幻想破灭而普遍陷于绝望。布尔什维克和孟什维克两派联合的种种尝试归于失败,这都归咎于列宁毫不让步地坚持必须采纳他的重新联合的条件。有一位反对列宁的孟什维克这样写道:“没有人像他那样一天24小时全神贯注于革命,他除了革命以外别的什么也不想,连在睡梦中也一心幻想革命。”列宁把革命置于党的统一之上,如果他认为统一会延缓而不是加速革命,他就决不接受这种妥协的统一。

为了对付内部分歧和孟什维克力量在国内的增长,竭力保持布尔什维克的团结,列宁于1912年在布拉格召开了布尔什维克党的代表会议,这次会议使俄国社会民主工党彻底分裂。列宁宣布布尔什维克是俄国社会民主工党,而孟什维克是分裂主义者。从此以后,两派拥有各自的中央委员会、各自的党的机构和报刊。

1914年8月战争爆发时,欧洲各国的社会党全都支持各自的政府,违背了第二国际在战前几次代表大会上作出的决议,这些决议曾要求各国社会党在本国政府把国家推向帝国主义战争时加以抵制,甚至把它推翻。

列宁从最初不相信对第二国际的这一

“背叛”清醒过来之后，宣布了一项政策，这一政策之鲁莽轻率，使他自己的布尔什维克同志们也大为吃惊。他把支持战争的社会党人称之为“社会沙文主义者”，认为他们由于支持对参战双方来说都是帝国主义性质的战争而背叛了国际工人阶级的事业。他宣布第二国际已经死亡，呼吁建立一个新的、由真正革命的社会党组成的第三国际。更加迫切的是，革命的社会党人必须竭力“变帝国主义战争为国内战争”。工人的真正敌人不是敌方战壕里的工人，而是本国资本家。工人和士兵因此应当掉转枪口对准他们的统治者并摧毁把他们卷入帝国主义大屠杀的制度。在战争爆发后的头几个月，列宁的政策在俄国和其他国家几乎没有得到支持者。战争之初人们迸发出爱国热情，布尔什维克中不少人支持战争。列宁和他的一些最亲密的同志一时成为少数陷于孤立的逆流而进的人。

列宁于 1914 年 9 月到达中立国瑞士，与那里的一些反战的布尔什维克和孟什维克会合。战争实际上切断了他们同俄国以及其他国家持同样立场的社会党人的一切联系。但在 1915 年和 1916 年各国反战的社会党人设法在瑞士的齐美尔瓦尔德和昆塔尔分别召开了两次反战代表会议。在这两次会议上，列宁都未能说服他的同志们接受他的“变帝国主义战争为国内战争！”的口号。他们接受的是比较温和的方案：“立即实行没有兼并或者说不割地的和平和民族自决权。”这样，列宁的党在反战的社会党人中处于少数，而后者在国际社会主义运动中与主战的社会党人相比也处于少数。

列宁不屈不挠地继续反复宣传他对战争的观点，相信自己最终必将赢得决定性的支持。他在《帝国主义是资本主义的最高阶段》(1917)一书中，阐明：第一，战争的真正原因；第二，社会党人为何抛弃国际主义而选择爱国主义和支持战争；第三，为什么只有革命才能导致公正的民主的和平。

他写道：战争是由作为垄断金融资本产物的帝国主义的贪婪和扩张的本性引起的。19世纪末，一小撮银行统治了先进国家。到 1914 年，它们已在各自的帝国中把世界其余各国置于自己直接或间接控制之下。积聚起大量“剩余”资本的大银行看到在殖民地和半殖民地投资能够获得超额利润，这就加剧了各大国争夺霸权的竞赛。到 1914 年，相互竞争的帝国主义集团不满于已有的瓜分世界的情况，就通过发动战争来重新瓜分世界，损害对方。因此，这场战争的起因和目的都是帝国主义性质的，理应受到真正的社会党人的谴责。

社会党和工联领导者纷纷支持各自的帝国主义政府，因为他们代表的是“工人贵族”，即待遇较好的工人，他们得到了帝国主义者分给他们的一小部分来自殖民地的“超额利润”。被帝国主义者“收买”的“工人贵族”在帝国主义战争中站在他们的雇主一边，背叛了国内最受剥削的工人和殖民地中遭受超级剥削的劳动者。列宁认为，为吞并的欲望所驱使的帝国主义者，不会去达成一个公正的永久性的和平。只要存在帝国主义，未来战争就不可避免；只要存在资本主义，帝国主义就不可避免；只有在全世界推翻资本主义，才

能终止帝国主义战争并防止将来爆发此种战争。1917 年在俄国初次发表的《帝国主义论》直至今日还被全世界的共产党人用来评价非共产主义世界的主要发展趋向。

俄国革命的领导权 到 1917 年时列宁觉得似乎战争的结束遥遥无期，革命势头一落千丈。但在 3 月 8～15 日这个星期里，饥寒交迫的、厌战的彼得格勒(1914 年前称圣彼得堡)工人和士兵成功地废黜了沙皇。列宁及其最亲密的助手们在取得德国当局同意，允许他们取道德国到中立国瑞典后，急忙回到俄国。柏林当局希望反战的社会党人回到俄国能削弱俄国的作战能力。

第一次回到彼得格勒 1917 年 4 月 16 日，即在沙皇被迫退位一个月后，列宁回到彼得格勒，革命产生了由一些资产阶级自由派政党领导人组成的临时政府。该政府能够执掌政权只是由于得到彼得格勒苏维埃的同意，这是一个由首都各工厂选出的工人代表组成的机构。类似的工人代表苏维埃，以及士兵代表苏维埃和农民代表苏维埃在全国各大城镇相继成立。尽管彼得格勒苏维埃在 1917 年 3 月是得到革命工人和士兵承认的唯一政治权力机构，但它的领导人迅速把全部权力交给了临时政府。领导彼得格勒苏维埃的是由孟什维克和社会革命党或者说农民党组成的多数，这些领导人认为三月(旧历为二月)革命是资产阶级革命，因此新政权应当由资产阶级政党的领袖来领导。

回到俄国后，列宁使他这一派中接受临时政府领导的大多数同志大为震惊。列宁把这个政府称之为彻头彻尾的帝国主义政府，认为它不配得到社会党人的支持，不管它装得多么民主。它没有能力满足工人、士兵和农民最深切的愿望：立即实现和平和把土地分给农民。

只有苏维埃政府，即工人、士兵和农民的直接统治，才能实现这些要求。因此，他提出了“全部政权归苏维埃”的战斗口号，尽管布尔什维克在苏维埃中仍占少数，而占多数的孟什维克和社会革命党人又显然不愿行使这种权力，这就形成了列宁所谓的“两种政权并存”的时期。在“机会主义”的社会党人领导下，真正的权力机构苏维埃把权力拱手让给了临时政府这个名义上的权力机构。列宁告诫说，布尔什维克必须说服一时受“机会主义者”蒙蔽的工人、农民和士兵从临时政府手中为苏维埃夺回国家政权。这会成为第二次革命。但只要政府不镇压革命政党，这次革命能够和平地完成，因为临时政府只是经苏维埃的允许才得以存在。

起先，列宁的布尔什维克同道们以为他是因形势错综复杂而一时迷失方向，温和的社会党人则认为他在发疯。经过几个星期的耐心说服，列宁才使布尔什维克党中央委员会接受了他的观点。党的 4 月代表会议认可了他的纲领：党必须撤回对临时政府的支持并在苏维埃中赢得支持苏维埃政权的多数。苏维埃政府一旦建立，就应立即开始进行谈判，以实现包括一切战线在内的全面和平。苏维埃应立即无偿地没收地主土地，把全部土地收归国有并分配给农民。政府应对私有工业严加控制以有利于工人。

在 1917 年 3～9 月期间，布尔什维克在苏维埃中仍占少数。但到了秋季，临时政府(从 7 月起由温和的社会党人克伦斯基领导，他得到苏维埃中温和的社会党领导人的支持)已失去民众的支持。日益增加的厌战情绪以及经济上民穷财尽，使工人、农民和士兵忍无可忍，他们要求立即实行根本变革。列宁利用了民众愈来愈看穿克伦斯基既没有能力也没有愿望来完成革命这一情况。克伦斯基则提出，只有经自由选举产生的立宪会议才有权决定俄国的政治前途，但这必须等待秩序恢复之后。与此同时，列宁和党要求立即地刻不容缓地给予和平、土地和面包。布尔什维克的路线在工人、士兵和农民中赢得了愈来愈多的支持。在 9 月选举之后，布尔什维克在彼得格勒苏维埃和全国各大城镇的苏维埃中都成为多数。

决定夺取政权 列宁在 7 月份曾因被克伦斯基政府指控为“德国间谍”而转入地下，现在他判定，夺取政权的时机已经成熟。党必须立即开始准备武装起义，推翻临时政府，使国家政权转归现已由占多数的布尔什维克领导的苏维埃。

列宁决定建立苏维埃政权是因为他相信无产阶级革命必须打碎现存的国家机器，实行“无产阶级专政”，即武装的工农的直接统治，它最终将归于“消亡”，成为没有压迫、没有阶级、没有国家的共产主义社会。他在处于地下时所撰写的《国家与革命》这本小册中十分明确地阐述了这种观点。该书虽未写完并往往被贬斥为列宁最具“空想”色彩的著作，却是列宁夺取政权的理论出发点。

列宁写道，直到 1917 年，所有革命的社会党人还都理所当然地相信，议会制共和国既可为资本主义制度所用，也可为社会主义制度所用。但俄国革命产生了一种新的东西，产生了苏维埃。由工农兵创造并排除有产阶级的苏维埃，在民主方面远远超过最民主的议会，因为所有国家的议会实际上都把工人和农民排除在外。列宁认为，俄国在 1917 年 9 月初所面临的选择是，或者是要苏维埃共和国——无产的多数人的专政，或者是议会共和国——有产的少数人的专政。

因此，列宁提出了“全部政权归苏维埃”的口号，尽管他在 1917 年春季还乐于承认革命的俄国是“所有交战国中最自由的国家”。列宁认为临时政府只不过是一种“资产阶级专政”，它将使俄国继续进行帝国主义战争。而且，当它在 7 月指控布尔什维克的领袖们卖国时，已经变得公开反对革命了。

从 9 月末开始，流亡于芬兰的列宁写了许多文章和书信送往彼得格勒，极力敦促党中央委员会毫不迟延地组织武装起义，否则就会错过时机。但在将近一个月中，列宁的来自远方的极力催促并未取得成效。就像在 4 月那样，列宁再度在党内处于少数地位。他采取了孤注一掷的策略。

在 1917 年 10 月 20 日左右，列宁冒着很大的风险，化装秘密潜入彼得格勒，参加了布尔什维克中央委员会于 10 月 23 日晚举行的秘密会议。经过 10 小时的激烈争论，他终于赢得多数人赞成他的准备武装接管的主张。于是在彼得格勒苏维埃需要自卫的借口下，

公开地着手争取陆海军士兵的支持和训练赤卫队(布尔什维克领导的工人民兵),以实行武装接管。但准备工作由于这一重大决定在中央委员会中遭到坚决反对而徘徊不前。托洛茨基完全赞同列宁的及时进行武装起义的主张,他利用自己新当选为彼得格勒苏维埃主席的重要地位,领导了起义的准备工作。这时隐蔽于彼得格勒的列宁担心起义继续被拖延,竭力敦促中央委员会确定及早举行起义的日期。11月6日晚,他给中央委员会委员们写信要求他们在当天晚上逮捕临时政府成员。列宁说,拖延等于“自取灭亡”。要让定于次日晚间召开的全俄苏维埃第二次代表大会面对既成事实。

11月7日和8日,布尔什维克领导的赤卫队和革命的陆海军士兵只遇到轻微的抵抗就推翻了临时政府,宣告国家政权已转归苏维埃。这时布尔什维克和他们在左派社会革命党人(同亲克伦斯基的社会革命党领导人决裂的持不同政见者)中的同盟者成为全俄苏维埃第二次代表大会的绝对多数。因此,代表们以压倒的优势投票决定接管全部政权,选举列宁为人民委员会即新的苏维埃政府的主席,并批准了他的和平法令和土地法令。一夜之间,列宁从一个东躲西藏的流亡者一跃而为世界上最大国家的革命政府首脑。他从青年时期起就为建造一个党,并使它赢得这样的胜利而献身,而今年届47岁的他和他的党胜利了。他承认“这会使人冲昏头脑”。但权力既没有使列宁陶醉,也没有使他害怕,反而使他头脑清醒。他沉着冷静地领导苏维埃巩固政权并进行和平谈判。

拯救革命 列宁在这两个方面都遇到了布尔什维克领导人内部的反对。他勉强同意了右翼吸收孟什维克和右派社会革命党参加联合政府的主张,但必须按照他所规定的条件。他们首先必须接受苏维埃形式的而不是议会形式的政府,他们拒绝了。只有左派社会革命党人表示同意,因而有几名左派社会革命党人参加了苏维埃政府。同样,在1918年1月召开的经自由选举产生的立宪会议上,占据多数的孟什维克和右派社会革命党人断然拒绝苏维埃制度。列宁立即下令驱散立宪会议。

协约国拒不承认苏维埃政府,因此苏维埃政府只好单独在布列斯特-立陶夫斯克城与同盟国(德国及其盟国奥匈帝国及土耳其)进行和谈。后者提出极苛刻的条件,它从苏维埃俄国夺走旧俄帝国的西部非俄罗斯族的领土。左派共产党人狂热地反对接受这些条件,鼓吹进行一场革命战争,即便这场战争危及苏维埃政府也在所不惜。列宁坚持要接受这些条件,无论它们多么苛刻和屈辱,否则他将辞去政府职务。他感到和平是人民最深切的愿望,而且俄国军队已成强弩之末,抵抗不住入侵的敌军。最后,1918年3月,在更大一部分旧俄领土被敌方割去之后,列宁终于使中央委员会接受了《布列斯特-立陶夫斯克和约》,俄国终于取得了和平。

但《布列斯特-立陶夫斯克和约》只是进一步加强了反革命势力及其支持者协约国推翻苏维埃政府的决心。1918年当列宁的政府拒付沙皇政府和临时政府所欠一切外债并把

外国在俄国的财产无偿收归国有时,这种决心更加顽强。1918~1920年,俄国饱受内战之苦,千百万人死于非命,经济陷于崩溃状态。列宁本人也成为最早的受害者之一。1918年8月,当列宁在一个工厂发表演讲后离开时,一名刺客向列宁开枪,列宁被两发子弹射中。列宁由于体格健壮,迅速得到康复。

苏维埃面临的形势非常严峻。主要由前沙俄将领率领的反苏维埃势力,即所谓白军,为推翻红色政权而作殊死战。此外,协约国还在物质、金钱和援军诸方面对白军给予慷慨支持,因而使白军得以站稳脚跟。但是,白军最终还是被击败了。

苏维埃政府能在如此险恶的军事进攻下生存下来,主要是由于列宁领导有方。他建立了一支由托洛茨基指挥的工农红军,并在战略策略方面给予指导。尽管经济陷于崩溃,他却能动员足够的资源供养红军和产业工人。但首先还是他的政治领导拯救了苏维埃政权。他宣布的民族自决直至分离的权利,赢得了俄国境内非俄罗斯民族的积极支持,至少是善意的中立,因为白军不承认上述权利。的确,他在民族问题上明智而灵活的政策使苏维埃俄国避免了一场全面的分裂,保持住了一个庞大的多民族国家。他对产业工人在定量供应、住房、政治权利等方面给予优待,使他们成为新的特权阶层,从而得到了无产阶级的效忠。他维护农民无偿取得乡绅、教会、王室的全部土地的要求,赢得了农民的支持,没有这种支持政府就无法存在。

但由于经济遭到严重破坏,列宁对农民采取了一项可能使苏维埃政府垮台的政策。由于缺乏换取供养红军和城市所需粮食的资本和物品,列宁制定了无偿的余粮收集制。许多农民进行了抵制——至少在他们经历白军的“解放”之前。在白军占领的地区,白军把土地归还原主,残酷惩罚敢于夺取土地的农民。尽管农民厌恶苏维埃的余粮收集制,但当他们不得不在红军和白军之间二者择一时,他们还是选择了红军。

白军被击败后,农民不再需要进行这种选择。他们开始完全拒绝向政府交纳粮食。由于担心农民大规模举行叛乱,列宁号召实行退却。1921年3月,政府实行了新经济政策,从而结束了余粮收集制,允许农民在公开市场上出卖自己收割的粮食。这是朝向资本主义的局部后退。

从列宁一开始执掌政权起,他在国际关系方面就有两个长远目标:防止形成一条反苏维埃俄国的帝国主义联合战线;更重要的是促进国外的无产阶级革命。

他的第一个目标取得了很大成就。在1924年他去世后不久,苏维埃俄国得到了除美国以外的所有世界主要强国的法律上的承认。但他更大的希望即建立一个世界苏维埃共和国的愿望未能实现,苏维埃俄国处于敌对的资本主义包围下的孤立状态。

第三国际的成立 为了打破资本主义包围,他号召各国革命者建立共产党,它们将在所有国家仿效布尔什维克革命的榜样。为了突出他同改良主义的第二国际的决裂,他在1918年把俄国社会民主工党改名为俄国共产

党(布尔什维克),并于1919年3月建立了共产党即第三国际。这一国际只接收这样的党为成员,即它们必须把服从共产国际决定作为铁的纪律并同第二国际彻底决裂。总之,列宁这时把俄国共产党这个唯一完成了革命的政党树立为一切国家共产党的典范。这个政策的后果之一,就是在世界工人运动中造成两个国际的拥护者之间的分裂。

共产国际在殖民地世界取得了最大的成就。它支持殖民地和半殖民地人民的自决和独立权,从而为共产主义赢得很大同情。列宁在这一问题上的政策至今仍在全世界引起很大反响。这是又一个例子,说明列宁具有非凡的才能,他能够在以往革命者未能找到同盟军的地方找到这样的同盟者。通过支持民族解放运动,列宁宣布,当时生活在帝国主义统治下在世界人口中占绝大多数的人民,同欧洲无产阶级一样,是布尔什维克革命的天然同盟军。

可见列宁的革命天才不仅表现于他有分化敌人的能力,更重要的是他善于为人数不多的俄国无产阶级找到同盟军和朋友。第一,他把俄国农民争取到无产阶级一边。第二,他即使没能使西欧工人成功地进行共产主义革命,但他们做到迫使自己的政府减弱了对布尔什维克革命的武装干涉。第三,亚洲革命在他生前虽然刚刚发动起来,它们至少也加强了苏维埃国家共产党人的信念,相信自己在这个敌对的世界上并不孤立。

到1921年,列宁的政府已经击败了所有的反对党,因为它们在内战中反对或者不竭力支持苏维埃事业。现在,和平已经实现,列宁认为它们的反对立场比以往更加危险,因为农民、甚至工人阶级中很大一部分人都对苏维埃政权不满。为了镇压布尔什维克的反对者,列宁要求采取最严厉的措施,包括“公审”和判处死刑。此外,他还坚决主张在党内加强对持不同意见者的控制。列宁坚持无情打击反对布尔什维克专政者的主张,使后来的许多观察家得出这样一个结论:尽管他本人反对个人统治,上述主张却不自觉地为斯大林的独裁扫清了道路。

到1922年,列宁已经敏锐地意识到苏维埃制度和党的蜕化是俄国社会主义事业最大的危险。他感到党和苏维埃国家的机构表现出严重的官僚习气和无能。甚至由斯大林领导的一个负责提高管理工作效率的机构,其本身的效率事实上比政府其余部门还低。工农代表苏维埃已无任何实权,权力已转入中央手中。最大的干扰是布尔什维克领导人在重建国家时对非俄罗斯民族所表现的大俄罗斯沙文主义,斯大林在这方面起了主要作用。斯大林在1922年4月被任命为党的总书记,他利用这个地位迅速把大权集中在自己手中。在列宁的晚年,苏维埃俄国与他在《国家与革命》中所描绘的社会主义图景比较,已经相去甚远。列宁曾竭尽全力来扭转这些在他看来与社会主义格格不入的倾向,并试图把斯大林撤换下去。

患病和去世 可是,1922年春列宁开始身患重病。4月,他的医生从他颈部取出他在1918年8月遇刺时被射中的两颗子弹中的一颗。手术后他很快恢复,但一个月后又

患局部瘫痪症，不能讲话。6月，他的身体部分得到康复，又投身于苏维埃社会主义共和国联盟的建立，他是针对斯大林的中央集权制方案而提出这种联邦制度的。但当年12月他又一次身陷半瘫而不能工作。尽管他已经不再是国家和党的现行领导人，在1922年12月23日～1923年1月4日期间，他还是鼓起力量向秘书口授了后来被称为政治“遗嘱”的几篇有先见之明的文章，其中他对党在斯大林和托洛茨基这样不同的强有力人物领导下的巩固问题表示十分担忧。1923年3月10日，他又一次突然发病失语。他的政治活动至此终结。1924年1月21日晨，他再度发病，当晚在莫斯科近郊哥尔克村去世。

列宁在其政治生活的最后一年，为根除对他的社会主义理想的歪曲和权力的腐败进行了斗争，这可以说是他最伟大之处。假如他的寿命超过54岁，没有人能肯定苏联历史会不会完全是另一个样子。

Lenin Library 列宁图书馆 设在莫斯科的俄罗斯国家图书馆。它以丰富的早期印本和手稿收藏而著称，其中有古老的斯拉夫文手写本。它是1917年革命之后，在列宁领导



列宁图书馆的总阅览室

美国不列颠百科全书公司供图

下成立的，采取共同享有、计划分配、有组织地收集和公众参与的基本原则。最初的收藏中包括了一些被充公的私人藏书和鲁勉采夫博物馆的收藏。作为世界最大图书馆之一，目前国立列宁图书馆收藏有图书、期刊、连续出版物等共2 800万余册（其中图书1 100万余册）和手稿或抄本34.5万件。该馆征收所有在俄罗斯出版的新出版物。

Lenin Peak 列宁峰 旧称考夫曼山。吉尔吉斯斯坦和塔吉克斯坦边界上的外阿莱山脉最高峰（7 134米）。原以为是当时苏联境内的最高山峰，1932～1933年发现斯大林峰（1962年后称作共产主义峰）更高，1943年发现胜利峰也比它高，列宁峰被降到第三位。列宁峰为俄国探险家A.P.费琴科于1871年所发现。列宁峰陡峭的山侧有冰川覆盖。1928年苏联科学院首次帕米尔考察团成员、德国登山运动员首次从南坡攀登此峰。1934年苏联登山运动员首次从北坡攀登此峰。

Lenin Volga-Baltic Waterway 列宁伏尔加-波罗的海航道 参阅 **Volga-Baltic Waterway** 伏尔加-波罗的海航道。

Leninabad 列宁纳巴德 参阅 **Khudzhand 苦盏**。

Leninakan (Armenia) 列宁纳坎 参阅 **Kumayri 库麦里**。

Leningrad (city and oblast, Russia) 列宁格勒 参阅 **Saint Petersburg 圣彼得堡**。

Leningrad, Siege of 列宁格勒之围 又称围城900日。第二次世界大战期间，德国和芬兰的军队对苏联的列宁格勒市（圣彼得堡）进行的旷日持久的围攻。从1941年9月8日～1944年1月27日实际上持续了872日。1941年6月纳粹德国侵入苏联后，9月初德军从西部和南部向列宁格勒进逼，其芬兰盟军则向该城北部推进，到达卡累利阿地峡。此时列宁格勒所有身体健康的居民都被动员起来，沿城外四周构筑反坦克工事，以支援该城20万红军守军的作战。列宁格勒的防御立即稳固下来，但到11月初几乎完全被围。通往苏联内地的所有重要铁路和其他补给线均被切断。德军对该城的封锁和围困，仅1942年就使65万列宁格勒居民丧生，大多死于饥寒、疾病和远程火炮的轰击。少量食物和燃料的补给，在夏季由驳船、冬季由卡车和雪橇经拉多加湖水域运抵该城。这些补给在1942年使城中的兵工厂得以继续运转，也使200万市民得以勉强维生，与此同时，100多万儿童、病人和老人也得以撤离。到1943年，城内的大部分空地被辟为新菜园，饥饿线上的食物配给始告缓和。1943年初，苏军突破了德军的包围圈，使更多的补给品得以沿拉多加湖沿岸运抵列宁格勒。1944年1月，苏军发动反攻，将德军逐出市郊，围城遂告结束。1945年苏联政府将列宁勋章授予列宁格勒，1965年又授予“苏联英雄城市”的称号，以表彰该城市在历史上一次最艰巨、最值得纪念的围城战中所表现出的坚持到底的决心。

Leningrad Affair 列宁格勒事件 (1948～1950) 1948年8月31日日丹诺夫突然死去以后，苏联共产党在列宁格勒党组织中进行的清党工作。这场清党波及到俄罗斯苏维埃联邦社会主义共和国领导集团，最后有几千名党的官员、管理人员和技术人员被处决和投入劳改营，其中大多数是日丹诺夫的同事和追随者。虽然发动这次清党的动机至今还不清楚，但可能这是马林科夫-贝利亚派与此时已群龙无首的日丹诺夫派之间权力斗争激化的结果。被处决者中有政治局委员、国家计委主任N.沃兹涅先斯基，负责国家安全机构的中央委员会书记A.库兹涅佐夫，列宁格勒党组织第一书记P.波普科夫，俄罗斯联邦部长会议主席M.罗季奥诺夫等要人。这次事件从未正式宣布，只是赫鲁晓夫在1956年2月向中央委员会作的秘密报告中提到过。据推测，斯大林本人不仅

认可这一清洗，而且由于他对列宁格勒党组织内正在成长的年轻领导成员的偏执和多疑，实际上参与了此事。

Leninism 列宁主义 1917年俄国革命的杰出人物V.I.列宁所阐述的原理。列宁主义观念是对马克思主义的贡献或是败坏虽至今仍在辩论中，但这些观念对随后共产主义在苏联及其他地区的发展所产生的影响至关重要。马克思和恩格斯在《共产党宣言》中给共产党人下的定义是：“世界各国工人政党中最先进和坚决、始终鼓舞大家前进的一部分。”这个观点是列宁主义思想的基础。列宁将共产党看做是非常坚定和有知识的一群精英，他们①根据马克思主义的原理科学地理解历史和社会；②致力于结束资本主义并代之以社会主义；③在取得政权后决心推进这一转变；④为取得政权而不惜采取一切可能的手段，必要时诉诸暴力和革命。在列宁的政治思想中，独裁主义倾向无处不在。列宁主义坚持在夺得政权后有必要建立“无产阶级专政”，这实际上并非由工人而是由共产党领导人来实行。列宁主义认为历史事件若听其自然发展，便不会得到预期的结果，即社会主义社会将无由产生。列宁担心工人会满足于通过工会活动所赢得的生活和工作条件的改善。在列宁看来，共产主义精英——“工人阶级的先锋队”——不仅是促使事件沿着不可避免的道路发展的催化剂，而且是必不可少的因素。列宁主义对社会主义社会无所约束的追求，导致把苏联建成一个极权国家。如果说俄国落后的发展状态无法自然地导致社会主义，那么布尔什维克掌权后便通过立法使社会主义诞生，实行专制统治以镇压公众抵抗。这样，苏联的政治、经济、文化和精神生活的各个方面都由共产党以严格管制的方式加以控制，不能容忍有任何反对。社会主义社会的建设在共产党官员和老爷们的新的独裁统治下进行。马克思主义和列宁主义原本预期在无产阶级胜利后，被马克思描述为阶级统治机构的国家将因阶级斗争结束而“消亡”。但苏联的共产主义统治却使国家机器的权力剧增。

Leninist Communist League of Youth, All-Union 全苏列宁共产主义青年团 参阅 **Komsomol 苏联共青团**。

Leninogorsk 列宁诺戈尔斯克 1941年前称里德尔(Ridder)。哈萨克斯坦东哈萨克斯坦州城市。位于阿尔泰山西南部，濒临乌尔巴河。1786年英国人P.里德尔在此发现了一个蕴藏金、银、铜和铅的小矿，1791年开始有计划的开采。现为重要的铅锌矿业中心，突厥斯坦—西伯利亚铁路由此经过。人口约69 500(1991)。

Lenin's Testament 列宁遗嘱 正式名称为《给代表大会的信》。列宁1922年12月23～26日和1923年1月4日口授并预备在下次共产党代表大会上宣读的文件，其中包括对改革苏联政治体制的若干指导性建议和对斯大林、托洛茨基、季诺维也夫、加米涅夫、布哈

林和皮达可夫的简明生动的评价。列宁中风后立下的这份遗嘱，建议把斯大林调离党的总书记的岗位。这份遗嘱有多种解释：列宁企图引导党选择他的接班人，或他想破坏他认为同事中想篡夺他权力的人所作的努力。他也可能想通过这封信在党的领袖中挑起互不信任的气氛以防止某一个人接他的班。遗嘱分两部分。在第一部分中建议扩大中央委员会；指出斯大林和托洛茨基之间的斗争是对中央委员会内部团结最严重的威胁。列宁说斯大林在运用自己的巨大权力时不谨慎；托洛茨基虽然极能干，但过分自负，过分迷恋于单纯的行政职务；布哈林是党内最杰出的理论家，尽管未能精通辩证法。遗嘱还告诫党不要因加米涅夫和季诺维也夫在1917年10月的行为（反对布尔什维克政变并公布了起义计划）再谴责他们。在第二部分中，列宁说斯大林不仅粗暴地镇压了格鲁吉亚持不同意见的人，而且谩骂列宁的妻子克鲁普斯卡娅。他“太粗暴”，建议代表大会考虑把他从总书记的位置上调开。遗嘱复制了几个副本并且密封起来，指定只能由列宁本人或在列宁死后由克鲁普斯卡娅启封。1924年3月，第13次代表大会召开前几天，克鲁普斯卡娅把它送交中央委员会并指出列宁希望向代表大会宣读。但是，当时已由斯大林控制的中央委员会决定只向个别代表团而不向大会宣读这份遗嘱，并禁止出版或翻印。结果，在苏联内部根本不知道这份遗嘱的存在。随着斯大林权势的上升，它成了禁止谈论的话题，有关的全部资料失踪三十多年。不过这份遗嘱很快流出苏联。M.伊斯特曼曾获得其中的几段，在1925年出版的《列宁逝世以后》一书中引用。《纽约时报》间接地从克鲁普斯卡娅手里得到列宁的遗嘱，于1926年10月全文发表。苏共第20次代表大会（1956）上，赫鲁晓夫的秘密报告引用了列宁遗嘱中的一些段落，作为反斯大林运动的依据。

Leninsk-Kuznetsky 列宁斯克-库兹涅茨基 1925年前称科利丘吉诺（Kolchugino）。俄罗斯中部克麦罗沃州城市。濒临鄂毕河支流伊尼亞河。1912年一家法国公司开始在此采煤，30年代后迅速发展为大型采煤中心，市内也有矿井。现也生产化学品、采矿机械、电灯泡和木制品。人口约131 700（1993）。

Lenkoran 连科兰 又拼 Lankaran。阿塞拜疆城市。濒临里海。在巴库的西南偏南。首次见记载于17世纪。18世纪曾为波斯塔雷什汗国首府。1728～1735年曾被俄罗斯占领，但1813年彻底归属俄罗斯。现为富饶的农业区中心。有制砖、家具、木材加工厂。人口约45 400（1991）。

Lennep, Jacob van 伦内普（1802-03-24，荷兰阿姆斯特丹～1868-08-25，奥斯特贝克）荷兰小说家、诗人，19世纪中叶的主要文学家。早年便开始写历史小说。第一部小说《养子》（1833）的背景是17世纪。这部小说和后来的一些作品一样，具有浓郁的冒险成分和复杂情节。《斐迪南·赫伊克历险记》

（1840）这部小说用幽默和写实的笔调写成，情节曲折，很吸引人。他虽然是当时最受欢迎的荷兰作家，但在人物的塑造上并不成功，他的作品对现代读者很少有吸引力。他以法国小说为模式所写的《科拉舍·泽芬斯特历险记》（1865）并不成功。

Lenngren, Anna Maria 伦格伦（1754-06-18，瑞典乌普萨拉～1817-03-08，斯德哥尔摩）瑞典女诗人。她的新古典主义的讽刺诗和田园诗显示出启蒙时代特有的平衡和节制；诗作欢快优雅，至今仍为读者所爱读。18岁时开始发表诗作。1780年与卡尔·伦格伦结婚。卡尔是有影响的《斯德哥尔摩邮报》创办人之一，后任主编，她常为该报撰稿。她的最出色的诗篇创作于18世纪90年代；最著名的田园诗有《欢快的节日》（1796）和《男孩们》（1797）。讽刺诗以《肖像》（1796）和《女伯爵的来访》（1800）为最佳。她的诗作于1891年汇编成集。

Lenni Lenape (people) 伦尼-莱纳佩人
参阅 Delaware 特拉华人。

Lennoaceae 伦诺科 双子叶植物一个寄生植物科。3属4～6种。茎通常肉质，棒状，浅黄色或淡褐色。叶鳞片状，无叶绿素。以吸器伸入寄主根部获取养料。头状花序。墨西哥有伦诺属（*Lennoa*）2个典型种：土花（*L. madrepuroides*）高度专性寄生，通常生长在肿柄菊属（*Tithonia*）的根上；茎高5～15厘米，卵形、蘑菇状，淡黄色或淡褐色；鳞叶广椭圆形至披针形；头状花序半球形，花小，星状，紫堇色，花冠喉部黄色；原产于墨西哥中南部海拔约1 500米的禾谷地。蓝花伦诺（*L. caerulea*）花蓝色，生长于墨西哥城和普埃布拉附近的高原。沙粮属（*Ammobroma*）和沙漠圣诞树属（*Pholisma*）产于北美西南部。

Lennox, Charles Lennox, 1st Duke of 伦诺克斯
参阅 Richmond, Charles Lennox, 1st Duke of 里奇蒙公爵（第一）。

Lennox, Charlotte 伦诺克斯（1720，美国纽约州纽约～1804-01-04，英国伦敦）美国出生的英国女小说家。她的作品，尤其是《女吉诃德》（1752），受到当时文学界主要人物（如



美国不列颠百科全书公司供图

S.约翰逊和小说家H.菲尔丁、S.理查森）的赞赏。1735年离开纽约到伦敦，1748年在伦敦与伦诺克斯结婚。她首先对莎士比亚的原始资料作了比较研究，著有《莎士比亚诠释……》（1753～1754），写作时也许得到约翰逊的帮助。死于贫困。

Lennox, Margaret Douglas, Countess of 伦诺克斯伯爵夫人（1515-10-08，英格兰诺森伯兰哈博特尔城堡～1578-03-07）英格兰伊丽莎白女王在位初期著名阴谋家。第6代安格斯伯爵阿奇博尔德·道格拉斯之女，其母玛丽特·都铎是英格兰国王亨利七世之女、苏格兰国王詹姆斯四世的遗孀。在英格兰宫廷中长大，与玛丽公主（即后来的玛丽一世女王）交往密切，终生为挚友。1544年与第4代伦诺克斯伯爵马修·斯图尔特结婚。1558年伊丽莎白一世即位后，她退隐到约克郡。她的家成为天主教徒策划阴谋的中心。她企图使自己一家得到英格兰和苏格兰两个王位的继承权，并以种种手段使自己的儿子达恩利勋爵亨利·斯图尔特与苏格兰女王玛丽·斯图亚特结婚。1566和1574年两次被关进伦敦塔，1577年获释后一贫如洗。其孙詹姆斯成为苏格兰国王詹姆斯六世，以后又成为英格兰国王詹姆斯一世。

Leno, Dan 利诺（1860-12-20，英格兰伦敦～1904-10-31，伦敦）原名乔治·加尔万。英国大众喜爱的演员，被视为19世纪英国杂耍剧场鼎盛时期的第一流代表人物。1901年为国王爱德华七世作御前演出，成为第一个获得这种荣誉的杂耍剧场演员。出身于一个旅行表演者的家庭，4岁时就作为翻筋斗者和柔体表演者首次在舞台上露面。从1888年起到去世前，一直是伦敦特鲁里街剧院一年一度圣诞童话剧中的明星。其余时候则在全英国各杂耍剧场为场场满座的观众演出。他那令人难忘的、滑稽的漫画式动作，使他深受观众喜爱。其自传于1901年出版。

Lenoir, (Jean-Joseph) Étienne 勒努瓦（1822-01-12，比利时米西城～1900-08-04，法国拉瓦雷讷-圣依莱尔）比利时出生的发明家，成功地设计了第一台商用内燃机。他的发动机由双动式蒸汽机改装而成，装有滑阀以便导入空气-燃料混合气和排出废气。这是一种使用煤气和空气的混合气的二冲程发动机，虽然燃料利用率仅为4%，但工作稳定耐久。到1865年，法国已有400多台，英国有1 000台，用于抽水和印刷一类的低功率作业。1862年，他制成第一辆内燃机汽车，用液体燃料行驶10千米，历时2～3小时。他还发明了列车电动制动器（1855）、内燃机摩托艇（1886）和臭氧鞣制皮革法等。

Lenormand, Henri-René 勒诺尔芒（1882-05-03，法国巴黎～1951-02-16，巴黎）法国戏剧家，第一次和第二次世界大战之间所盛行的下意识动机派中最重要的剧作家。作曲家之子，曾在巴黎大学受教育，一生中大部分时间用于为巴黎戏剧舞台写作。写过不少暴