

# 中国百科大辞典

ZHONGGUO BAIKE DA CIDIAN

(第二版)



中国大百科全书出版社

# 中国百科大辞典

ZHONGGUO BAIKE DA CIDIAN

(第二版)

6

北京·2004

**奴婢** 中国秦汉时代身份最低贱的人。与牛、马、田宅、器物等同为主人财产,可任意役使、打骂、赠送和买卖。秦代奴婢又称隶臣、隶妾、人奴、人奴妾、人臣、人妾等。汉代又称僮、家人、苍头、卢儿、臧获等。奴婢所生子女称奴产子,世代为奴。又有官奴婢、私奴婢之分。前者属官府所有,来源于没入官府的罪犯、家属及其私蓄奴婢、私奴主的奉献和战争中的俘虏。后者主要源于购买和赐与臣下的官奴婢。此外,还有典与人役使到期不能赎回沦为奴婢的赘子。官奴婢主要从事宫禁和官署中的各种劳役,如侍奉、洒扫、乐舞、豢养禽兽等。也有的在官手工业作坊中劳动或从事畜牧、营建和耕种公田。私奴婢主要从事家务劳役,也有的从事农业、手工业生产乃至经商。汉代奴婢地位有所改善。高祖五年(前 202)令民以饥饿自卖为人奴婢者皆免为庶人。武帝建元元年(前 140)赦吴楚七国之乱后没为官奴婢者。哀帝即位(前 6),令官奴婢 50 岁以上者免为庶人。王莽改制,于始建国元年(公元 9)诏令将天下田改名为王田,奴婢称私属,均禁买卖,遭豪强、地主反对。始建国四年买卖土地、奴婢不再治罪。地皇三年(22)关于王田、私属令废。

**奴变** 中国明末清初奴仆反抗主人奴役的斗争。奴即富户家内奴仆,汉称臧获、苍头,元代称驱口,明代称贱民,子孙世代为奴者称世仆。奴仆隶属于主人整个家族,地位极低。奴仆制度得到《大明律》的承认和保护。明初,奴仆主要由官赐奴和官奴所构成。嘉靖以后,江南经济发达,破产农民和手工业者卖身为奴者日增,他们卖身立契,子孙累世不能脱籍。北方则多为缙绅雇募。有的富户奴仆多达数千人。万历以来,奴仆不断反抗。明末农民战争中,奴变遍及湖北、江苏、浙江、安徽、江西等地。有的占据主家田产,索毁卖身契,提出“铲主仆、贵贱、贫富而平之”的口号,有的成立里仁会、乌龙会、削鼻班等组织。清军入关后,奴变更盛。到清康熙中,富户不敢蓄奴。雍正时,清政府废乐户奴籍和徽州(今安徽歙县)、宁国、池州(今安徽贵池)3 府世仆奴籍,江苏常熟贱民也获良民地位。

**奴草** (*Mitrastemon kanehirai*) 大花草科。一年生寄生小草本。全草呈黑褐色。高仅 4~5 厘米。有主茎 1,肉质,直径不及 1 厘米,鳞片对生,约有 10~13 对。植株轮廓似倒圆锥形,上宽下窄,有 4 棱,基部有一杯状托,托具 4 个不等的齿。顶生一花,花两性,花被呈碗状,厚膜质,雄蕊合生成一帽状体。子房上位,1 室,侧膜胎座,胚珠多数。果实呈浆果状,有种子多数。本种特产于中国台湾省。常寄生于壳斗科树木的根上。

**奴儿干都司** 全称奴儿干都指挥使司。中国明朝设置于黑龙江、乌苏里江流域一带的军政机构。也指其辖区。明初东北女真等族各部多入朝归附,明政府就其各部所在之地,分设卫所,以各部首领为都督、都指挥、指挥、千百户、镇抚等官。永乐元年(1403)明政府派遣行人邢枢等,前往黑龙江下游一带,招抚各部,次年,于其地置奴儿干等卫所。七年,决定设置奴儿干都司,统辖各卫所,以东宁卫指挥康旺为都指挥同知,千户王肇舟等为都指挥佥事,掌都司之事。九年,命宦官亦失哈等率官军前往奴儿干,协助康旺等于亨滚河口对岸的特林地方正式开设奴儿干都司。奴儿干都司建立后,又于其地陆续增设卫所,至正统十二年(1447),共设卫 184,所 20。至万历时更增至卫 384,所 24,

站、地面各 7。其管辖范围西起斡难河(鄂嫩河),东抵大海,北至外兴安岭,东北至库页岛。奴儿干都司所在地由明政府派官兵常年驻守。永乐中亦失哈、康旺等曾于特林建有永宁寺,宣德中因寺毁,又予重修。永乐十一年(1413)所立《敕修永宁寺记》、宣德八年(1433)《重修永宁寺记》两块石碑碑文中记述了明政府对当地的管辖。

**《奴里》** 印度故事片。印度亚希拉基影片公司于 1981 年摄制。维·恒加尔编剧,马·克利什纳导演,罗·布哈拉摄影,法·莎伊汗、波·基伦、马·普里主演。影片描述奴里姑娘自幼丧母,与父亲相依为命。她与尤索夫相爱并定了亲。财主巴希尔欲娶奴里为妻,遭到奴里之父的坚决反对,巴希尔怀恨在心将他杀死。一天雨夜,巴希尔窜到奴里家中强奸了她,致使姑娘投河自杀。尤索夫不知奴里的死因,唯有奴里家的狗卡罗知道是谁害了女主人。它四处寻觅凶手,使巴希尔终日不得安宁。村民们终于了解事情的真相。尤索夫在与巴希尔搏斗中被枪杀,巴希尔逃跑时被卡罗穷追不舍而坠崖身亡。影片的特色是全片有歌有舞,通过歌舞加对白来叙述故事情节和主人公的悲欢离合,使影片的气氛更加浓郁。《奴里》在中国上映时很受观众欢迎。

**奴隶海岸** 见尼日利亚。

**奴隶贸易** 用强制手段大量贩卖奴隶人口的活动。在古代奴隶制国家和中世纪奴隶制存在的地区,一直进行着这种人口买卖活动。近代奴隶贸易则指 15~19 世纪西方殖民者从非洲掠夺黑人贩运到美洲高价出卖为奴隶的罪恶行径。贩卖奴隶是欧美资本家资本原始积累的一个重要组成部分。葡萄牙殖民者是奴隶贸易的始作俑者。1501 年最早的一批非洲黑人被贩运到新大陆,此后,奴隶贸易日益猖獗。西班牙、荷兰、英国、法国殖民者竞相参与。18 世纪以后,贩运奴隶为英国所垄断。奴隶贸易一般采取三角贸易方式,即从欧美运载廉价工业品到非洲换取奴隶,再把奴隶贩运到美洲各地换取廉价原料,然后把廉价原料运回欧美出售并换取廉价工业品,如此循环不已,奴隶贩子从中攫取暴利。里斯本、利物浦、布里斯托尔、伦敦等地都是当时的奴隶贸易中心。据黑人学者杜波伊斯估计,15 世纪中叶到 19 世纪中叶约 400 年间,非洲约有 1.5 亿黑人被劫掠贩运到美洲,成为种植园的奴隶,备受野蛮残酷的剥削。由于掠取、运送和残酷杀害,非洲因奴隶贸易损失的人口在 2 亿以上。19 世纪初英、法等国先后宣布废除奴隶贸易,但实际上奴隶贸易仍继续进行,直到 60 年代美洲宣布废除奴隶制以后,奴隶贸易才逐渐终止。

**奴隶社会** 又称奴隶占有制社会。奴隶制生产方式占统治地位的社会。是人类历史上第一个人剥削人的阶级社会,与其他阶级社会不同的基本特征是,剥削者不仅占有生产资料而且完全占有劳动者(奴隶)。奴隶制萌芽于原始社会后期。第一次社会大分工以后,出现了私有制。由于生产有了剩余产品,出现了剥削的可能。由于贫富分化,氏族贵族拥有大量的生产资料,自己家庭的劳动力不敷应用,这就出现了役使他人劳动的社会条件。最初作为奴隶的是战俘。第二次和第三次社会大分工以后,贫富分化日益加剧,这时不仅有来自战俘的奴隶,还由于产生了奴役同部落甚至同民族人的可能,出现了大量债务奴隶。奴隶劳

动制度逐渐成为社会的经济基础。作为镇压奴隶反抗的国家机器也产生了。奴隶社会就代替了原始社会。中国约在公元前21世纪进入奴隶社会，奴隶制生产关系的主要特点是：奴隶主占有生产资料并完全占有奴隶，奴隶毫无人身自由，在奴隶主强制下从事繁重的劳动，全部产品归奴隶主所有，奴隶主只给奴隶最低限度的生活资料。奴隶社会基本上是自然经济，但城市中商品生产和商品交换比较发达。生产力比原始社会有较大的发展。出现了脑力劳动和体力劳动的分工。科学和文化艺术都有重要发展和成就，形成灿烂的古代文化。奴隶社会出现了拥有军队、警察、法院、监狱等暴力机构的国家，成为奴隶主统治奴隶的阶级统治工具。奴隶主和奴隶之间的矛盾是奴隶社会的主要矛盾。奴隶社会中经常爆发奴隶反抗奴隶主的武装起义。到奴隶社会后期，农业一般已进入犁耕。但由于奴隶经常破坏工具，所以奴隶主不肯在其庄园中使用新式工具。奴隶制生产关系束缚了生产力的发展。奴隶社会终于被封建社会所代替。

**奴隶制犯罪** 国际犯罪的一种。使人处于奴隶地位或类似奴隶制处境的行为。所谓奴隶制是指一个人处于受其所有者的主宰和任意行使权力的处境和地位。所谓类似奴隶制是指债务、质役、婚姻束缚、奴隶劳动和性束缚等制度和习惯。禁止奴隶制的斗争反映在一系列国际会议和国际公约上。故意实施下列行为之一的，构成奴隶制犯罪：①安置、造成或促使某人处于奴隶制地位；②对某人贩卖、贩运、实行支配或控制，或使其处于奴隶制地位的行为，如为取得金钱上的利益，迫使他人在奴隶制地位下提供劳务或购买明知由奴隶制地位下的人所生产的产品。

**奴隶制生产方式** 又称奴隶占有制生产方式。人类历史上第一个人剥削人的生产方式。奴隶制生产关系的特点是奴隶主占有生产资料并完全占有劳动者（奴隶），奴隶毫无人身自由，在奴隶主强制下从事繁重的劳动，全部产品归奴隶主所有，奴隶主只给奴隶最低限度的生活资料。奴隶制生产方式的特点是自然经济。奴隶主庄园基本上自给自足，只有少数产品出卖，并买回少量生产资料和奢侈品。奴隶制生产方式的生产力水平比较低，但比原始社会有很大进步，这是由于：①奴隶主把大批战俘不是杀掉，而是使其成为奴隶，保留了生产力中的重要因素劳动力；②奴隶主庄园中使用大批奴隶，可以实行大规模的简单协作和分工，完成较大规模的水利工程、建筑工程和某些少数人不能完成的工艺品；③由于实行脑力劳动与体力劳动的分工，数学、物理学、天文学、气象学、建筑学等发展起来并应用到生产中去，大大提高了生产力。但是奴隶制生产方式给予生产力发展的余地是有限的。这是因为：①奴隶经常用破坏工具、虐待牲畜的方式来发泄自己的不满，阻碍了新式工具的应用；②奴隶主的残暴压榨使奴隶早亡或残废，破坏了生产力中的重要因素——劳动力；③在鄙视劳动的思想影响下，许多小生产者不再从事生产，大量田地荒芜。束缚生产力进一步发展的奴隶制生产方式最后终于被封建制生产方式所代替。

**努埃尔人(Nuer)** 尼罗河上游的跨界民族之一。自称纳亚斯人，也称托格人、阿比加尔人。有113万人，居住在苏丹和埃塞俄比亚。属尼格罗人种苏丹类型。系尼罗特人的中支。有支系阿特沃特人。操努埃尔语，无文字。信仰万物有灵。经营畜牧

业和锄耕农业，作定期的季节性迁徙。每年4~6月雨季时，地处低洼平原的努埃尔人为避尼罗河泛滥之害，带牛群移居高地，从事农耕，种植高粱、玉米和甜菜；旱季再回到平原放牧。兼事狩猎、采集和捕捞。手工业中编织、制陶、制革、金属加工较发达。近年一些人外出谋生。

**努埃曼(Mikhail Nu'ayma 1889~1988)** 黎巴嫩作家、文艺批评家。生于南部的巴斯坎塔镇。1906年进入乌克兰的波尔塔瓦学院学习。1911年随兄赴美国。1912年在华盛顿大学攻读法律和文学，1916年毕业。1920年与纪伯伦等创建文学团体“笔会”，任秘书长，成为旅美文学的代表人物之一。1932年返归黎巴嫩定居。著有短篇小说集《往事已矣》（1937）、《粗腿肚》《豪绅》，中篇小说《相会》《花脸回忆录》，剧本《父与子》，文学评论集《筛》（1929），传记《纪伯伦》（1934），自传《七十春秋》（1960）等。1971年出版作品全集。1978年获国家最高勋章——黎巴嫩杉树勋章。

**努比亚人(Nubians)** 非洲尼罗河中游的跨界民族。人口约191万，主要分布在苏丹共和国北部、埃及阿斯旺以南的地区。属尼格罗人种苏丹类型，系尼罗特人的北支，包括达纳格拉人（或称栋古拉人）、马哈斯人、库卢斯人、比尔克德人、米多布人、丰吉人、巴拉布拉人等支系。操努比亚语，有数种方言；8~11世纪有古文字，现使用阿拉伯字母拼写。信仰伊斯兰教，属逊尼派。历史悠久，公元前2000年前后就已建立国家，前8世纪曾一度征服埃及的第二十五王朝。前6~4世纪建立麦罗埃王国，创造了堪与古埃及文明媲美的灿烂文化。其后长期受埃及的压迫，19世纪末又遭英国殖民者的残暴统治，20世纪才与所在国各族共同获得独立。自古经营灌溉农业，种植大麦、小麦、高粱、长绒棉、椰枣，饲养骆驼和牛羊。手工业中制陶、制革、木雕和金属加工较发达。传统社会允许一夫多妻。男子行割礼，部分地区的女子也行割礼，有锁阴习俗。按父系居住、续谱和继承财产。近代以来，不少人进入城市做工，出现民族资产阶级和知识分子。

**努比亚遗址** 世界文化遗产。位于埃及南部与苏丹交界的努比亚(Nubia)地区。这里的阿布·辛拜勒神庙是埃及著名古迹。建于公元前1275年埃及第十九王朝法老拉美西斯二世统治时期。神庙全部在尼罗河西岸的悬崖峭壁上凿出。高约33米，宽约37米，纵深约61米。正面雕有4尊高达20米的拉美西斯二世的石像，在4尊石像小腿之间，有拉美西斯二世王族的雕像。庙内石壁上刻满图画和文字，描述拉美西斯二世当政期间的生活情景、与赫梯人为争夺叙利亚地区统治权而会战于卡迭石城的战况（约1312）。离此不远，是拉美西斯二世为其后妃妮菲泰丽修建的规模稍小的庙宇，即小阿布·辛拜勒庙，也是在悬崖上雕刻而成。庙里有许多妮菲泰丽的塑像，美丽动人，神态自若，尽管经历了3000多年，色彩依然。努比亚博物馆按照古努比亚文明设计而成，具有浓厚的传统努比亚民族风格。博物馆占地6000平方公里，北部直至阿斯旺。博物馆内镌刻着人类活动的历史，也折射出从公元前到公元6世纪努比亚文明（地中海和非洲文明相互交融的产物）社会人类活动的足迹和环境。博物馆也是努比亚文明遗址保护工作成果的中心机构。

1979 年根据文化遗产遴选标准 C (I) (III) (VI) 被列入《世界遗产名录》。

**努尔哈赤** 见清太祖努尔哈赤。

**努尔·穆罕默德·达浦生** (1874~1965) 中国伊斯兰教大阿訇。字凤轩。江苏六合人,卒于北京。1907 年在北京与王宽等创办回教师范学堂。1928 年在上海与哈德成等创办上海伊斯兰教师范学校,并任校长。抗日战争时期,曾赴中东宣传抗日。1952 年参与发起筹备中国伊斯兰教协会,被选为副主任,还曾担任国家民族事务委员会委员、中国伊斯兰教经学院院长。1954 年起当选为中华人民共和国全国人民代表大会代表和第二届全国政协委员,1955 年当选为全国政协常务委员,并随同周恩来总理参加万隆亚非会议。

**努尔特鲁姆** 与印度卢比同为不丹货币单位 (Nu)。面值与卢比同。1 努尔特鲁姆=100 切特鲁姆。

**努库阿洛法** (Nukualofa) 汤加王国的首都和主要港口。位于西南太平洋、汤加塔布岛的北岸。贴近国际日期变更线,是世界上最后看到日落的城市,也是世界上人们最后入睡的城市。人口 2.89 万。绝大部分为汤加人(属波利尼西亚人种)。通用汤加语和英语。居民多信奉基督教。1900 年为英国保护国行政中心。1970 年定为首都。属热带海洋性气候,年平均气温 23.9 ℃,2 月(热季)平均气温 26.1 ℃,7~8 月(凉季) 21.7 ℃。年降水量 1465.6 毫米。农业生产多种植蔬菜、水果和椰子。20 世纪 80 年代后期兴建一座椰肉烘干与加工厂,还有印刷、编席、食品饮料、制布(特别的树皮布)、贝雕、修理等小型工厂和手工作坊,主要分布在城西加工区内。港口可泊万吨级轮船。东南 22 公里处有富阿阿莫图国际机场。旅游业是外汇收入的主要来源之一。有王宫、教堂、王室陵墓等古迹,以及民风民俗、热带风光和礁灰岩洞穴等游览景点。有师范学院和中等专业学校。

**努拉格遗址** 世界文化遗产。位于意大利西部撒丁岛的巴鲁米尼。建于公元前 2000 年。是一处绝无仅有的防御建筑。远古时代的撒丁岛居民用石头修筑起锥状环形防御塔体系“叶努格拉”。这种结构约形成于新石器时代,主建筑状如碉堡,内分三层,底层为粮食和杂物贮藏室,有的底层中央掘有水井。它的圆锥顶是制高点。周围的石屋也呈圆形,比肩而建,形成主建筑的外圈防御。这种古建筑遍布全撒丁岛,尚存 7000 个,而以巴鲁米尼地方保存较好。1997 年根据文化遗产遴选标准 C (I) (III) (IV) 被列入《世界遗产名录》。

**努里·赛义德** (Nuri as-Siad 1888~1958.7.15) 伊拉克费萨尔王朝首相(1930~1958 在任)。生于巴格达一小商人家庭。早年在土耳其受军事教育,并在土军中服役。1916 年参加反奥斯曼帝国统治的阿拉伯起义军。1921 年任伊拉克陆军参谋长。1922~1930 年任国防大臣。1930~1958 年 14 次任首相,总揽军政大权。一贯执行亲英、美的外交政策;策划建立伊拉克-约旦阿拉伯联邦;对内镇压左翼政党和人民运动。1958 年在推翻费萨尔王朝的伊拉克革命中被击毙。

**努里斯坦** (Nūrestān) 阿富汗东部地区。包括阿林加尔河、皮奇河、朗代信德河等上游河谷及之间的山地。面积 13 000 平方公里。19 世纪 90 年代才成为阿富汗的一部分。有森林覆盖,多雨。有着独特文化,形成不同的地域性实体。居民珍视独立,有氏族组织,使用不同的卡菲尔方言,主要从事农业。阿富汗的木材大部分产自这里山区。

**努里斯坦人** (Nuristani) 阿富汗的少数民族。有 14 万余人,约占全国总人口的 0.8%。主要分布在东北部兴都库什山南坡的努里斯坦。属欧罗巴人种印度帕米尔类型。操努里斯坦语,各方言差异较大。历史悠久,7 世纪上半叶,努里斯坦是一个独立的王国,有较大的势力范围。一度被称为卡菲尔人,意为异教徒。19 世纪末为阿富汗国王阿布杜·拉赫曼派兵征服,被迫放弃拜火教和多神信仰,改宗伊斯兰教,此后称努里斯坦人,意为光明之邦的人。务农为生,农产品有大麦、小麦、玉米、高粱;兼事畜牧,饲养牛羊。传统民居用石头、泥土或木料建构,有的地区住宅状如堡垒。传统服装多穿家织粗呢长袍,男人系腰带,佩短刀,带木手杖。人死后放入高脚木箱,集中厝存在距村庄较远处。另有部分努里斯坦人居住在巴基斯坦(见凯希拉人)。

**努列克坝** 塔吉克斯坦境内阿姆河支流瓦赫什河布利桑京峡谷中的心墙土石坝。控制流域面积 30 700 平方公里。多年平均流量 647 米<sup>3</sup>/秒。基岩为砂岩和粉砂岩,有覆盖层。最大坝高 300 米。坝顶长 704 米。总库容 105 亿立方米,为季调节。为灌溉、发电枢纽。引水半露天式发电厂房装机 270 万千瓦。泄洪设施为左岸泄洪洞。1979 年竣工。

**努美阿** (Nouméa) 法属新喀里多尼亚首府和主要港口。位于西南太平洋新喀里多尼亚岛西南海岸平原上。人口 76 372 (1996)。属热带草原气候,4~11 月为旱季,12~3 月为雨季。年平均气温 23 ℃。年水量约 1000 毫米。始建于 1854 年,初称法国港,1866 年改称努美阿。城市三面环山,一面临海。港外有珊瑚礁屿作屏障,港内深水区长 1120 米,深 6~10 米,风平浪静,是西南太平洋良港之一。建有水上飞机场。为美洲、大洋洲海空交通的重要中继站。港外 16 公里处的礁屿上耸立着 100 多年前修建的铁架灯塔,为努美阿的标志。工业有发电、煤气、炼镍、造船和农产品加工业。1987 年南太平洋大学在此建立分校。市内建有大型公共广场、圣约瑟夫大教堂和多座水族馆。

**努米底亚王国** (Kingdom of Numidia) 公元前 3~前 1 世纪由努米底亚人建立的北非古国。位于今阿尔及利亚东北部与突尼斯毗邻地区。原分为东西两个王国,前 3 世纪末东王国国王马西尼萨统一了两个王国,建都锡尔塔(今君士坦丁),称努米底亚王国。统一后的努米底亚一度成为地中海地区的强国。前 146 年罗马开始入侵,马西尼萨的孙子朱古达曾领导努米底亚人屡挫罗马大军。前 46 年,努米底亚王国终为罗马所灭。

**努佩人** (Nupe) 西非尼日利亚民族之一。人口约 120 万。属尼格罗人种苏丹类型。操努佩语,无文字。大多信奉伊斯兰教,仍保留传统的万物有灵信仰,崇拜天神、自然神和祖先,迷信巫术。16 世纪曾建立王国。18 世纪受约鲁巴王国统治。19 世纪

中叶为富拉尼人的索科托王国征服,接受了伊斯兰教。包括贝尼人、津人、巴塔奇人、扎姆人、克德人等支系。巴塔奇人和克德人为水上居民,靠捕鱼、水上运输、经商为生。贝尼人和扎姆人经营农业,种植谷子、高粱、薯类、水稻。有传统的“伙耕”方式,在有血缘关系的家族内,各家庭的适龄劳力组成协作组,轮流为各家耕种;最年长者任组长,负责安排生产和收获物的分配。传统社会由土王、酋长统治,村社由村长和长老议事会共同管理。民间手工业发达,制革、编织、金属加工素享盛名。妇女善经商。

**努沙登加拉群岛** 见小巽他群岛。

**努斯** 又译心灵、理性。哲学术语。源于希腊文 *νοσ*。原指对世界的感知、认识等等。在哲学上,古希腊哲学家阿那克萨戈拉首次使用“努斯”一词,用以说明万物的运动和变化。他认为,努斯是最细、最纯的,能动的,独立于万物的精神性的东西。世界原本处于混沌状态之中,由于努斯的作用而产生涡旋运动,分出稀浓、暖寒、明暗、干湿,并由此而进一步形成万物。柏拉图认为努斯是灵魂的理性的方面;而亚里士多德以为努斯是指一种智慧。在黑格尔哲学中,努斯为绝对的精神性的实体。

**努瓦克肖特(Nouakchott)** 毛里塔尼亚伊斯兰共和国首都和海港。在国境西南,濒大西洋,是非洲唯一的背靠沙漠的首都城市。人口 100 万(1998)。热带荒漠气候,炎热少雨。年平均最高气温 32.2 ℃,极端最高气温 46 ℃;年降水量 130 毫米,8~9 两个月为雨季。原为沙漠商队驿站小村,国家独立后定为首都。集中了全国除采矿业以外的主要工业部门,有炼油、水泥、鱼类及畜产加工、纺织、制糖、食品、服装、制鞋、日用化工以及其他手工业。鱼类加工及罐头业是发展重点,加工能力超过 24 万吨。公路干线北通阿克儒铜都和弗德里克铁矿区,南抵塞内加尔河谷农业区并与塞内加尔的圣路易相连,往东可达东部各区首府。重要商港,中国援建的努瓦克肖特新港年吞吐能力可达 100 万吨。有国际航空港。新城建设以独立广场为中心,中央大街——纳赛尔大街是城市主轴线,集中了主要现代建筑,包括航空港大楼、国营工业及矿业公司大楼、大饭店等,还有两个最大的清真寺。大街北边为行政区和住宅区、商业区,总统府、各部机关和大使馆集中在此。大街南面是穆斯林居民区和文教区,有努瓦克肖特大学、民族语言学院以及影剧院、文化宫、体育场等。

**努希奇(Branislav Nušić 1864~1938)** 塞尔维亚剧作家。生于贝尔格莱德一商人家庭,卒于同地。先后在格拉茨大学和贝尔格莱德大学学习法律,获律师职称。曾从事编辑和教育工作。1900 年后任贝尔格莱德和萨拉热窝等城市剧院经理。1933 年被选为塞尔维亚科学院院士。他的讽刺喜剧被誉为塞尔维亚批判现实主义的高峰。影响最大的是《议员》(1883)、《可疑的人》(1887)、《大臣夫人》(1931)和《亡人》(1937)。幽默与讽刺交织在一起是其剧作最明显的特征。许多作品已译成外文,在欧洲各国上演。中国曾翻译出版《努希奇喜剧选》。《大臣夫人》于 1981 年搬上了中国舞台。

**弩** 中国古代战争中装有张弦延时发射机构的弓。是比弓更先进的一种弹射式冷兵器。由弓臂、弩机、弩臂和弓弦组成。弓臂

用竹、木等弯曲而成。弩机多为铜质,用于张弦、瞄准、击发和控制弦的回弹。弩臂用于支撑、张弦、承力和使箭定位。弓弦采用富韧性的牛筋、皮条等制成。弩比弓的强度高,张力大,箭的射程远,命中率高。中国不迟于商周时期就发明了木弩,到汉代已有较大发展,弩机上的瞄准部位加刻了分度线,可调整发射角以提高命中率。南北朝以后,随着骑兵的兴起,不适用于骑兵作战的弩在战场上逐渐减少。明代以后,由于火器的使用,弩在战争中逐渐消失。

**怒江** 又称潞江。中国西南地区大河。发源于青藏高原中部唐古拉山脉南坡海拔 6000 多米的巴萨通木拉山南麓,上源称那曲,经西藏安多县穿错那湖东南流经那曲、比如、边坝县、纳姐曲等支流后,至洛隆县嘉玉桥始称怒江,经洛隆、八宿、左贡等县,在门工附近转向南流,经云南贡山、福贡、泸水、保山、施甸等县市,急转向西南,在潞西市南端进入缅甸境内称萨尔温江,入印度洋安达曼海。怒江全长 1659 公里,流域面积 13.78 万平方公里,年径流量 689 亿立方米。洛隆县嘉玉桥以上为上游,流经青藏高原,河谷平浅,水缓河宽,多湖泊沼泽,支流众多。嘉玉桥到泸水为中游,两岸怒山与高黎贡山对峙,河谷狭窄,谷深达 1000~2000 米,坡陡流急滩险,支流短小,与干流直交。泸水以下为下游,山势降低,谷深只 500~1000 米。河谷较开阔,支流较多。流域呈狭长带形,特别是中游,最窄处仅 20 公里宽。怒江水量丰富,集中于夏秋两季,洪水不大,多年变化不大。含沙量是西南诸河中最低的,多年平均值仅 0.401 公斤/米<sup>3</sup>。落差大,水能资源达 4600 万千瓦,集中在中游段。流域内铜、铁、铅、煤等矿产丰富。流域内仅惠通桥以上怒江坝为人口稠密,农业发达区。怒江已建有四座公路桥和 17 座人行吊桥。无通航之利。流域居住有怒、傈僳、独龙、德昂、彝、藏、景颇、傣等十多个少数民族。

**怒江傈僳族自治州** 中国云南省傈僳族聚居地区。位于省境西北部,西与缅甸交界,北与西藏自治区接壤,东与丽江地区和迪庆藏族自治州相连,南与保山地区和大理白族自治州毗邻。自治州总面积 14 570 平方公里,总人口 46.1 万(1999),其中非农业人口 6.6 万。现辖泸水县、福贡县、兰坪白族普米族自治县和贡山独龙族怒族自治县,自治州行署驻地泸水县六库镇。

**怒山** 中国怒江、澜沧江分水岭。位于云南省西北部及西藏自治区东部。北段称他念他翁山,西北—东南走向;南段称怒山或碧罗雪山,近南北走向。属横断山脉。山势北高南低。北段多 5000 米以上的雪峰;南段海拔在 4000 米左右。梅里雪山海拔 6740 米,为云南省最高峰。断块山。

**怒语** 中国怒族使用的语言。属汉藏语系藏缅语族。随自称的不同可分为怒苏语、柔若语和阿依语。怒苏语为自称怒苏的怒族使用,人口约 8000,主要分布在云南怒江州原碧江县,分南部、中部、北部 3 个方言;柔若语为自称柔若的怒族使用,人口约 2500 人,主要分布在怒江州兰坪县、泸水县,无方言差别;阿依语为自称阿依的怒族使用。怒苏语有 55 个声母、54 个韵母、4 个声调,其中,声母分单辅音声母和复辅音声母,有严整的清浊对立;韵母有松紧之分、鼻化非鼻化之分、卷舌非卷舌之分;变调

现象丰富。基本语序是主语—宾语—谓语。形态变化较丰富，借词主要借自傈僳语和汉语。

**怒族** 中国的少数民族。2.7万余人(1990)。分布在云南西北部怒江、澜沧江两岸。怒语属汉藏语系藏缅语族，有3种差异较大的方言。无文字。自称怒苏、阿怒、阿依、柔若等。为怒江峡谷的古老居民，族源可追溯到唐代文献中的“卢鹿蛮”和元代的“潞蛮”。20世纪50年代前，一些村寨还保留着以血缘为纽带的家族公社残余和不同程度的土地公有制。以山地农业为主，耕作粗放，产量低。辅以渔猎、养蜂、采集。信奉万物有灵，崇拜自然。有巫师“于古苏”，有竹签卜、刀卜、鸡蛋卜、棉纸卜等占卜起卦形式，盛行杀牲祭鬼。一部分人信仰藏传佛教、天主教和基督教。有即兴编唱、配一定格律的诗歌，婚礼以歌庆宴，丧葬用歌代哭。舞蹈模拟动物活动。保存若干处原始洞穴壁画，以红色颜料画太阳、鱼鸟、牛马等。居住依地区有几种形式：干栏式竹楼，木楞房，土墙房，石片顶房等。家族聚居为村寨，十余户至四五十户不等。主食玉米、荞麦，好酒善饮。男女皆着麻布袍。妇女以珊瑚、料珠、贝壳穿成头饰胸饰，以花布包头。男子蓄发，以青布包头，裹绑腿，佩砍刀、弩弓和箭袋。婚姻为一夫一妻制。青年男女婚前社交自由，但婚姻由父母决定。流行转房制，贡山等地有从妻居习俗。历史上盛行火葬，近百年改为土葬；薄板作棺，青石为盖；男子伸肢仰卧，妇女屈肢侧葬，以生前用品挂于坟前木桩上殉葬。20世纪50年代与独龙族联合建立一个自治县。

**怒族文学** 中国怒族文学以民间长期流传的口头文学为主。神话涉及宇宙生成、人类起源、民族出现及迁徙等重大题材。相传远古时代，天地几乎连在一起，是巨人把天地分开。在一场大洪水过后，世间只剩下兄妹二人。他俩为了寻找其他存在的人，分头向北和向南走，许多年也没有找到其他人。再相见时因为彼此都已白发斑斑而无法相认，在各自掏出分手前带走的半把木梳后才认出是兄妹。哥哥只好向妹妹求婚。妹妹要哥哥一箭射中针孔才肯答应，哥哥做到了，二人于是成婚，生了七男七女。这些孩子的后代，迁移到七条江畔去生活，这便是怒族、独龙族、汉族、藏族、白族、傈僳族和纳西族的来源。怒族民间还流传有一些动物图腾神话，把老虎、蜂、蛇等说成是氏族的始祖。怒族的民间故事丰富，《人和妖精交朋友》《老妖婆的死》等讲述人与鬼怪之间的斗争；《两朋友》《两父子》《两兄弟》《两姐妹》等表现私有制出现后具有不同观念的人之间的冲突；《谷玛楚与吴地布》《七星姑娘》等则以爱情、婚姻为题材。此外，孤儿故事和动物故事也较多。在怒族民歌中，表现传统民俗生活场景的作品占有很大比重，《猎人调》歌咏狩猎生产的情形和获得猎物后的喜悦；《龙潭》歌唱本民族由狩猎到农耕生产方式转变的过程；《盖房子的歌》《收包谷调》再现了相关的劳动内容；《求婚调》《出嫁》《逼嫁》《迎亲调》等颂扬青年男女间的真挚爱情，控诉旧式婚姻制度下产生的社会悲剧。

**女低音** 女声嗓音分类的一种。声音比女中音更宽、更浑厚，音色更暗，适于表现稳重和深沉的感情，是女声中最低的声部，音域为e~e<sup>2</sup>(或g<sup>2</sup>)。

**《女店主》** 意大利性格喜剧的杰作。哥尔多尼著。剧情在米兰

多林娜开设的小客店中展开。辛勤、乐观、妩媚动人的女店主独立挑起了生活的重担，周旋在那些不怀好意的显贵人物中间。破落贵族侯爵向她求爱，分明已沦为穷光蛋，偏要显示高贵，吹牛撒谎，丑态百出。一个用金钱买得爵位的商人，自信金钱也能买来爱情，暴发户嘴脸暴露无遗。女店主机智地嘲弄了他们，选择了诚实的仆人作为自己的终身伴侣。剧中人物取自现实生活，展现了威尼斯社会生活的图景。剧情简单生动。曾由中央实验话剧院搬上中国舞台，由中央戏剧学院教授徐步执导，被推许为典范之作。

**女儿墙** 建筑物外墙高出屋面的部分。一般均为矮墙。高度大都在0.5~1.0米。女儿墙名称由古代的城垣和城堡顶部用砖石砌的矮墙沿袭而来。古称女墙或女墙。女儿墙与屋面交界处应作好防渗漏处理。由于女儿墙属于悬挑构件，地震时极易破坏，甚至落下伤人，因而在地震设防地区女儿墙的高度要符合《建筑抗震设计规范》(GBJ11—89)。该规范中规定非出入口处无锚固女儿墙的最大高度为0.5米，在门口处和高度超过0.5米的女儿墙应作锚固处理。锚固方法是在墙身中加钢筋混凝土构造柱。

**女高音** 女声嗓音分类的一种。在声乐表演中，按嗓音的特性、音色和音域的不同，一般可分为三种类型：①花腔女高音。声音轻巧，音色清脆华丽，长于表现花腔技巧，音域为c<sup>1</sup>~c<sup>3</sup>(或d<sup>3</sup>，e<sup>3</sup>，f<sup>3</sup>)。②抒情女高音。声色清丽、柔美，适于表现流畅的抒情曲调，音域为c<sup>1</sup>~c<sup>3</sup>。③戏剧女高音。声音浑厚、有力，适于表现戏剧性激情和深沉感情的曲调，音域为b~b<sup>2</sup>(或c<sup>3</sup>)。

**《女耕田行》** 中国唐代七言歌行体古诗。戴叔伦作。“乳燕入巢筭成行，谁家二女种新谷？无人无牛不及犁，持刀斫地翻作泥。自言家贫母年老，长兄从军未娶嫂。去年灾疫牛圈空，截绢买刀都市中。头巾掩面畏人识，以刀代牛谁与同！姊妹相携心正苦，不见路人惟见土。疏通畦陇防乱苗，整顿沟塍待时雨。日正南岗下饷归，可怜朝雉扰惊飞。东邻西舍花发尽，共惜余芳泪满衣。”作品刻画两个农家姊妹艰难耕作的情景。因为战乱，家中唯一的男丁，她们的长兄从军离家，而母老家贫，耕牛又染灾疫死掉，无奈两姊妹以刀耕作，苦不堪言。诗真实反映了中晚唐时期人民大众的苦难生活，感人至深。

**(女冠子)** ①中国词牌名。原为唐教坊曲名。女冠即女道士。《花庵词选》称：(女冠子)是歌咏女道士情态的。小令始于温庭筠，双调41字，平韵。长调始于柳永。双调111字，仄韵。《词谱》收有7种体式。温庭筠用此调作有“含娇含笑”1首，柳永作有“淡烟飘薄”1首。温庭筠词：“含娇含笑，宿翠残红窈窕，鬓如蝉。寒玉簪秋水，轻纱卷碧烟。雪肌鸾镜里，琪树风楼下。寄语青娥伴，早求仙。”②中国曲牌名。南北曲许多宫调都有同名曲牌。常见者为南曲黄钟宫、南吕宫和北曲黄钟宫。黄钟宫两曲字句格律均与词牌长调同，也都有只用前半阙的；南曲用作引子，北曲用于套曲。属南吕宫的南曲字句格律与词牌不同，用于过曲。马致远(黄钟·女冠子)(套数之首曲)：“枉了闲愁，细寻思自古名流，都曾志未酬。韩信乞饭，傅说版筑，子牙垂钩，桑间灵辄困。伍相吹箫，沈古歌讴，陈平宰社，买臣负薪，相如沽酒。”

**女流文学** 泛指日本文学中出现于各个不同时代由女性创作的各种体裁的文学。狭义多指平安时期以日记文学、和歌文学为代表的贵族女性(宫中女官)创作的富有内向情感和悲伤色彩、描写细腻的文学作品。

**女萝 见松萝。**

**女权运动** 又称妇女解放运动。以争取女性与男性享有同等的各项权利、改善女性的社会地位和生活条件为目的的社会运动。始于法国大革命时期,1789年法国女剧作家O.德·高日发表了《女权宣言》,阐述有关妇女权利的17项要求;同年10月一大群巴黎妇女进军凡尔赛,向国民议会要求与男子平等的合法人权。1792年英国女作家M.沃斯通克拉夫特受法国大革命的鼓舞出版了《为女权辩护》一书,驳斥了女人是男人玩物的观点。这些,标志着女权运动的兴起和女权主义第一次浪潮的来临。19世纪的女权运动在争取妇女与男子享有同等的受教育、就业和拥有财产等权利方面取得了进展,但在争取参政权方面却步履维艰。19世纪中叶,女权运动的中心从欧洲转向美国,1848年7月美国女权主义者E.C.斯坦和L.莫特在纽约州的塞内卡福尔斯和罗彻斯特举行的女权大会上提出法案,要求矫正歧视妇女的社会弊病,由此掀起一场争取妇女选举权的斗争。但首先获得妇女选举权的却是新西兰(1893)、澳大利亚(1902)和芬兰(1906),其他国家妇女在第一次世界大战后才陆续赢得这一权利。1949年法国女作家S. de波伏瓦的《第二性》的出版,是现代女权运动的起点,她分析了妇女受压迫的状况,从理论上对女权运动进行了阐述,并提出“解放妇女也就是解放男子”的观点。1963年出版的美国女作家B.弗里丹的《女性之谜》,进一步揭示了作为纯粹家庭主妇的中产阶级妇女的痛苦和挫折,这些对女权主义第二次浪潮的到来起到很大推动作用。20世纪60年代末以来,女权运动有很大发展,其影响逐渐从美国向世界许多地区扩散。女权运动的高涨,导致联合国宣布1975年为国际妇女年,专门的“妇女研究”也在许多国家兴起,女权运动已经成为一股声势浩大的世界性潮流。

**女权主义** 又称男女平等主义。泛指要求妇女在政治、经济、文化和社会的各个方面应享有与男子平等权利的社会思潮。女权主义可追溯到18世纪,是近代西方启蒙运动和妇女解放运动的产物。在法国大革命期间女权主义经历了第一次高潮,19世纪它又有了进一步的发展,但真正成为一股强大的社会潮流是步入20世纪以后,并在20世纪60~70年代出现了女权主义的第二次高潮。女权主义并没有统一而完整的理论体系,它只是一些思想和观念汇聚而成的一种思潮,女权主义者的看法不尽相同,有些甚至相互矛盾。概括而言,女权主义要求打破以男权为中心的社会结构,根除男性压迫女性的现象;主张提高妇女在社会生活和家庭生活中的地位,反对对男女实行双重标准和一切歧视女性的作法,认为妇女参加工作和参与社会生活是女性获得解放的基础,并主张女性要团结起来,自强自立,消除自卑感;号召妇女自己解放自己。

**女权主义批评** 在文学及其批评史上倡导为妇女在政治、社会、心理等方面争取平等权力和机会的一种思潮。现代女权主义的

兴盛出现在第二次世界大战之后,一般认为起于西蒙·德·波娃1949年发表的《第二性》。60~70年代女权主义文学批评发展为美国文坛上的一个主要批评流派,涌现一批著名的女权主义批评家及影响深远的批评文章,如凯特·米列特的《性政治》、E.肖瓦尔特的《她们自己的文学》、S.M.吉尔伯特和S.格巴的《顶楼上的疯女人》等。女权主义文学批评是对文学的外部研究或文学社会研究,它融合了心理学、马克思主义、接受美学等批评方法,反抗新批评派和传统的“男权主义”文学批评。它并不只是一种文学研究方法,关注的不仅是妇女在文学中的地位,而更关心妇女在社会中的地位和作用。

**《女人的一生》** 日本长篇小说。山本有三著。1932年10月~1933年6月连载于《朝日新闻》上。由于作者被捕,曾一度中断。出狱后,于1933年11月以《母亲之爱》为题补写21章,由《中央公论》刊行。作品描写昭和初期(1925)一个女人御木允子的失恋、私生子的出生、结婚、儿子的出走以及与丈夫死别的人生。然而这一切并没有使她气馁,在为贫苦百姓治病的过程中,她找到了自己生存的价值。作品以妇女的觉醒、顽强、资力为主题,给当时的女性提出了许多人生的启示,得到了众多读者的赞誉。

**《女神》** 中国诗集。郭沫若著。1921年8月上海泰东图书局出版,为《创造丛书》之一。收有诗人1918~1921年的诗作56首。《女神》是五四运动的产物,充满反抗和破坏、要求革新和创造的时代精神。《凤凰涅槃》《女神之再生》等诗篇,燃烧着诗人毁弃旧我,再创新我的热情,反映了对民族新生和祖国解放的渴望,散发着英雄气概和革命的理想主义。历史神话传说的运用,使得《湘累》《棠棣之花》等诗篇具有瑰丽神奇的色彩。对旧中国的黑暗、腐败的诅咒,对未来的新中国的礼赞,使得《女神》中许多篇章洋溢着爱国主义的激情。《炉中煤》是对于祖国的恋歌。《晨安》和《匪徒颂》则是对祖国的颂歌。《女神》还热烈地歌颂富有叛逆精神的自我形象,歌颂个性解放的要求和一往无前的精神。《地球,我的母亲》《太阳礼赞》等,把庄严雄伟的大自然和诗人自我合一。诗人心中蓄积的愤怒,像火山爆发一般,它要冲决一切罗网,不断地毁坏,不断地创造。在《匪徒颂》《巨炮之教训》《晨安》《西湖纪游》等诗篇中,还表现对劳动人民的颂扬和对俄国十月革命的向往。《女神》以它强烈的反帝反封建的革命精神和豪迈雄丽、宏朗奔放的浪漫主义风格,开一代诗风,并且确立了郭沫若在中国现代文学史上的重要地位。

**女史** 中国周代职官名。《周礼》列为天官之属,以知书妇女充任,随从王后掌管后宫的礼仪典籍,书写王后的命令。《周礼》春官之属世妇等职下也有女史,为受命而书写者,与主事之天官属官女史不同。后世以女史尊称知识妇女。

**《女史箴图》** 中国东晋绘画的唐代摹本。原画作者顾恺之。绢本、长卷、淡设色。原藏清内府,今藏英国伦敦不列颠博物馆。作品取材于西晋张华《女史箴》一文,原为几段,每段一图,并插题箴文,今存9段,自“玄熊攀檻,冯媛趋进”起,至“女史司箴敢告庶姬”止。卷末题有“顾恺之画”4字。该画人物造型高古,意态轩昂,褒衣博带,风流潇洒,奇古朴茂。用笔圆劲,线条流畅,

设色古雅匀净。图中的服饰、器物、发髻，对研究当时的工艺史及梳妆变化提供了形象资料。图中的山水描绘则反映了早期山水画的面貌。

**女书** 一种自成体系的异体汉字。在中国湖南省江永县上江河乡及其近邻一带的妇女中流传。该文字记录的是当地的土话，仅在当地妇女中学习、使用，家授亲教，世代相传。关于女书的来源有两种说法：①由荆田方之女胡玉秀所创制。胡曾被选入宫，后失宠遭冷遇，写信回家诉苦，因怕太监认识，首创此书。②是干家峒平地瑶妇女创制的瑶文。女书是世界有史以来唯一的女性专用文字，有三个特点：①只限于女人之间流传；②是一字多音、一音多形的音节文字；③斜菱形文字形体，具有硬笔书法风格。

**《女四书》** 中国古代书名，即《闺阁四书集注》。清康熙年间王相辑。包括汉班昭《女诫》、唐宋若莘《女论语》、明成祖徐后《内训》、清王相州刘氏《女范捷录》等四种女子教育书籍。《女诫》是东汉史学家班昭对其女儿进行“三从四德”封建道德教育所作，全书分卑弱、夫妇、敬顺、妇行、专心、曲从、和叔妹 7 篇。《内训》是明成祖的徐皇后为教育宫中妇女所著，分德行、修身、慎言、谨行等 20 章。《女论语》为唐朝女学士宋若莘撰著，阐述封建妇道，其妹若昭申释此书。《女范捷录》分统论、后德、母仪、孝行、贞烈等篇，宣扬古代的贞妇烈女与贤妻良母等事迹。

**女娲** 中国古代神话中造人和炼石补天的女神。女娲之名，始见于楚辞《天问》：“女娲有体，孰制匠之。”王逸注：“传言女娲人头蛇身，一日七十化。”化即化育、化生之意。高诱注，称女娲造人时，诸神助之。有助其生阴阳者，有助其生耳目者，有助其生臂手者。一说她抟黄土作人，又用绳索甩落泥点，举以为人；一说她与其兄伏羲成婚，生育人类。女娲又是补天治水之神。往古时，四极废，九州裂，天不兼覆，地不周载，火焱不灭，水浩洋不息。女娲炼五色石以补苍天，断鳌足代替天柱支撑天的四极，杀兴风作浪的黑龙以拯救中原，积芦灰止泛滥的洪水。她又是同主人类婚姻之神，促成青年男女自由婚配。还曾作笙簧，即古笙。今中国西南少数民族地区所存葫芦笙尚保留若干古笙的形制。

**《女仙外史》** 又名《石头魂》。中国清代小说。100 回。作者吕非，字文熊。清康熙四十二年（1703）成书，梓行于五十年（1711）。以明初靖难之役为背景。写永乐年间山东蒲台女唐赛儿为嫦娥转世，号为月君，自幼反对礼教，好抱不平。后得天书，乃精习法术，以拥立建文帝为号召，于山东青州举兵，建都济南，又得上天众女剑仙及魔刹公主率魔王魔兵相助，北渡黄河，直取河间。朝廷震恐，遣使以 20 万金珠为纳彩之礼，欲聘唐赛儿为正宫娘娘，被坚拒回绝。两军决战，义军因众寡不敌而失败。后永乐帝朱棣在榆木川被唐赛儿飞剑所杀，太子继位，赛儿也重升月宫。这是一部大旨旨在声讨朱棣篡位，而将农民起义仍复纳入封建正统轨道之内的作品。有康熙时钓璜轩原刻本，上海积山书局石印本。1985 年天津百花文艺出版社出版点校本。日文译本题为《通俗大明女仙传》。

**女性绝育术** 用手术阻断输卵管，使精子、卵子不能相遇受精，

从而达到永久性避孕。手术分为：①经腹部小切口绝育术。适应于已婚妇女，自愿要求绝育者；因患某些疾病不宜妊娠者如心脏病，严重遗传性疾病。禁忌于各种疾病急性期，有全身感染性疾病或盆腔感染者；思想顾虑大或有严重神经衰弱、神经官能症者；手术前体温高于 37.5 ℃ 者。手术时间选择于非孕期月经干净后 3~7 天，无性生活者；人工流产、中期引产和足月产后 24~48 小时以内；剖宫产术亦可同时行绝育术。②腹腔镜绝育术。适应症和禁忌症同腹部小切口绝育，有严重腹腔粘连，腹壁过于肥胖者也属禁忌症。手术时间选择在月经后最为合适。③输卵管药物粘堵绝育术。粘堵的药物有复方苯酚糊剂、聚乙烯醇缩癸醛铋。经宫腔将塑料导管放至输卵管间质部，通过导管将药物缓慢推入。术后检查双侧输卵管药液显影长度在 2 厘米以上，3 个月后行子宫输卵管碘油造影双侧输卵管不通，证明粘堵术成功。④可逆性绝育性。方法有输卵管伞端包埋法、卵巢输卵管带前叶移植术、输卵管银夹、镍钛合金夹和硅胶环等。⑤女性绝育术的并发症及防治。近期并发症有输卵管系膜和腹壁血肿、脏器损伤和感染等。远期并发症有盆腔炎、大网膜综合症、月经异常、绝育术后再孕或宫外孕。

**女性膀胱颈梗阻** 又称女性前列腺肥大，是膀胱颈部肌肉及纤维结缔组织增生使尿道阻力增加，引起排尿困难，甚至尿潴留。表现为尿流无力，尿线细，排尿不尽等感觉。尿流动力学检查可明确尿道阻力情况及了解膀胱功能，膀胱镜检查可观察膀胱颈增生程度。一般采取经尿道电切术，效果良好，但临上有复发的病例。对复发者可再次行电切术，仍可获得满意效果。电切术中应注意电切的尺度，以免造成尿失禁。对女性排尿障碍，近年来有些学者认为是逼尿肌收缩无力，或逼尿肌与尿道括约肌协同功能失调所致，而并非膀胱颈部增生。有关发病原因仍需探讨。

**女性生殖系统** 女性完成繁衍后代任务的器官系统。包括卵巢、输卵管、子宫、阴道和外生殖器。输卵管是一对细长管子，直径约 5 毫米，长 8~12 厘米，在子宫两侧、子宫阔韧带的上缘。一端为腹腔口，呈漏斗状，边缘有一些放射状的突起，称为输卵管伞，紧贴卵巢表面，接受卵巢排出的卵。再内侧为输卵管壶腹，腔较宽，占输卵管全长 2/3，卵多在此受精。输卵管内侧 1/3 为峡部，管腔狭窄，结扎绝育手术多在此进行。峡部之后穿过子宫壁通向宫腔，称为子宫间质部。子宫颈下口通向阴道。阴道下端开口在阴道前庭。阴道黏膜是复层鳞状上皮，经常更新脱落，上皮细胞含有糖元，在阴道杆菌作用下转变为乳酸，使阴道维持酸性环境，可防止细菌侵入子宫。雌激素可使阴道上皮增生，细胞糖元含量增加。绝经期妇女因卵巢机能减退，雌激素水平下降，阴道黏膜变薄、酸度减弱，易造成微生物繁殖而感染，引起老年性阴道炎。女性的外生殖器称为女阴。阴阜是耻骨联合前面的皮肤隆起，皮下脂肪多，性成熟后生有阴毛，呈三角形分布。小阴唇之间是阴道前庭，尿道外口在前，阴道口在后。处女的阴道口有处女膜。阴蒂露在表面部分，称为阴蒂头，有丰富感觉神经末梢，感觉敏锐。

**女性心理学** 又称妇女心理学。研究各年龄阶段的女性在生物、社会背景中的心理特点与心理活动规律的学科。由于女性

独有的生理特点以及社会文化背景的影响,女性在心理过程、个性特征与倾向性等方面均具有与男性不同的一些特点。从20世纪70年代起,伴随着心理学的成熟和社会的进步,随着女性社会角色与地位的改变,女性心理上的特殊表现、需要与问题受到重视,妇女心理学逐渐兴起。研究内容广泛,涉及不同年龄阶段、不同生理特色、不同社会经济文化要素与妇女心理活动和个性特征的相互影响、相互制约关系等方面。

**女宿** ①星宿名。中国古代对星空天区划分的四象二十八宿中北方玄武七宿的第三宿。一名须女宿或婺女宿。《礼记·月令》:“孟夏之月,旦,婺女中。”由须女、离珠、越、赵、周、齐、郑、楚、秦、魏、燕、代、韩、晋、败瓜、瓠瓜、天津、奚仲和扶筐等19个星官的55颗原星和70颗增星组成。包含现今天文学上的宝瓶、天鹰、摩羯、海豚、天鹅和天龙等星座的部分天区。女宿一(宝瓶座ε,五等星)是女宿的距星,距离数12度。女星官表征灵龟的前半身。天津四(天鹅座α,一等星)是秋季天顶附近一颗蓝白色亮星,与天津一(天鹅座γ,二等星)、天津二(天鹅座δ,三等星)、天津九(天鹅座ε,二等星)和牛宿的牵牛星(天津座β,三等星)一起在天空中构成一个大十字形,在银河中很是醒目。②星官名。又称须女、婺女。须女星官有星4颗。须女一、二、三、四依次是宝瓶座ε、μ、4、3。

**《女曰鸡鸣》** 中国《诗经·郑风》篇名。是一首夫妇的对话联句诗。当鸡鸣向晨的时候,夫妻间谈起了一天生活的安排。从对话中,可以看出这对夫妇是勤劳、互勉、关心和和谐的,是一个很幸福的小家庭。清人方玉润赞叹说:“此诗不惟变风之正,直可与《关雎》《葛覃》鼎足而三。何者?《关雎》新婚;《葛覃》归宁;此则相夫以成内助之贤;房中雅乐,缺一不备也”(《诗经原始》)。人物性格的特征,全用对话联句的形式加以描摹,对后世的诗歌创作颇有影响,可视为联句诗之祖。全诗3章,每章6句(诗行)。末章“‘知子之来之,杂佩以赠之!知子之顺之,杂佩以问之!知子以好之,杂佩以报之!’”如急管繁弦,尤为传神。《朱子语类》说:“此诗意思甚好。读之,使人有手舞足蹈者。”(见光盘)

**女贞** ①(*Ligustrum lucidum*)植物。又称爆格蚤、蜡树。双子叶植物纲木犀目木犀科女贞属。小乔木。小枝无毛,具皮孔。叶片革质,对生,卵形、宽卵形至卵状披针形,长达12厘米,两面无毛。夏季开小花,芳香,密集,花柄极短。顶生圆锥花序,花两性,花萼具4浅钝齿,花冠筒短,裂片4,反卷,白色,雄蕊2。浆果状核果椭圆形,紫蓝黑色。在中国分布于河北、山东、山西,以及长江以南。生阳坡与暖湿平地,播种繁殖,多栽培。女贞可作嫁接丁香、桂花的砧木;果含淀粉26%,可酿酒;女贞花是较好的蜜粉源植物,又是庭院和公园的绿化树种。花可提取芳香油。果入药,称女贞子。②中药。女贞之名源出《神农本草经》。李时珍在《本草纲目》中说:“此木凌冬青翠,有贞守之操,故以贞女状之。”冬季果实成熟时采集,蒸熟,晒干用。性味甘、苦、凉。归肝、肾经。有补益肝肾,清热明目的功效,用于:①治肝肾阴虚所致的头昏目眩、腰膝酸软、须发早白,以及视力减退、目暗不明等,可选择配伍旱莲草、桑椹、枸杞子、菟丝子、熟地等药;②治阴虚发热,常与地骨皮、牡丹皮、生地等药同用。水煎服或入丸剂。

**女贞子** 见女贞。

**女真** 中国古代民族。汉文献中又作虐真、朱先、珠尔真、朱理真、诸申、朱里扯特、主儿扯惕、拙儿察歹等。与肃慎、挹娄、勿吉、靺鞨有渊源关系。五代时,称女真。辽时臣服于辽,避辽兴宗耶律宗真讳改为女直。依据统治方式的不同,契丹人分其为熟女真和生女真。生女真中的完颜部逐渐强大,统一女真各部,于1115年建立金国,并于1125年灭辽。金代女真完成了从奴隶制向封建制的转化。1234年亡于蒙古。元代,留居东北的女真社会经济水平倒退。元末明初,女真各部由牡丹江下游南迁至图们江、绥芬河等地。至明代,女真成为族种的泛称。明人通常把女真分为建州女真、海西女真、野人女真三部分,其中野人女真是居住在海西女真以北、以东及建州女真东北的各族体的泛称。明末,建州女真的努儿哈赤统一女真,建立后金。崇祯八年(1635,后金天聪九年),其子皇太极废除女真呼号,改称满洲,满族共同体形成。次年,改国号清。从此满族代替女真为族名,女真余部也以赫哲、鄂伦春、鄂温克等族名通行,女真一名在清代渐行消失。

**女真文** 中国金代女真人使用的文字。分大字、小字两种。女真大字由金太祖阿骨打命完颜希尹仿照契丹字和汉字制成,颁行于天辅三年(1119)。女真小字由金熙宗完颜亶制成,颁行于天眷元年(1138)。创制后,主要用于官方文件,12世纪后用它译汉文经书。金亡后,仍有少数人使用,至明朝中叶渐废。一般认为女真文初期是表意字,后发展成为表音文字。现存女真文有文献、碑铭、石刻、印章等,文献有明代《华夷译语》中的《女真馆来文》《女真馆杂字》。金石资料现知有碑7件,摩崖3件。主要有金代《大金得胜陀颂碑》,在中国吉林省扶余县石碑崴子村;《海龙女真国书摩崖》,在吉林海龙县庆云北山;《昭通大将军同知雄州节度使墓碑》,在吉林舒兰县小城子乡;《奥屯良弼饯饮碑》,现存中国历史博物馆;《女真进士题名碑》,现存开封市博物馆;以及明代《奴儿干都司永宁寺碑》等。

**女直水达达路** 中国古政区名。《元史》作合兰府水达达等路。元初置,辖桃温、胡里改、斡朵怜、脱斡怜、孛苦江5军民万户府,后有增设。主要治理金亡后留居本土的女真人。辖区北、东两面临海,西、南两面与开元路相邻,南部大致以东流松花江、兴凯湖为界,西部大致以今黑龙江省肇东、克山、爱辉等市县为界。属辽阳行省。明改置奴儿干都司。

**女职工** 从事体力劳动和脑力劳动的已婚、未婚的女性劳动者。由于女职工的生理特点,需要予以特殊保护,多数国家随着文明程度和民主程度的提高,专门制定法律,对女职工给予特殊保护。国际劳工组织曾就女职工特殊保护通过多次公约。中华人民共和国成立前夕通过的《共同纲领》规定,要“保护青年女工的特殊利益”,历次宪法和有关单行法规(如女职工劳动保护规定、国营企业实行劳动合同制暂行规定、国营企业招用工人暂行规定)都对女职工的保护作了规定,主要内容有:①招工时不得歧视妇女,凡适合妇女从事劳动的单位,不得拒绝招收女工;②实行男女同工同酬,在晋级的评定中,坚持男女平等;③禁止安排女职工从事矿山、井下、国家规定的第四级体力劳动强度和其他

女职工禁忌从事的劳动;④做好对女职工经期、孕期、产期、哺乳期、更年期的保护,应按规定在劳动岗位和劳动时间上给予适当安排和照顾,产假90天,不得在女职工怀孕期、产期、哺乳期降低其基本工资,或者解除劳动合同;⑤女职工在劳动保护权益受到侵害时,有权向所在单位的主管部门或者当地劳动部门提出申诉。

**女中音** 女声嗓音分类的一种。其音色近似戏剧女高音,兼有戏剧女高音的声音浑厚、深沉和抒情女高音的歌唱性、灵活性,音域为 $g\sim g^2$ (或 $b^2$ )。

**女子胞** 见子宫。

**女子不孕** 女子结婚后夫妻同居两年以上,配偶生殖功能正常且未避孕而不能受孕的疾患。其中从未受孕者称原发性不孕;曾有过生育或流产,未避孕又两年以上不孕者称继发性不孕。中医学认为,女子不孕多由先天肾气不足、气血虚弱,或体型肥胖、多湿多痰,或情志不畅、气滞血瘀,以及子宫发育不良、子宫畸形等原因引起。临床常见证型有肾阳虚,兼见月经后期或闭经、量少色淡、面色晦黯、腰膝酸软、舌淡苔白、脉沉等,治宜补肾温阳、调补冲任,可用毓麟珠加味。肾阴虚,兼见月经先期、量少色红、形体消瘦、五心烦热、舌质红苔少、脉细数等,治宜滋阴养血、调冲益精,可用养精种玉汤加味。气血虚,兼见月经后期量少、面色萎黄、舌淡苔薄、脉细弱等,治宜健脾养血、滋阴调经,可用圣愈汤加减。肝郁,兼见经期先后不定、经来腹痛、量少色黯、有小血块、经前乳胀、烦躁易怒、舌质黯红、苔薄白、脉弦等,治宜舒肝解郁、养血理脾,可用开郁种玉汤加减。痰湿,可见形体肥胖,月经后期、带下量多、质黏稠、头晕心悸、胸闷泛恶、苔白腻、脉滑等,治宜燥湿化痰、理气调经,可用启宫丸、苍附导痰丸加减。血瘀,兼见月经后期、量少色黑、有血块,或痛经、平时少腹作痛、痛时拒按、舌质紫黯、脉细弦等,治宜活血化瘀、理气调经,可用少腹逐瘀汤加减。此外,针灸也有较好疗效,可随证选用关元、气海、水道、归来、足三里、三阴交、血海、中极等穴位。

**钕(neodymium)** 化学元素。符号Nb,原子序数60,原子量144.24,属周期系III B族,镧系元素之一。钕是1885年由奥地利C. A. von韦耳斯拔发现的。钕在地壳中含量为 $2.39\times 10^{-3}\%$ ,主要存在于独居石和氟碳铈矿中。自然界有7种钕的同位素,质量数为142、143、144(具弱放射性)、145、146、148、150。钕为银白色金属,熔点1021℃,沸点3080℃,相对密度7.004。电子层结构为(Xe)4f<sup>4</sup>5d<sup>0</sup>6s<sup>2</sup>,主要氧化态+2,+3,化学性质活泼,在空气中迅速氧化变黑,与冷水缓慢反应,与热水或酸迅速反应放出氢。钕用于电子和钢铁工业,可制多种合金,还可作石油化工的催化剂。钕玻璃可代替红宝石作激光材料。电解熔融的卤化钕或用钙还原氟化钕,均可制得钕。

**钕同位素地球化学** 研究自然物质中钕同位素的丰度、变异规律及其地质意义。自然界中有<sup>142</sup>Nd、<sup>143</sup>Nd、<sup>144</sup>Nd、<sup>145</sup>Nd、<sup>146</sup>Nd、<sup>148</sup>Nd和<sup>150</sup>Nd7种稳定同位素,它们的丰度分别为27.16%、12.18%、23.80%、8.29%、17.19%、5.75%和5.63%。其中<sup>143</sup>Nd是由<sup>147</sup>Sm经过一次α衰变形成的稳定同位素。所以<sup>143</sup>Nd丰

度的变化取决于天然物质中Sm/Nd比值和年龄。<sup>147</sup>Sm的半衰期很长,为( $1.060 \pm 0.008$ ) $\times 10^{11}$ 年。这需要精度高达10万分之几的质谱计才能满足钕同位素的分析测定。在地球演化过程中壳幔分离时,Nd比Sm先进入地壳。据此等特点已应用钕同位素研究地幔的演化、大陆地壳的形成及其历史和岩石成因等。

**暖池** 又称西太平洋暖池。菲律宾附近的暖水域。是近年来研究较多的一个现象。暖池的温度终年在29℃以上,比赤道东太平洋约高5~6℃。暖水域有明显的季节变化,夏季(6~8月)偏向北半球,在北纬0~20度,冬季(12~2月)在北纬10度到南纬10度。暖池的海温变化与赤道东太平洋不同,两者的变化往往是相反的。在埃尔尼诺时,赤道东太平洋海温上升,暖池海温则有所下降。在拉尼娜时,赤道东太平洋海温下降,而暖池海温升高。在100~200米深的海水温度变化,与赤道东太平洋的相反关系比表层海温还明显。暖池海温对中国夏季降水有明显影响,海温高时,对流强,西太平洋副热带高压偏北,脊线约位于北纬35度,主体偏东,中国长江流域少雨。海温低时,对流活动弱,副热带高压偏南,脊线位于北纬30度以南,多呈带状并延伸,长江流域多雨。上述关系可以从气候动力学理论及数值模拟得到解释。

**暖锋** 暖气团向冷气团一方移动的锋。锋面坡度约1/150。暖锋过境时,气压趋于稳定,气温和露点上升。暖锋在移动过程中,暖空气在前进中沿着锋面上滑。在暖锋附近,常有大面积层状云系和连续性降水。一般离地面暖锋前约1000公里处出现卷云、卷层云,距锋700公里处出现高层云,距锋约300公里处是雨层云,降水区主要出现在雨层云中。暖锋下的冷气团中,可能产生碎层云、碎积云和层云等。当空气中的饱和层到达地面时,就可形成雾,称锋面雾。中国暖锋多出现在气旋内,冬半年或春秋多出现在东北地区和江淮流域,夏季多出现在黄河流域。

**《暖红室汇刻传奇》** 中国古典戏曲作品选集。清末民初,贵池刘世珩主持复刻。以传奇为主,收元明杂剧、传奇30种,附录14种,附刊6种,别行1种,共收51种。为明清传奇重要选本之一。

**暖武里(Nonthaburi)** 泰国中部一镇。在曼谷市北部郊区。面积622平方公里。人口约41.3万。稻米产量居全国首位。种植水果业很盛。首府暖武里镇位于湄南河东岸。有公路通都市区。设有暖武里电信学院。镇人口约3.2万。

**疟疾** 俗称打摆子、冷热病、瘴气。由疟原虫传入人体所引起的寄生虫病。以反复间歇性发作寒战,高热、大汗为特征。寄生于人体的疟原虫有间日疟原虫、三日疟原虫、恶性疟原虫、卵形疟原虫四种。其发育过程分为在人体内进行无性繁殖和在蚊体内有性生殖两个阶段。感染疟原虫的按蚊叮咬人体时,子孢子随蚊唾液注入人体,入血流在肝细胞内进行繁殖,产生许多裂殖子,使肝细胞破裂。裂殖子一部分被吞噬细胞吞噬消灭。一部分侵入其他红细胞,重复其裂体增殖。引起周期性发作。每繁

殖一代,间日疟为48小时,三日疟为72小时,恶性疟24~48小时,卵形疟为48小时。经过几代红细胞内繁殖后部分裂殖子发育成雌雄配子体。当雌性按蚊叮咬疟疾患者时,配子体进入蚊体胃内。在适宜温度下,雄配子钻入雌配子体内交配成为合子,然后发育成为能动的动合子,穿过蚊胃壁发育成囊合子,囊合子成熟后破裂放出许多子孢子,移行至唾液腺内。当蚊叮咬人时子孢子侵入人体而感染。本病主要分布在热带亚热带温带地区。全年均可发病,以夏秋两季为主。疟疾患者和无症状带虫者是其传染源。传播途径主要通过按蚊的叮咬。输入含有疟原虫的血液可发生输血后疟疾。患疟疾的孕妇疟原虫可经损伤的胎盘或产道由母体传给胎儿。人群普遍易感,感染后可获短暂免疫力。高病区的成年人对该地区疟原虫已具有一定免疫力,常成为疟原虫带虫者,是当地传播疟疾主要传染源。潜伏期的长短与侵入的原虫种类、多少及人体抵抗力强弱有关。间日疟平均14天,恶性疟约10天,三日疟约28天。部分病人有疲乏、头痛等前驱症状。发作期出现突起畏寒、剧烈寒战、头痛关节痛、面色苍白、口唇指甲紫绀、寒战持续10分钟至数小时、体温上升达40℃、口渴、全身皮肤及面部潮红、烦躁甚至谵妄昏迷。此期持续2~8小时。高热后期大汗淋漓,体温迅速下降,全身症状消失。四种疟疾发作周期因红细胞内裂体增殖时间不同而异。间日疟隔日发作一次,三日疟72小时发作一次。卵形疟与间日疟相似,症状较轻。恶性疟发作时间不定。可持续发热,严重者致凶险发作,还可有肝脾肿大、贫血表现。凶险型发作病情严重、发展快、死亡率高。可分为:①脑型。出现高热、头痛、呕吐、烦躁不安、昏迷、抽搐、呼吸衰竭。②超高热型。表现高热、昏迷、抽搐,可在数小时死亡。可出现肾炎、肾病综合征、贫血等并发症。③厥冷型。表现软弱无力,皮肤湿冷而黏,血压低。④胃肠型。出现腹泻、腹痛等症状。治疗措施为在高热时使用物理降温,寒战时注意保温,维持水电解质平衡。可用药物为氯奎、奎宁、青蒿素、硝喹、伯氨喹啉等。预防措施为根治传染源,早期发现、根治患者及带虫者。搞好环境卫生,消灭蚊虫。保护易感人群。对进入疫区人员应预防服用乙胺嘧啶、哌喹等药物。还要加强个人防护使用蚊帐、蚊香等防蚊用品。

**疟蚊(malaria mosquitoes)** 双翅目蚊科(Culicidae)昆虫。能传播疟疾的是按蚊属(*Anopheles*)中的一些种类,因此又称按蚊。体色棕灰或深棕。翅有白斑。多在夜间叮人。吸血时后足上举,体轴和停落面成一角度。雌蚊在叮人时将唾液中含有的疟原虫注入人体而引起疟疾。可传播疟疾的按蚊在60种以上,在中国最重要的为微小按蚊(*A. minimus*)及中华按蚊(*A. sinensis*)。它们也叮咬牛、马,但雄蚊不吸血。幼虫称孑孓,在沟渠、池塘、稻田等水体中孳生,孑孓的体轴常与水面平行。微小按蚊更喜缓流的山溪及多草的田沟。中华按蚊还能传播丝虫,使人感染丝虫病。

**疟原虫(Plasmodium)** 见疟疾。

**虐待被监管人罪** 侵犯公民人身权利罪的一种。在中国,指监狱、拘留所、看守所等监管机构的监管人员违反监管法规,对被监管人进行殴打或者体罚虐待且情节严重的行为。犯罪的客体是司法机关正常的活动秩序。犯罪对象是被司法机关监管的

人,包括被押解的犯罪嫌疑人,被羁押的刑事被告人,受拘役、徒刑、死缓判决的服刑人,以及因违反社会治安管理处罚条例而被行政拘留和劳动教养的人。在犯罪的客观方面,表现为行为人对被监管人实施体罚虐待。情节严重是本罪的必备要件。行为的主体是指具有押解、拘禁职务的司法工作人员。在犯罪的主观方面,只能是出于故意。

**虐待部属罪** 在中国,指军人滥用职权,对隶属于自己一方的部属,经常从肉体上和精神上予以摧残迫害,且情节恶劣并造成严重后果的行为。属军人违反职责罪的一种。本罪侵害的客体是军队建设的利益和军人的人身权利。行为的对象是部属。犯罪的客观方面表现为行为人滥用职权,对下属军人实施虐待、迫害。情节恶劣和造成严重后果是构成本罪的必备要件。如发现军人有临阵脱逃等违反军职罪的行为,行为人正确履行职权采用强制手段的,不能成立本罪。虐待部属致死,是加重本罪结果的犯罪构成,法律规定处以较严的刑罚。虐待部属罪的主体是具有管辖部属权限的人员。犯罪的主观方面,行为必须出于行为人的故意。

**虐待俘虏罪** 在中国,指对被俘获不再进行反抗和敌对行动的敌方人员进行迫害,且情节恶劣的行为。属军人违反职责罪的一种。本罪侵害的客体是军队的战斗利益。行为的对象是被俘获的敌方人员。本罪的客观方面,表现为行为人背离中国军队的俘虏政策,对俘虏实施虐待和迫害。俘虏政策的主要内容是:不杀害,不打骂,不侮辱,不没收俘虏私人财产,给伤病俘虏治疗,适时释放俘虏。情节恶劣是构成本罪的必备要件。如果被俘人员具有反抗或其他敌对行为,对其进行严格控制和管理,甚至使用武器加以制止的,属合法行为。行为的主体是现役军人,既包括管理俘虏的人员,也包括在军事行动地区的军人。本罪的主观方面只能是出于故意。

**虐待罪** 在中国,指对共同生活的家庭成员经常从肉体上和精神上予以摧残迫害,情节恶劣的行为。属侵犯公民人身权利罪的一种。行为侵害的客体是家庭成员的平等权利和人身权利,包括男女平等、夫妻平等、儿童和老人的合法利益。行为的对象是家庭成员。在犯罪的客观方面,表现为行为人对家庭成员实施经常性的折磨与摧残行为,使被害人在肉体上与精神上异常痛苦,如果由于虐待行为引起被害人重伤、死亡的,是加重责任的犯罪。所谓引起重伤与死亡,是指下述两种情况:①被害人不堪忍受行为人的摧残与折磨而发生自杀的结果。②由于行为人的长期摧残与折磨,使被害人的机体发生变化而致残或者死亡。本罪的主体是特殊主体,只能是家庭成员。在犯罪的主观方面,行为只能是出于故意。按照中国刑法规定,只要不引起被害人重伤或死亡,告诉的才处理。

**挪威** 全称挪威王国(The Kingdom of Norway)。欧洲北部国家。位于斯堪的纳维亚半岛西部,东及东北与瑞典、芬兰和俄罗斯交界,南隔北海与丹麦相望,西、北滨挪威海和巴伦支海。面积385 365平方公里(包括斯瓦巴德群岛、扬马延岛等属地)。人口444.5万(1999),平均每平方公里11.5人,南密北疏,首都及其周围三郡面积占国土的4%,人口占1/3,北方四郡面积占42%,

人口约占 15%。城镇人口约占 1/2。95% 为日尔曼挪威人，余为萨阿米族人、芬兰人和拉普人等。90% 居民信奉国教基督教路德宗。全国设 1 市 18 郡，首都奥斯陆。官方语言挪威语。9 世纪形成统一公国。1814 年成立挪威-瑞典联盟，同年 5 月通过宪法，为世袭君主立宪国。1905 年独立。国王为国家元首。议会分上下两院，共 165 席。除制定法律时先由下院后由上院讨论外，其他问题均由两院联席讨论。主要政党有工党、保守党、基督教人民党、中央党及进步党等，多由工党单独或与其他政党联合执政。1945 年 11 月 27 日加入联合国。1954 年 10 月 5 日与中华人民共和国建立外交关系。南北狭长的山地国，纵贯东部的斯堪的纳维亚山脉为地形主脊，山地约占国土的 2/3。南部多狭窄的滨海平原，小丘、湖泊、沼泽广布。海岸线长 2.1 万公里，多岛屿岩礁（16 万个）及天然良港，峡湾普遍而典型，以松恩湾为最著名。温带海洋性气候，冬温夏凉，1 月平均温度 1℃，7 月 11~17℃。北部和东部内地山区气候寒冷。沿海向内陆年均降水量递减，约 4000~500 毫米，多大风和天气变化。河流短而多，水量丰，平均径流深度 1130 厘米。可供开发的水力资源 3100 万千瓦，已开发 90%。可采石油及天然气储量为 50 亿当量吨，其中天然气 2 万亿立方米。西南部有欧洲最大钛矿，可采森林面积 666 万公顷，北部沿海是世界著名渔场。第二次世界大战后，以本国原料为基础的水电、林渔业、航运、海上石油及造船业发展很快，已成为发达工业国。1990 年下半年取消石油生产限制，外贸顺差大幅度增加。货币单位：挪威克朗。1 克朗=100 欧尔。1998 年国民生产总值 11 071 亿克朗，人均 24.9 万克朗。工业年产值约占国民生产总值的 22.4%。已形成以石油开采、石化、冶金、机械、电力为主的工业系统。为西欧最大的铝生产和出口国及欧洲主要油气输出国。90% 的工业集中于中南部，奥斯陆为最大工业中心，次为卑尔根、特隆赫姆、斯塔万格等。畜牧业居重要地位，主要生产牛肉及乳制品。主要农作物有麦类及马铃薯等。渔业以传统的近海捕捞为主，主要有鳕鱼、鲱鱼、鲐鱼及毛鳞鱼等，1998 年捕鱼量为 284 万吨，鱼产品 56% 供出口。1998 年旅游业总产值 472 亿挪威克朗，外汇收入 207 亿克朗。向称面向海洋之国，为世界最大船运国之一，1998 年商船队总吨位 2314 万吨。马士基是世界第二大船运公司。主要港口有奥斯陆、特隆赫姆及卑尔根等。铁路全长 4021 公里，多半为电气化铁路；公路 9.13 万公里。主要航空港有奥斯陆、卑尔根、斯塔万格等。1998 年国家财政收入 5579 亿克朗，收大于支 433 亿克朗。1998 年中央银行外汇储备 1420 亿挪威克朗。1998 年汇率：1 美元=7.6 克朗。对外贸易连年顺差，1998 年出口额 4141 亿克朗，进口额 4116 亿克朗，顺差 25 亿克朗。主要出口石油、

天然气、有色金属、各类机械、鱼产品、化工产品，主要进口机械、电器设备、运输工具、石油制品、纺织品和食品。主要贸易对象有英国、德国、瑞典、美国和加拿大。1988 年平均寿命，女 81.3 岁、男 75.5 岁，每千人有 402 辆小汽车。实行十年制义务教育，学校多为公立。奥斯陆大学成立于 1813 年，是挪威最大的综合性大学，还有卑尔根大学、挪威工学院等著名学府。有挪威研究委员会等近十个国家研究委员会。国家歌剧院、现代艺术中心、国家美术馆极为著名。主要报刊有《晚邮报》《工人报》《世界之路报》《卑尔根时报》等，挪威通讯社属非官方，1867 年成立。

**挪威海 (Norwegian Sea)** 北冰洋边缘海。位于欧洲斯堪的纳维亚半岛西岸外，西北连格陵兰海，东北接巴伦支海；东临挪威；南接北海和设得兰群岛、法罗群岛及大西洋；西邻冰岛和扬马延岛。面积 138.3 万平方公里，平均水深 1742 米，最大深度 4487 米。虽是北冰洋边缘海，但因北大西洋暖流流经海区，表层海水 2 月 2~7℃，8 月为 8~12℃，显著高于同纬度其他海区。盐度 34~35。也有人认为该海为大西洋边缘海，但因北部位于北极圈内，不少学者认为应属北冰洋。海域内寒暖流交汇，形成世界著名的渔场之一。

**挪威人 (Norwegians)** 北欧挪威的主体民族。人口 422.3 万（1999），占全国总人口的 95%。属欧罗巴人种北欧类型。身材高大，雪肤金发碧眼。操挪威语，文字用拉丁字母拼写。90% 的居民信奉国教基督教，属路德宗。原始人类约一万年前就在挪威境内居住。公元前 2000 年前后，日耳曼人和其他一些部落陆续迁入。日耳曼人与当地的芬兰人、萨阿米人结合，在 9 世纪前后形成统一的挪威民族。9~11 世纪，挪威人与同被称为斯堪的纳维亚人的丹麦人和瑞典人曾至欧洲沿海进行掠夺贸易，被称为诺曼人、维金人。9~10 世纪挪威建立的统一王国不断向外扩张，13 世纪臻于全盛，曾入侵苏格兰、爱尔兰和法兰西，并向设得兰群岛、奥克尼群岛、赫布里底群岛、法罗群岛和冰岛大量移民。14 世纪中叶后国势日衰，受丹麦统治达四百余年。1814 年又被割让给瑞典，至 1905 年始获独立。为拥有现代化工业的发达民族。教育普及，实行九年制义务教育。经济文化开发较早。3~6 世纪时就出现北欧古文字，《古代神话诗集》为北欧民间文学的经典之作。对海洋学、海洋生物学、北极光和极地的研究居世界前列。

**挪威-瑞典联盟** 1814~1905 年瑞典通过武力强制建立的挪威和瑞典两国的联盟。14 世纪中叶以后，挪威长期隶属丹麦王国。1814 年 1 月，瑞典在俄、英支持下，打败与拿破仑法国结盟的丹麦，签订《基尔和约》。丹麦同意将挪威割让给瑞典。瑞典进而镇压了挪威的独立运动，迫使挪威承认瑞典国王卡尔十三世为挪威国王（1814~1818 在位）。同年 8 月，两国议会同时通过《瑞典-挪威联盟法》，规定：挪威对内享有自治权，但军事和外交大权由瑞典控制；瑞典派副王常驻挪威；瑞典国王对挪威议会拥有延缓否决权，但无绝对否决权。随着挪威民族独立运动的发展，1905 年 8 月 31 日，双方经过谈判，宣布结束挪威-瑞典联盟，废除《联邦条例》。

**挪威语 (Norwegian)** 挪威王国的官方语言。使用人口超过

400万。属印欧语系日耳曼语族北支。分两种主要的变体：书面挪威语(Bokmål，前身为官方挪威语或丹-诺混合语)和新挪威语(Nynorsk，前身为乡村挪威语)。前者以城市方言为基础，受丹麦语影响极大，基本上是丹麦语和挪威语的一种混合形式，方言很多，但基本可以互通；新挪威语以乡村方言，特别是西部乡村方言为基础，使用范围不及前者广。这两种语言形式非常相似，完全可以互通。它们主要用于书面形式，较少用于口语。大多数居民讲农村方言或城市非标准方言。未受丹麦语影响的最早的文献见于1450~1500年。文字以拉丁字母为基础，另补充了3个字母。与瑞典语和丹麦语有近亲关系，可以互通。基本语序为主语—动词—宾语。

**挪亚(Noah)** 《旧约·创世记》中的传说人物。亚当的第十代孙，是个义人，在当时是个完全人。他与神同行。当神决定施放洪水毁灭人世时，命他制造一艘方舟，救他一家人和各种活物脱险。洪水退后，他从事耕作，又活了350年，共活了950岁。

**挪亚方舟** 《圣经》故事中挪亚为避洪水而造的长方木柜形大船。据《创世记》载，上帝降洪水灭世时，对义人挪亚说：“凡有血气的人，他的尽头已经来到我面前，因为地上满了他们的强暴，我要把他们和地一并毁灭。你要用歌斐木造一只方舟，分一间一间地造，里外抹上松香。方舟的造法乃是这样：要长三百肘，宽五十肘，高三十肘。……方舟要分上中下三层……你同你的妻，与儿子、儿妇，都要进入方舟。凡有血肉的活物，每样两个，一公一母，你要带进方舟，飞鸟各从其类，牲畜各从其类，地上的昆虫各从其类，每样两个，要到你那里，好保全生命。你要拿各样食物积蓄起来，好作你和它们的食物”(《创世记·神命挪亚造方舟》)。挪亚遵旨造此船带全家及每种禽兽各一对避入。7日后，洪水泛滥，所有地上的生灵都死了，只有挪亚方舟在大水中漂浮，挪亚全家及所收各类动物得以留存。150天以后水势渐落，方舟停在亚拉腊山上。挪亚放鸽子出去，鸽子衔回一个新拧下来的橄榄叶，挪亚得知洪水退了。到挪亚601岁，地上干了，挪亚全家及船上的禽兽走出方舟又开始在地上繁衍。后人据此以方舟象征避难所，基督教更把方舟作为教会的别称；用鸽子和橄榄枝代表和平，也都与这个故事有关。

**挪用公款罪** 在中国，指国家工作人员利用职务上的便利擅自将公款归个人使用的行为。是贪污受贿罪的一种。本罪的客体是公共财产所有权。从外观上看，行为人实施的行为所侵害的是公款的使用权，但实际上行为还导致了对公款的占有权、收益权和处分权的全方位侵犯。犯罪的客观方面着重在两个方面：①行为人利用职务上的便利；②未经合法批准，擅自将经手、管理的公款挪归个人使用。挪用公款归个人使用的用途不同，构成犯罪的条件也不同：①挪用公款归个人使用进行非法活动，如进行走私、赌博等，不论挪用的数额是否较大，也不论挪用的时间长短，均构成挪用公款罪。但挪用公款数应不低于贪污罪起刑点的数额。②挪用公款归个人使用进行营利活动，如经商等，必须以数额较大为条件，但不受挪用时间长短的限制。③除上述两种情况外，挪用公款归本人使用或借他人使用，如购置消费品，建筑房屋等，需具备数额较大和挪用时间超过3个月未归还才能构成犯罪。挪用公款若具有社会同情的原因，如确为解决

家庭生活困难，一时急需挪用的，事发前已主动归还，或归还一部分，或积极准备归还的，可以不作犯罪处理。本罪的主体是国家工作人员。在犯罪的主观方面，其行为只能是出于故意。

**傩舞** 中国古代大傩祭典仪式舞蹈及后世演变为娱乐性民间舞蹈的统称。傩原为中国古代在腊月举行驱除疫鬼的祭祀仪式。汉代已发展成由120名少年扮成“儵子”、12名扮“十二神”(或“十二兽”)的舞队，由蒙熊皮、戴金色四目的面具、执戈扬盾的方相氏领队，跳“方相舞”、“十二兽舞”，唱驱傩歌，借以驱鬼邪。至宋代，宫廷傩舞由教坊伶人扮演的将军、门神、判官、钟馗、小妹、六丁、六甲等形象登场，增加了娱乐成分，并开始向戏剧化发展。在与戏曲艺术的相互影响中，湖南、四川、贵州、安徽、云南、湖北等地出现了名称不一的傩戏。人物、情节大都比较简单，发展水平很不一致。中华人民共和国成立后，傩舞及傩戏剔除迷信内容，成为农村的娱乐活动形式之一。

**诺阿伊(Anna de Noailles 1876.11.15~1933.4.30)** 法国女诗人。生于巴黎。父亲是罗马尼亚的一位亲王，母亲是希腊血统。以歌颂大自然的两部诗集《诉说不尽的衷情》(1901)和《时光的阴影》(1902)成名。另有诗集《眼花缭乱》(1907)、《生者和死者》(1913)、《永恒的力量》(1920)、《爱情诗》(1924)、《受苦的荣幸》(1927)。她的诗具有浪漫主义的激情和伤感色彩。此外还著有小说《新希望》(1903)、《惊奇的面孔》(1904)，回忆录《我一生的书》(1932)等。

**诺埃尔克姆普夫梅尔卡多国家公园(Noel Kempff Mercado)** 世界自然遗产。位于玻利维亚境内。面积1523000公顷，是亚马孙河流域最大而且受到破坏最少的公园之一。其高度从海拔200米至近1000米，从而形成多种类型生境参差间的情况，从热带草原和森林直到高原的亚马孙河常绿森林。公园的进化历史可追溯到一亿多年前的前寒武纪时期。据估计，这里约有4000多种植物和600多种鸟类。另外，公园里还有许多属于能自然存活的全球濒危的脊椎动物种群。2000年根据自然遗产遴选标准N(II)(IV)被列入《世界遗产名录》。

**诺贝尔(Alfred Bernhard Nobel 1833.10.21~1896.12.10)** 瑞典化学家、发明家和实业家。诺贝尔奖金创立者。生于斯德哥尔摩，卒于意大利圣雷莫。早年随其父在俄国彼得堡居留和求学，后去法、美学习。回到瑞典后致力于化学特别是炸药的研究，三年后获得成功，并获得瑞典炸药专利。由于发生爆炸事故，诺贝尔又研究出了将硝化甘油吸附在惰性物质硅藻土上，得到了较安全的达纳炸药，并于1867年申请了专利。以后，他又发明了胶状炸药和无烟炸药，以及雷管引爆安全装置等，积累了巨大财富并在欧洲创办若干大企业。他深感炸药既可在建设中起很大作用，又可造成大量杀伤破坏，在去世前立下遗嘱，“我所留下的全部可变换为现金的财产，将以下列方式予以处理：这份资本由我的执行者投资于安全的证券方面，并将构成一种基金；它的利息将每年以奖金的形式，分配给那些在前一年里曾赋予人类最大利益的人。上述利息将被平分为5份，其分配办法如下：一份给在物理方面作出最重要发现或发明的人；一份给作出过最重要的化学发现或改进的人；一份给在生理和医学领域作出过最

重要发现的人；一份给在文学方面曾创作出有理想主义倾向的最杰出作品的人；一份给曾为促进国家之间的友好、为废除或裁减常备军队以及为举行和平会议作出过最大或最好工作的人。物理和化学奖金，将由瑞典皇家科学院授予；生理学和医学奖金由在斯德哥尔摩的卡罗琳医学院授予；文学奖金由在斯德哥尔摩的瑞典文学院授予；和平奖金由挪威议会选出的一个五人委员会来授予。我的明确愿望是，在颁发这些奖金的时候，对于授奖候选人的国籍丝毫不予考虑，不管他是不是斯堪的纳维亚人，只有他值得，就应该授予奖金。我在此声明，这样授予奖金是我迫切的愿望。这是我的唯一有效的遗嘱。在我死后，若发现以前任何有关财产处理的遗嘱，一概作废。”规定将遗产 800 多万美元作为基金，以其年息分设物理学、化学、生理或医学、文学、和平事业以及经济学奖金，奖励当年在上述领域作出最重要贡献的人。

**诺贝尔奖金** 以瑞典化学家诺贝尔的名字命名的奖金。诺贝尔在其遗嘱中规定将其遗产 800 多万美元作为基金，以其利息作为奖金，每年一次，不分国籍授予前一年中在物理学、化学、生理学或医学、文学及国际和平运动有最佳成就者。从 1901 年 12 月 10 日即诺贝尔逝世 5 周年时首次颁发。瑞典银行在 1968 年增设了一项经济科学奖金，1969 年第一次颁发。诺贝尔在其遗嘱中还提及奖金颁发机构：物理学奖金和化学奖金由瑞典皇家科学院颁发；生理学或医学奖金由皇家卡罗林医学研究院颁发；文学奖金由瑞典文学院颁发。诺贝尔在其遗嘱中特别提到在发给奖金时，不能考虑受奖人的国籍、种族、宗教信仰。瑞典科学院负责监督经济学的授奖事宜。每项获奖人数 1~3 人不等，奖金 3.1~7.2 万美元。如当年无合适人选也可不发。物理学、化学、生理学或医学、文学以及经济学的授奖仪式在斯德哥尔摩举行，而和平奖的授奖仪式则在奥斯陆举行。时间在每年 12 月 10 日即诺贝尔逝世周年纪念日。获奖者通常要亲自去接授奖金。

**诺成性合同** 与实践合同相对。以双方当事人意思表示相一致即为成立的合同。

**诺成性民事法律行为** 与实践性民事法律行为相对。一方当事人的意思表示经另一方承诺即告成立的民事法律行为。双方达成协议后随即产生民事权利和民事义务。例如买卖合同、租赁合同、承揽合同等。

**诺迪耶** (Charles Nodier 1780.4.29~1844.1.27) 法国作家。生于贝桑松，卒于巴黎。最初研究博物学，后转向研究莎士比亚。1802 年因发表讽刺拿破仑的作品而受到警方迫害。此后陆续发表描写亡命之徒的长篇小说《让·斯波加尔》(1818) 和人妖相爱的故事《特里比或阿加依的小妖精》(1822) 等。1823 年在巴黎任图书馆馆长，他的沙龙成为浪漫派作家活动的场所，史称第一文社。后期重要作品有故事《面包屑仙女》(1832)、《勃里斯该家狗的故事》(1844) 等。他是法国梦幻小说的奠基人，著有《论文学中的奇想》(1832) 等。1833 年当选为法兰西科学院院士。

**诺丁汉郡** (Nottinghamshire) 英格兰东米德兰兹地区一郡。位于奔宁山脉东坡。包括 8 个区。面积 2164 平方公里。人口约

100 万。境西部为产煤区。中部为宽阔的卵石和沙土带，为森林和石南属植物覆盖。东部为特伦特河及贝尔沃西河流域低地，属黏土和泥灰质土壤。南部为重工业区，有炼钢、机械、化工和纺织工业，也有煤矿。该郡还有多种经营的农业，产谷物、甜菜和乳制品。

**诺恩 (Norn)** 北欧神话中的命运女神的总称。一般指乌尔 (Urd)、韦兰尼 (Verdandi)、斯库尔 (Skuld) 三姐妹。她们分别代表过去、现在和将来，不仅主宰人的祸福，也决定神的命运。她们共同在编织命运之网，一边编织一边唱歌。在美术作品中，乌尔的形象是年老衰弱；韦兰尼则是正当盛年，勇敢活泼；斯库尔则以网遮面，不露出真相，表示未来神秘不可测。

**诺夫哥罗德 (Novgorod)** ①俄罗斯联邦西北部一州。面积 55 300 平方公里。人口 75.46 万。首府诺夫哥罗德市。西部有瓦尔代冰碛丘陵和伊尔门湖低地，东部为优尔加河上游流域。年均气温 1 月 -7~-10 ℃，7 月 16~17 ℃。年均降水量 700~800 毫米。境内多泥炭沼泽和草甸沼泽，植被多为混生林，占全州面积的一半以上。土地贫瘠，耕地仅占 1/10。1870 年以来许多沼泽地排干水，辟为牧场和林地。乳制品是主要经济，还种植亚麻、燕麦和马铃薯。出产大量泥炭作燃料。工业有机械、冶金、化工、食品加工等。②诺夫哥罗德州首府。位于沃尔霍夫河两岸。俄罗斯历史名城，曾为东欧最大的贸易中心之一。有水路通往波罗的海、拜占廷、中亚和整个俄罗斯欧洲地区。859 年首见于史籍，12~15 世纪为诺夫哥罗德侯国都城。第二次世界大战中遭严重破坏。战后，许多历史建筑得到修复。有建于 1198 年的索非亚大教堂。考古发掘了大量古建筑遗址以及刻在桦树皮上的文献。现为重要化肥产地，并有木材加工。为著名旅游中心。人口约 23.44 万。

**诺夫哥罗德遗址群** 世界文化遗产。诺夫哥罗德 (Novgorod) 位于俄罗斯西北部，处于古代中亚和北欧之间的商业路线上，9 世纪时曾是俄国第一个首都。城市被教堂和修道院环绕着，是东正教的精神中心，也是俄国的建筑艺术中心。中世纪的纪念性遗迹和 14 世纪壁画，说明了它非凡的建筑学和文化创造活动的发展。1992 年根据文化遗产遴选标准 C (II) (IV) (VI) 被列入《世界遗产名录》。

**诺福克 (Norfolk)** ①英格兰一郡。东北临北海。包括 7 个区。面积 5368 平方公里。人口约 74.8 万。地处低地，大部在文瑟姆、耶尔河、比尔河流域。为富庶的农业区。海岸线长 145 公里。耶尔和比尔两河谷地多沼泽。西南部为沙质荒地。境内有天然或次生植被区。旧、中、新石器时代和青铜器时代的遗物有多件发现。公元 3 世纪就有从欧洲大陆移民来的埃塞纳人。该郡曾为英格兰人口最多和最富庶的地区之一。中世纪的繁荣主要靠羊毛生产。现在经济以农业为主。大面积种植豆类，以及大麦、小麦、燕麦、甜菜和蔬菜。饲养各种家禽，火鸡为当地特产。沿海以渔业为主。还有制鞋业和其他工业。②美国弗吉尼亚州东南部港口城市。位于伊利莎白和詹姆斯两河河口处，扼切萨皮克湾咽喉，与纽波特纽斯、朴次茅斯、汉普顿三城隔河相望，组成港湾诸城。面积 140 平方公里，人口 25 万，大市区人

口 80 万(1991)。1682 年始建居民点,1845 年建市。造船工业发达,还有石油加工、电气机械、汽车装配、水泥、纺织、服装等。主要船厂在纽波特纽斯一带。朴次茅斯的诺福克海军造船厂是美国主要的军舰制造厂之一。汉普顿港是天然深水港,有铁路线与阿巴拉契亚南部煤田相通,是世界最大的煤炭输出港之一。美国最大的海军基地之一,北大西洋公约组织大西洋司令部总部所在地。多 18 世纪建筑和史迹,东南郊有设施优良的弗吉尼亚海滩,旅游业很盛,每年春季的国际杜鹃花节吸引大批国内外游客。

**诺福克岛(Norfolk Island)** 太平洋西南部的澳大利亚领地。位于澳大利亚悉尼东北 1676 公里处,南距新西兰 640 公里,为火山岛。主岛长 8 公里,宽 4.8 公里,还包括无人居住的菲利浦岛和尼皮恩岛,面积 34.5 平方公里。土地肥沃,气候温和,属亚热带气候。平均气温 15 ℃,年平均降雨量超过 1300 毫米。1788 年成为英属澳大利亚新南威尔士州殖民地的一部分。1914 年成为澳大利亚领地。1960 年选举出诺福克岛委员会,为行政官的咨询机构。人口 1772(1996.8),主要为 1856 年来自皮特开恩的英国人后裔,其余为澳大利亚、新西兰的移民。官方语言为英语。行政中心为金斯敦(Kingston)。

**诺格拉德(Nógrád)** 匈牙利北部一州。北邻斯洛伐克。面积 2544 平方公里。人口约 22.8 万。原森林地区多辟为农田,盛产罂粟籽和小扁豆。霍洛克地区有传统的编织、刺绣、木雕和华丽的农民服装工业。首府绍尔戈陶尔扬位于陶尔扬河河谷。建于 900 年。为工业中心。有铸铁、玻璃、农业机械等。有保洛茨民间艺术博物馆。人口约 4.7 万。

**诺克斯堡** 美国贮藏黄金的地方。位于肯塔基州。原为美国陆军用地,后作为官方黄金准备的贮藏所。主要包括联邦财政部的黄金和联邦储备银行作为黄金券担保的黄金,以及代其他国家保管的黄金。

**诺克斯维尔(Knoxville)** 美国田纳西州东部城市。临田纳西河。面积 199 平方公里,人口 18 万(1991)。大市区面积 1368 平方公里。人口 49 万(1991)。1786 年始建,1796~1818 年曾为州府,1815 年设市。田纳西州东部主要工业中心,有电力、化学、金属制品、电器、食品、木材加工、大理石开采等部门,主要工业区沿田纳西河岸延伸。1933 年成立的田纳西流域管理局(TVA)总部所在地,经过半个多世纪的综合治理,干支流上修建了一系列大、小水坝和蓄水库,结合河道整治,使干流全程常年通航,形成综合效益的水利网。重要的农产品贸易中心,以烟草和牲畜交易为主。铁路、公路多条交会,城郊有机场。市内有田纳西大学、诺克斯维尔大学等高等学校。北与奥克里奇连成一个高科技走廊。城市东南面有大烟山国家公园。

**诺克文化** 尼日利亚中部乔斯高原地区的石器时代向铁器时代过渡时期的 culture。因先发现于诺克村而得名。其年代可追溯到公元前 4000 多年,它的极盛时期约在前 500~公元 200 年。该文化的范围广布于尼日尔河和贝努埃河以北一带。代表遗物是许多精制的赤陶人像和动物像。该文化是非洲撒哈拉以南地区

迄今所发现的最早的铁器时代文化,其雕塑艺术对后来的伊费-贝宁雕塑艺术影响极大。

**诺拉克(Rikard Nordraak 1842.6.12~1866.3.20)** 挪威作曲家。生于克里斯蒂安尼亚,卒于柏林。自 1857 年起,先后从 C. L. 格拉克学音乐,在柏林从 T. 库拉克学钢琴,从 F. 基尔学作曲。1859 年回国,加入新挪威协会,接受新民族文学艺术运动的影响。诺拉克热爱民族音乐,重视民间音乐的收集工作。他写的歌曲《是的,我们爱我们的国家》被定为挪威国歌。他的艺术观对 E. 格里格产生过影响,是倡导民族音乐艺术的先驱。

**诺里尔斯克(Norilsk)** 俄罗斯联邦西伯利亚泰梅尔半岛南部的金属矿业城市。位于北极圈以北的北纬 69 度附近、叶尼塞河下游地区。人口 26 万。1935 年始建冶金企业,1940 年发展为小城市。俄罗斯大部分镍、钴和铂的生产地,还有铜、硒、碲、金、银等,是世界上最大的镍、铜、钴和铂的生产基地之一。所产矿产品和金属经专用铁路运至叶尼塞河口的杜丁卡港,再经北海航线向西运到摩尔曼斯克港。

**诺里斯(Frank Norris 1870.3.5~1902.10.25)** 美国作家。生于芝加哥一富商家庭。1884 年随家迁到旧金山,因而自称加利福尼亚人。1887~1889 年在巴黎学习艺术。1890~1894 年就读于加利福尼亚大学。1894~1895 年在哈佛大学深造。在盖茨教授指导下开始写作长篇小说《麦克提格》和《凡陀弗与兽性》(分别于 1899 和 1914 年发表)。后一直担任记者。他曾以铁路托拉斯与农场主之间的矛盾为题材,创作“小麦史诗”三部曲,第一部《章鱼》(1901)是他的代表作,另外两部为《阴谋》(1903)和《狼》,后者未及完成作者即在阑尾切除手术后去世。他的文艺论文集《小说家的责任》在他死后的 1903 年出版。

**诺罗敦·西哈努克(Norodom Sihanouk 1922~ )** 柬埔寨国王,不结盟运动创始人之一。生于金边。肄业于西贡沙士鲁·罗巴中学和法国索姆尔骑兵和装甲学校。1941 年 4 月登基,10 月 31 日加冕为柬埔寨国王。1944~1945 年日本直接统治柬埔寨期间,他进行了反对日本法西斯的斗争。日本投降后,法国重返柬埔寨,西哈努克坚持争取柬埔寨独立。1953 年柬埔寨获得独立后,于 1955 年放弃王位,由其父苏拉玛里特任国王,他本人任首相兼外交大臣。同年 8 月出席亚非会议。1960 年苏拉玛里特国王逝世后,西哈努克宣布取消王位继承制度;6 月当选为国家元首,执行独立、和平、中立和不结盟的外交政策。同年,出席第一届不结盟国家首脑会议。1970 年朗诺政变后到中国,在北京成立柬埔寨民族统一阵线和柬埔寨王国民族团结政府,分别任主席和国家元首。1975 年柬全国解放后回国。1976 年辞去国家元首职务。1979 年 1 月,越南占领金边前夕再次到中国。1981 年 3 月在朝鲜成立争取柬埔寨独立、中立、和平和合作民族团结阵线;4 月任柬埔寨抗越统一阵线主席。1982 年 7 月 9 日任民主柬埔寨联合政府主席。1993 年 9 月,按照柬埔寨大选后成立的制宪议会制定的宪法,柬埔寨恢复君主制,西哈努克当选为柬埔寨王国的国王。主要著作有《佛教社会主义》《美国中央情报局反对柬埔寨》《甜蜜与辛酸的回忆》等。

**诺曼底(Normandy)** 法国一地区。包括法国西北部的芒什、卡尔瓦多斯、奥恩、厄尔、滨海塞纳五省。11世纪形成中央集权化的国家。1420年为英国人控制。1450年为法国人收复。1790年划分为若干省。居民多信奉天主教。气候温和湿润，种植谷物蔬菜。乳用畜牧业和果园业很发达。沿海有勒阿弗尔、鲁昂等港口。1944年6月，同盟国曾集结280多万人在诺曼底登陆，迫使德国投降。

**诺曼底登陆** 第二次世界大战重要战役。1944年6~7月美、英军队在西欧开辟第二战场的第一次战役(代号霸王战役)。因登陆战选定在法国西北部塞纳湾诺曼底地区沿岸展开，故名。为此次登陆战，美、英和加拿大等国盟军共集结兵力287.6万人、6500艘战斗舰艇和运输船只、11000架作战飞机。1944年6月6日，登陆战开始，盟军兵力与德军相比占绝对优势，完全掌握了制空权和制海权，在5个登陆点相继登陆，将战场连成一片。至7月24日登陆结束，盟军取得纵深50公里、宽110公里的滩头阵地。这次登陆是世界战争史上规模最大的两栖登陆战，盟军取得完全的胜利。

**诺曼征服** 1066年法国诺曼底公爵威廉率领法国封建主对英国的征服。1066年1月，英王忏悔者爱德华死后无嗣。9月，法国诺曼底公爵借口爱德华生前曾许以继承英国王位，纠集诺曼封建主和来自法国各地的骑士，在教皇支持下，渡海侵入英国。10月14日在黑斯廷斯大败英军，伦敦不战而降。12月25日威廉在伦敦威斯敏斯特教堂加冕为英国国王，称威廉一世(1066~1087在位)，开始诺曼王朝对英国的统治。威廉一世大量没收盎格鲁-撒克逊贵族和自由农民的土地，将全国1/6的耕地和1/3的山林据为己有，其余分给诺曼贵族，并授予爵位；建立起一套严密的封建等级制度；并规定直接封臣和他们所属的封臣也必须效忠国王。大部分自由农民沦为农奴。诺曼征服加速英国封建化的进程。

**诺敏河** 中国嫩江支流。位于内蒙古自治区东北部。源出牙克石市境内，大兴安岭龙头嘴山西南麓，东南流经鄂伦春自治县、莫力达瓦达斡尔族自治旗，在黑龙江省甘南县东辉龙图附近入嫩江。长466公里。上中游流经大兴安岭东坡低山丘陵带，中游河谷两岸分布有火山群。下游河面宽阔，两岸农业发达。

**诺诺(Luigi Nono 1924.1.29~ )** 意大利作曲家。生于威尼斯，出身于艺术世家。1941年入威尼斯音乐学院，从G. F. 马利皮耶罗学作曲。后又从B. 马尔代纳、H. 谢尔兴深造。诺诺是当代意大利创作电子音乐、具体音乐和序列音乐的主要作曲家之一。在创作上受A. von韦贝恩后期作品的影响，在曲调、时值、力度、密度和速度等各方面均运用序列技法。重要作品有管弦乐声乐曲《悬吊之歌》(1956)、四部合唱《格尔尼卡的胜利》(1954)及声乐曲《广岛之桥》(1962)等。代表作为歌剧《褊狭的1960年》(1961)。

**诺森伯兰(Northumberland)** 英格兰最北部一郡。北邻苏格兰。东临北海。包括6个区。面积5032平方公里。人口约30.7万。东部沿海为平原，西部为丘陵和沼泽地，南为泰恩河谷

和煤矿工业区。有一半面积为山地、沼泽和森林。境内发现多处史前人类居住遗址。公元122年为罗马人统治。547年建立了伯尼西亚王国。中世纪曾为繁荣的羊毛和皮革出口业。罗马时代就开采煤矿。造船发展为今天全郡的经济支柱。泰恩塞德的化学工业也曾有过很大发展。临泰恩河及布莱斯河有重型机床、陶瓷和肥皂工业企业。还有渔业、畜牧业和农业。

**诺思克利夫勋爵(Lord Northcliffe 1865~1922)** 又译北岩勋爵。英国报人、新闻事业家。原名A. 哈姆斯沃思。19世纪末20世纪初英国现代报业奠基人。所属报团拥有英国多种主要报刊，在舆论界有重大影响，故有“舰队街拿破仑”之称。17岁开始在杂志社工作。1888年23岁时创办《答记者问》周刊。以“猜宝运动”刺激销路，销数逾百万册。1894年进而经营报纸，买下伦敦《新闻晚报》。1896年创办英国最重要的廉价报纸《每日邮报》，定价半便士，并出海外版。1900年销数达98.9万多份。1903年又创办和购进《每日镜报》和《观察家报》。1905年受封为北岩爵士，两年后又被封为子爵。他还购买许多地方报刊，并于1908年取得对英国影响最大的报纸《泰晤士报》的控制权，形成英国最大的报业集团。

**诺索夫(Евгений Иванович Носов 1925.1.15~ )** 俄罗斯作家。生于库尔斯克州一钳工家庭。卫国战争开始后辍学奔赴前线。战后曾先后在中亚和库尔斯克的报社工作。1947年开始发表作品。1960年进入高尔基文学院学习。小说集《三十粒种子》(1961)是他的成名作。六、七十年代发表十余部战争和农村题材的短篇小说集，主要有《凯旋门后的小屋》(1963)、《太阳在何方苏醒》(1965)、《爆竹柳叶茶》(1968)、《胜利的红酒》(1971)、《桥》(1974)、《轮船就要开走……》(1975，获当年俄罗斯联邦国家奖)等。1977年创作的中篇小说《戴钢盔的乌斯维亚特人》，首次以战时的后方为背景，探求战争时期人们的思想感情，充满爱国激情，问世后引起评论界和读者的强烈反响，并被搬上银幕和舞台。80年代后在报纸上发表多篇文章，从历史角度分析现实社会；小说有《我们童年的飞碟》《黑色的水》《篝火迎风》(均1993)和《苹果节》(1996)等。《胜利的红酒》等已被译介到中国。

**诺特(Amalie Emmy Nother 1882.3.23~1935.4.14)** 德国女数学家，抽象代数的奠基人。生于埃尔朗根，卒于美国的布林莫尔。1900年入埃尔朗根大学，1907年获博士学位。1919年取得格丁根大学授课资格。1923年与E. 阿廷同获阿克曼-托依布纳奖。早年研究代数不变式和微分不变式，1921年的《整环的理想理论》是抽象环论的奠基性文献；1926年在《代数数域及代数函数域的理想理论的抽象构造》中，给戴德金环一个公理刻画，指出了素理想因子唯一分解定理的主要条件，也是奠基性文献。她又证明了代数主定理：代数数域上的中心可除代数是循环代数(1932)。她还同其他数学家一起，使群、模等概念进入组合拓扑学，导致代数拓扑学的兴起。她的思想通过B. L. 范·德·瓦尔登的《近世代数学》(I, 1930; II, 1931)的出版发行而得到广泛传播。著有《诺特全集》(1982)。

**诺瓦利斯(Novalis 1772.5.2~1801.3.25)** 德国诗人、作家。生