

新编

上海辞书出版社

辞海

中

上海辞书出版社

422252

49. 口 部

口 (kǒu) ①嘴。人及一般动物进饮食的器官。②人口。参见“丁口”。也用于计算人数。《管子·海王》：“十口之家，十人食盐。”③指言语；说话。如：口才；口若悬河。④容器通外面的地方。如：瓶口。⑤出入通过的地方。如：关口；港口。⑥特指长城的几个重要关口。如：喜峰口；古北口。⑦破裂的地方。如：裂口；创口；河堤决口。⑧指锋刃。如：刀口。⑨寸脉，中医寸口的简称。《史记·扁鹊仓公列传》：“切其脉时，右口气急。”⑩指驴马等的年龄。因由牙齿的多少看出。如：六岁口。⑪计量单位。常用于有口的器物。如：一口锅；一口井。也用于某种牲畜。如：一口猪。⑫姓。明代有口禄。

口才 亦作“口材”。说话的才能。《孔子家语·七十二弟子解》：“宰予，字子我，鲁人，有口才著名。”王明清《挥麈后录》卷十：“[周望]有口材，好谈兵。”

口门 港口水域供船只进出的通道。必须保证船只进出港口的安全，一般布置在港区的最大水深处，其轴线（口门的垂直平分线）方向与强风向成 45° ~ 60° 夹角，宽度为1~1.5个船长，渔港、军港的口门则需适当加宽。它的位置、方向、大小对海港水域的防浪掩护效果有重要影响。有时设置口门也用于输送泥沙或排放流冰。

口义 口述经义，犹口试，唐代考试方法之一。《新唐书·选举志上》：“凡明经，先帖文，然后口试经问大义十条……元和二年……明经停口义，复试墨义十条。”

口北 ①地区名，又名口外。泛指长城以北。因长城关隘多称口，如古北口、喜峰口、张家口、杀虎口等，故名。②道名。清康熙三年（1664年）改怀隆道置。驻宣府镇城（今河北宣化），辖境同宣府镇（后改设宣化府及张家口、独石口、多伦诺尔三厅）。

口占（—zhàn） ①谓口授其词。《汉书·陈遵传》：“召善书吏十人于前，治私书，谢京师故人，遵冯（凭）几，口占书吏。”②作诗文不起草稿，随口吟诵而成，称为“口占”。如：口占一绝。《汉书·朱博传》：“博口占檄文。”

口号 ①为达到一定目的、实现某项任务而提出的，有鼓动作用的、简练明确的语句，以供口头呼喊。②犹口占。用于诗的题目上，表示是信口吟成的。最初见于梁简文帝《仰和卫尉新渝侯巡城口号》，后为诗人袭用。如：唐张说有《十五日夜御前口号踏歌词》。③古代帝王宴饮时乐工所唱的颂诗。《宋史·乐志十七》：“每春秋圣节三大宴……乐工致辞，继以诗一章，谓之口号，皆述德美及中外蹈咏之情。”

口令 ①指挥员以简短的军事术语下达的口头命令。如“立正”、“射击”等。②在夜间或其他能见度不良的情况下用以识别敌我的口头问答暗语。由问令和回令组成，一般以单词、词组或数字表示。③为标识特定的、授权的计算机系统或网络用户所采用的一串字符。是字母和数字的组合体，应经常改变以达到保密目的。用户必须键入口令，才能获得对计算机或网络的访问权。

口外 即“口北①”。

口过 ①失言。《孝经·卿大夫》：“言满天下无口过。”②指口臭。孟棨《本事诗·怨愤》：“[武则天]谓崔融曰：‘吾非不知之间（宋之间）有才调，但以其有口过。’盖以之间患齿疾，口常臭故也。”

口吃 一种习惯性语言障碍性病症。讲话时常发生言语中断和重复，情绪紧张时更严重。原因不详。儿童不宜摹仿，以免形成习惯。已成口吃者可训练矫正。

口舌 ①言辞；辩才。《史记·留侯世家》：“此难以口舌争也。”《盐铁论·褒贤》：“主父偃以口舌取大官。”②指因言语而引起的争吵、纠纷。《儒林外史》第一回：“[王冕]也怕从此有口舌，正思量搬移一个地方。”

口色 中兽医望诊指标之一。指牲畜唇、排齿、舌、口角和卧蚕等处的色泽变化。各处的色泽变化各与其脏腑相应。临证时观察口色的变化可帮助了解体内气血的盛衰，以判断病情轻重和预后好坏。《元亨疗马集·四季口色形候》论述颇详。

口诀 为传授某种方法或诀窍而编成的容易记诵的语句。如：珠算口诀。《抱朴子·自叙》：“又曾受刀楯及单刀双戟，皆有口诀要术，以待取人。”

口技 杂技节目。演员运用口腔发声模仿虫、鸟、走兽、器械的声音和某些人类生活活动的声音（如军队出操、婴孩啼哭等）。表演时并配合动作以加强真实感。又有“隔壁戏”，亦为口技表演形式。演员坐在帐幔内，配以极简单的器具，通过声音表演简单的情节，如救火、赛会等，观众隔幔聆听。明清两代较流行。“四川相书”，即为隔壁戏的发展。

口吻 ①犹口。成公绥《啸赋》：“随口吻而发扬。”②说话的口气。《盐铁论·禁耕》：“决市闾巷，高下在口吻，贵贱无常。”

口角 ①嘴边。李商隐《韩碑》诗：“愿书万本诵万过，口角流沫右手胝。”②指言辞或说话的语气。《红楼梦》第七十七回：“就只是他的性情爽利，口角锋芒。”③（—jué）争吵。《红楼梦》第二十九回：“如此‘两假相逢，终有一真’，其间琐碎碎，难保不有口角之事。”

口岸 ①在江苏省泰兴市西北部，和扬中市隔江相望。宋时称柴墟，泰兴县治此。明为长江北岸重要港口，改名口岸。为里下河区门户。清名口岸市，1929年设镇。公路通泰兴、江都和泰州。镇南高港为长江北岸重要河港之一。②即“港口”。

口供（—gòng） 犯罪嫌疑人、被告人就其被指控的犯罪行为所作的口头供述（包括对其他人的揭发检举）。在中国，公安、司法机关办理案件，都要重证据，重调查研究，不轻信口供。口供经过查证属实，才能作为证据。只有口供，没有其他证据的，不能认定被告人有罪和处以刑罚；没有口供，证据充分确实的，可以认定被告人有罪和处以刑罚。

口径 ①器物圆口的直径。《礼记·投壶》：“壶颈修七寸，腹修五寸，口径二寸半。”②枪管、炮管的内腔直径。滑膛武器按身管内径来确定；线膛武器指两条相对阳线之间

的距离。③比喻对问题的看法或处理问题的原则。如双方口径一致。

口泽 口液所沾润。《礼记·玉藻》：“母没而杯圈不能饮焉，口泽之气存焉尔。”孔颖达疏：“谓母平生口饮润泽之气存在焉，故不忍用之。”

口实 ①食物。《易·颐》：“自求口实。”引申指俸禄。《左传·襄公二十五年》：“臣君者，岂为其口实，社稷是养。”

②话柄。《国语·楚语下》：“使无以寡君为口实。”③谈话的资料。《三国志·蜀志·诸葛亮传》：“黎庶追思，以为口实。”

口试 考试或测验的一种方式。应试者抽取考签（一般有二至三个试题）后经过一定的准备时间，向主考人作口头回答。必要时，主考人可口头提出补充问题。能深入了解应试者的知识水平等。

口泉 镇名。在山西省大同市西南，同蒲铁路有支线通此。有采煤、水泥等工业。镇西口泉沟，是大同矿务局主要煤产区之一。

口疮 唇、舌、颊等处粘膜常见的一种复发性溃疡。溃疡边缘的粘膜红肿，中间呈灰白或淡黄色，有持续性疼痛，于饮食时加剧。一般10天左右可自愈，但易复发。中医学认为有虚实之分。实证发病急而易愈，多由感受邪毒、脾胃积热所致，治宜清热解毒；虚证发病缓而难愈，往往反复发作，多由虚火上炎所致，治宜养阴清火。可涂用青黛散、珠黄散、锡类散、冰硼散等。小儿由“疳积”引起的称“口疳”。

口音 ①语音中气流完全通过口腔而不经过鼻腔的声音。发音时软腭上升，使鼻腔通路闭塞，气流只从口腔流出。除鼻辅音外，所有辅音都是口音。②指某一语言或方言的发音特点的总和，如上海口音、湖南口音等。

口语 ①指言论或议论。《汉书·司马迁传》：“仆以口语，遇遭此祸。”特指毁谤的话。《汉书·杨恽传》：“遭遇变故，横被口语。”②也叫“口头语”。口头交际使用的语言。与“书面语”相对。是书面语产生和发展的基础和源泉。一般地说，它比书面语灵活简短，但不及书面语完密谨严，而且可能带有方言特征。当某种语言的文字产生以后，口语和书面语相互影响、相互转化而共同存在、共同发展。

口给（—jǐ） 犹口辩。口才敏捷，善于答辩。《论语·公冶长》：“御人以口给，屡憎于人。”

口唤 中国伊斯兰教用语。原意为“准许”、“允许”。①中国通用汉语的穆斯林在交往中表示相互信任和对某事的同意和首肯。②中国伊斯兰教的门宦和教派中，指教主的口头命令和指示。

口钱 即“口赋②”。

口脂 唇膏。唐代用来赐臣下，以防寒冬口唇冻裂。段成式《酉阳杂俎·忠志》：“腊日赐北门学士口脂蜡脂，盛以碧缕牙筒。”也指妇女涂在唇上的胭脂或唇膏。韦庄《江城子》词：“朱唇未动，先觉口脂香。”

口疳 中医学病名。指小儿疳积日久、阴液亏耗、虚火内炽所引起的口腔粘膜溃疡。参见“口疮”。

口授 ①口头传授。《汉书·艺文志》：“口授弟子，弟子退而异言。”②义同“口占①”。口头说，叫别人写。《三国志·蜀志·王平传》：“口授作书，皆有意理。”

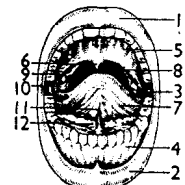
口琴 簧乐器。1821年德国布施曼（Friedrich Buschmann, 1805—1864）创制。琴身扁长，内装一系列小簧片，按自然音阶排列，用嘴吹吸发音，常见者为24孔双簧口琴。一琴只限于一调，A、C、F三调较为常用。遇转调

或需奏半音时，常加用高半音口琴交替吹奏。自20世纪20年代起，不断有所改革。现代常用者有半音口琴、八度双音口琴、和弦口琴、变调口琴等，多用于口琴乐队。除吹奏部分外，还可装有五排手按的键钮，能奏一至三声部复调或自由组合各音成和声。此外，琴身亦有改为弯曲形者。

口惠 空许于人好处而无实惠。《礼记·表记》：“口惠而实不至，怨灾及其身。”郑玄注：“善言而无信，人所恶也。”《韩诗外传》卷五：“口惠之人鲜信。”

口赋 ①先秦时的人头税。《汉书·食货志上》：秦用商鞅之法，“田租口赋，盐铁之利，二十倍于古。”②亦称“口钱”、“口算”。汉时对未成年人征收的人头税。初规定自三岁至十四岁的儿童，每年人纳二十钱充宫廷用费。武帝时加三钱供补充车骑马匹用。元帝时从贡禹建议，改七岁起征。

口腔 消化管头端的扩大部分。在人体，由上下牙齿分为：(1)前庭部。为唇、颊与牙龈之间的空隙，在颊粘膜上有腮腺导管的开口。(2)口腔本部。上壁是腭，分隔口腔和鼻腔；腭的前部称硬腭，后部称软腭；软腭后缘中央有腭垂；口腔的底，大部分为舌体所占；从舌的下面到口腔底的中央有一条纵走的粘膜皱襞，称舌系带，两旁有舌下腺管和下颌下腺管的开口；由口腔通咽的拱门称口咽峡，是食物由口腔入咽腔的孔道。



人的口腔

口腕 ①腔肠动物水母类垂管末端口的边缘的延长物。②软体动物头足类头部口周的腕状物，有时称触手。一般八条或十条。有的腕因功能不同而转化为“触腕”、“茎化腕”等。鹦鹉螺腕呈丝状，多达数十条。

口碑 比喻众人口头上的称颂。碑，石碑，这里指记功颂德的碑。如：口碑载道。《五灯会元》卷十七：“劝君不用镌顽石，路上行人口似碑。”

口腹 指饮食。如：不贪口腹。《礼记·乐记》：“先王之制礼乐也，非以极口腹耳目之欲也。”

口算 即“口赋②”。

口噤 中医学病症名。即牙关紧闭的现象。多见于中风、惊风、痉病、脐风及破伤风等病。

口器 节肢动物口的周围具有摄食、感觉等功能的附肢。甲壳纲的口器包括：大颚一对、小颚两对（大颚有时作口器，三对）；多足纲的口器包括：上唇一个、大颚一对、小颚一对或两对；昆虫纲的口器包括：上唇一个、上颚一对、下颚一对、舌（上下咽舌）、下唇一个；蛛形纲的口器包括：螯肢一对、脚须一对。昆虫的口器形状变化极大，一般分为咀嚼式（如蝗）、吸式（如蜜蜂）、刺吸式（如蚊、虱、蚤）、舐吸式（如蝇）及虹吸式（如蛾、蝶）等五个类型。

口辩 犹口才，谓能言善辩。《史记·淮南衡山列传》：“淮南王有女陵，慧，有口辩。”

口糜 中医学病症名。（1）口舌糜烂的症状。由脏腑积热所致，治宜清胃泻火。《素问·至真要大论》：“火气内发，上为口糜呕逆。”唐王冰注：“火烁于内，则口舌糜烂。”（2）舌生白衣如霉，或生糜点如细碎饭粒、色白不痛，甚至弥漫满舌，及于唇内、上腭的危候。多为热病后期伤阴所致，治宜滋阴清热。久病胃气衰败者亦可见之。

口蘑 (*Tricholoma gambosum*) 担子菌亚门，伞菌科。

菌盖初呈半球形，后平展，边缘稍向内卷，干燥后表面呈回纹状，初白色，后成赭色或淡黄色，直径6~12厘米。菌柄杆状，长5~10厘米。子实体生长发育需温较低，喜微酸性土壤，用牲畜粪尿和枯草作培养材料较为适宜。产于内蒙古和河北西北部的牧场草地。为优良食用菌。

口籍 人名册；户口册。《后汉书·百官志二》：“凡居官中者，皆有口籍于门之所属。”

口分田(分 fèn) 唐行均田制时计口分配种谷物的田地，相当于北魏至隋的“露田”。武德七年（公元624年）和开元元年（713年）规定略有不同，共同要点：男子年十八以上每人授田八十亩；女子一般不授，寡居给三十亩，户主加二十亩，皆以二十亩为永业，余为口分；奴婢、耕牛均不授田；工商业者减半，狭乡不给；休耕田加一倍，狭乡不加给。年老（六十岁）还一半，身死后全交还。不得买卖，但自狭乡迁宽乡例外；已卖田但不迁的，不再给田。

口头禅(禅 chán) 原谓不明禅理，但袭取禅宗僧人常语以为谈助。后泛指常挂在嘴上而没有实际意义的语句。鲁迅《呐喊·端午节》：“方玄绰近来爱说‘差不多’这一句话，几乎成了‘口头禅’似的。”

口足类(Stomatopoda) 甲壳纲，软甲亚纲的一目。头部与前四个胸节愈合而成头胸部，后四个胸节游离。头胸甲很小，不覆盖后四个胸节。前五对胸肢变为颚足，无外肢，第二对特别发达，形如螳螂的捕捉足。后三对胸肢为步足；步足双枝型，有外肢。腹部十分发达，五对腹肢为游泳足，其外肢有鳃。海产。例如“虾蛄”等。

口角炎 多由细菌感染引起的口腔粘膜炎症。可因缺乏维生素B族，尤其是维生素B₂而诱发。表现为一侧或双侧口角部粘膜发白、糜烂，甚至出血，形成血痂，产生溃疡。治疗可将局部痂皮清除，涂擦金霉素甘油或甲紫溶液，以及内服维生素B₂。

口香糖 见“胶姆糖”。

口腔癌 发生在口腔内的癌瘤。以舌癌最为多见，其次发生在唇、牙龈、颊粘膜、软腭、硬腭、口底等处。多发于男性。发病可能与口腔粘膜白斑、口腔卫生不佳、不合适的假牙或牙托等长期刺激有关。初起时为局部肿块或伴有溃疡，发现和诊断较易。以手术和放疗为主。

口蹄疫 偶蹄兽（牛、羊、猪等）的一种急性、接触性传染病。病原为病毒。通过病畜和被污染的饲料、褥草、用具和护理人员的衣物传播，经消化道、呼吸道等多种途径感染，传染性极强。病畜体温升高，口腔、舌面、蹄叉、蹄冠和乳房上发生水疱和烂斑，口流泡沫，时作喷嚏声，跛行，能影响使役和泌乳。隔离、封锁、疫苗接种等可预防本病。治疗常用消毒液洗涤，碘甘油或抗菌消炎软膏涂布患处等。

口中雌黄 对言论有不妥之处随口加以更改，像用雌黄涂改错字一样。意谓言语轻率，反覆多变。《晋书·王衍传》：“妙善玄言，唯谈老庄为事……义理有所不安，随即改更，世号口中雌黄。”参见“信口雌黄”。

口北三厅 清雍正中先后置张家口、多伦诺尔、独石口三厅，隶口北道，合称口北三厅。

口耳之学 犹言耳食之学。从道听途说中知道的一些皮毛之学。《荀子·劝学》：“小人之学也，入乎耳，出乎口；口耳之间，则四寸耳，曷足以美七尺之躯哉？”今也指语音的学习。

口血未干(乾) 古人歃血为盟，因谓定盟未久为“口血未干”。多指立盟不久，随即毁约。《左传·襄公九年》：“子

孔子曰：“与大国盟，口血未干而背之，可乎？”参见“歃血”。

口角春风 替别人吹嘘。意谓言语之间如春风吹物，助其生长。后常用为请人帮助引进之辞。《歧路灯》第九十六回：“你近日与道台好相与，万望口角春风，我就一步升天。”

口若悬河 说话滔滔不绝，像河水倾泻下来一样。形容能言善辩。《晋书·郭象传》：“王衍每云：‘听象语，如悬河泻水，注而不竭。’”《儒林外史》第四回：“知县见他说的口若悬河，又是本朝确切典故，不由得不信。”

口齿类要 书名。明薛立斋著。成于嘉靖七年（1528年）。本书阐述唇、齿、舌、喉等口腔部位的疾患，以及骨鲠、诸虫、体气（狐臭）等疾病的辨证治疗，每证之后附验案。共载方六十余首，并详论其适应证。为论治口腔疾病的医书。

口诛笔伐 谓用言语文字谴责、指斥对方。汪廷讷《三祝记·同谪》：“他捐廉弃耻，向权门富贵贪求，全不知口诛笔伐是诗人句，陇上墦间识者羞。”

口是心非 嘴里说的是一套，心里想的又是一套。心口不一的意思。《抱朴子·微旨》：“口是心非，背向异辞。”

口索动物(Stomochorda) 也称“半索动物”。列为动物界一门或脊索动物门的一亚门。体呈蠕虫状，左右对称。仅接近口腔背面有一条短的原始脊索，称为“口索”。身体前端吻部有起源于体腔的水腔。生活于海中。例如柱头虫和玉钩虫。

口眼喫斜 中医学病症名。（1）亦称“面瘫”。指口和眼向一侧歪斜的现象。多由经脉空虚、风寒乘虚侵袭所致，临床表现为突然起病、口眼歪斜、偏向健侧、面部麻木、露眼流泪、言语不利、进食不便、喝水时水液常从口角流出，治宜祛风、活血、通络，并可用药外敷以及针刺等法。（2）指中风以后，伴有半身不遂、语言蹇涩而见口眼喫斜者，当按中风施治。

口腔卫生 保持口腔清洁，预防牙病发生的措施和方法。在口腔的自我保健方面如正确的刷牙方法和饮食咀嚼习惯，选择应用适当的牙刷和牙膏，定期检查牙齿，防治龋病和牙周病的发生。

口腔科学 医学科学中的一门临床学科。研究牙齿、牙周组织、口腔粘膜、颌骨、唇、舌、涎腺和颞下颌关节等疾病的病因、发病原理、病理过程、诊断、防治等的理论和技术。在临幊上一般又可分为：口腔内科，诊治牙齿、牙周组织和口腔粘膜组织等疾病；口腔颌面外科，诊治口腔和颌面部炎症、外伤、肿瘤、畸形等疾病；口腔矫形科，装配假牙、矫正错位牙，以及用人工材料（如塑料类）修复颌面部缺损等。

口蜜腹剑 唐宰相李林甫，为人阴险，妒贤忌能，与人相处，表面上装作十分亲密，心里却在阴谋陷害，故当时人说他“口有蜜，腹有剑”。见《资治通鉴·唐玄宗天宝元年》。后因以“口蜜腹剑”比喻嘴甜心毒。王世贞《鸣凤记·南北分别》：“这厮口蜜腹剑，正所谓匿怨而友者也。”

口腔矫形科 见“口腔科学”。

口腔粘膜白斑 一种口腔粘膜的角化异常症。由长期慢性刺激如吸烟、嗜酒或局部机械性刺激等引起。白斑高出粘膜表面，扪之较硬而粗糙。一般无自觉症状，如有疼痛或裂隙出现则应作病理切片检查，排除癌变。治疗应戒除烟酒习惯，除去机械刺激。如发现癌变，应及时早手术切除。早期白斑可用维A酸涂擦或用冷冻、激光治疗。

口腔颌面外科 见“口腔科学”。

叶 ①维管植物营养器官之一。由植株顶芽或侧芽茎尖顶端分生组织周缘区发生的叶原基生长和分化形成。功能为进行光合作用合成有机物，并有蒸腾作用提供根系从外界吸收水和矿质营养的动力。有叶片、叶柄和托叶三部分的称“完全叶”，如缺叶柄或托叶的称“不完全叶”。又有单叶和复叶之分。叶片是叶的主体，多呈片状，有较大的表面积适应接受光照和与外界进行气体交流及水分蒸散。其内部结构分表皮、叶肉和维管束。富含叶绿体的叶肉组织为进行光合作用的场所；表皮起保护作用，并通过气孔从外界取得二氧化碳而向外界放出氧气和水蒸气；叶内分布的维管束称叶脉，保证叶内的物质输送。叶的形态和结构因适应环境和功能而有变态，如叶卷须、叶刺、捕虫叶等。②称如叶之物。如：百叶窗。也用来比喻小而轻。如：一叶扁舟。③同“页”。构成书册的一张。如：册叶；活页文选。④世；时期。如：初叶；末叶；十九世纪中叶。《诗·商颂·长发》：“昔在中叶。”毛传：“世也。”⑤姓。

○(xié) 通“协”。和洽；相合。如：叶韵。

○(葉)(yè, 旧读 shè 涉) 古邑名。在今河南叶县南。春秋楚地。《左传》成公十五年(公元前 576 年)：“许灵公畏逼于郑，请迁于楚。辛丑，楚公子申迁许于叶。”即此。战国秦昭襄王十五年(前 292 年)取叶后，又名叶阳。汉置县。

叶儿 即散曲的小令。北曲小令在元代最为盛行，当时称为“叶儿”，取其小的意思。清朱彝尊即称所作北曲小令为“叶儿乐府”。

叶子 ①书页。古书皆作卷轴，六朝以后，渐有折叶，因称“叶”、“叶子”。按：叶子即未经粘连的散叶，对“卷子”而言。见马衡《中国书籍制度变迁之研究》。②“叶子戏”的简称。

叶片 ①叶的主要组成部分，为植物进行光合作用和蒸腾作用的主要结构。叶片适应其生理功能，一般长成扁平体，有较大的表面积，其厚度与生态环境相适应，阳生植物的较厚，阴生植物的较薄。叶片的结构，在上下表皮表面往往有一定厚度的角质层，但有星散分布着的气孔与外界沟通，以下表皮为多。上下表皮之间为叶肉组织，靠上表皮一面的是栅栏组织；靠下表皮一面的为海绵组织。在叶肉中分布着粗细不同的维管束，即叶脉，不仅在叶内相互沟通，且与茎的维管系统相连。叶片的外形，包括全形、叶尖、叶缘和叶基的形态十分多样，叶脉在叶内分布的所谓脉序、叶片的质地等也因植物种类而异，在描述植物的形态和鉴定其种类方面均有重要意义。②涡轮机、叶片式压气机、离心泵、轴流泵、水轮机和通风机等旋转式机械的主要零件。安装在叶轮上的叶片，称为“动叶片”；安装在静止部件上的叶片，称为“静叶片”。工质(气体或液体)通过由叶片所构成的通道时，方向改变、膨胀或压缩，并相应地发生工质能量和机械功之间的转换。

叶甲 亦称“金花虫”、“蛴”。昆虫纲，鞘翅目，叶甲科。体小型至中型，卵形或圆形；触角中等，线状；眼圆形，着生于接近前胸处。种类极多，植食性，其中有不少种类是重要的农业害虫，常见的有猿叶虫、曲条跳甲及黄守瓜等。

叶耳 叶鞘与叶片相接处两侧叶缘的延伸物。多呈耳状或镰刀状。竹、小麦、大麦等禾本科植物有之。

叶芝 (William Butler Yeats, 1865—1939) 爱尔兰戏剧家、诗人。曾同格雷戈里夫人、辛格等倡导爱尔兰民族戏剧，并同格雷戈里夫人创办阿贝剧院。写有剧本《伯爵夫人凯塞琳》、《心愿之乡》、《滴漏》等。大多描写爱尔兰古代英

雄、神话传说和农民生活，着重刻画人物的内心世界，带有浓厚的象征主义和神秘主义色彩。还写有诗集《莪辛漫游记》、《后期诗集》，散文集《克尔特的曙光》、《神秘的玫瑰》等。获 1923 年诺贝尔文学奖。

叶肉 亦称“叶肉组织”。植物叶片内的同化组织。由富含叶绿体的活细胞组成，为叶内进行光合作用的主要部分。叶肉细胞之间有胞间隙，构成通气系统，通过表皮上的气孔，叶肉细胞得与外界交换气体。通常分化为栅栏组织和海绵组织。前者一般位于叶的近轴面(腹面)；后者一般位于叶的远轴面(背面)。具该种配置形式的叶，称背腹叶；倘两种组织没有明显分化，或栅栏组织在叶的两面都有，中夹少量海绵组织，则称等面叶。两种组织间的区别程度及其数量比例，因植物种类和环境条件而异。

叶舌 ①叶片与叶鞘交界处内侧的膜状突起。禾本科植物，如水稻等有之。能防止昆虫、病菌和雨水等进入鞘筒，且能使叶片向外倾斜，更有利于接受阳光。叶舌是叶鞘的延长，其大小、形状和毛茸的有无，可作为植物分类的依据。②某些蕨类植物营养叶和孢子叶近基部的近轴面上的片状附属物。如卷柏、水韭、鳞木的某些种有之。

叶李 (1242—1292) 宋元之际杭州(今属浙江)人，字太白，一字舜玉。宋末为太学生，以上书反对贾似道公田法，流放漳州。似道败，得归，隐居不出。元世祖至元十四年(1277 年)任浙西道儒学提举，二十三年被召入京。请免儒户徭役，立太学，劝阻徙江南宋宗室、大姓北去，多被采纳。官至尚书右丞，与桑哥同事，桑哥败后，受弹劾，去官南归，至临清病死。

叶护 突厥、回纥官名。地位仅次于可汗。世袭。

叶县 在河南省平顶山市东南部。县人民政府驻昆阳镇。春秋楚叶邑，秦置昆阳县，汉置叶县。元为昆阳县，明改叶县。农产有小麦、豆类、玉米、烟草、棉花等。矿产有锰、铅、锌、煤。工业有机械、化肥、水泥、酿酒等。古迹有昆阳城遗址、文庙、黄庭坚书《幽兰赋》碑等。

叶序 叶在茎上的排列方式。有三种：(1)互生叶序，每节生一叶，如桃、蚕豆等；(2)对生叶序，每节生两叶，相对排列，如丁香、薄荷等；(3)轮生叶序，每节生叶三枚或三枚以上，作辐射排列，如夹竹桃、金鱼藻等。叶序在描述植物的性状和鉴定植物的种类时有重要意义。

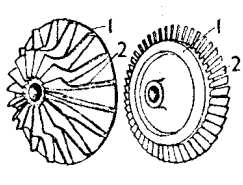
叶刺 变态叶的一种。某些旱生植物，如仙人掌属的叶退化成针状的刺，缩小蒸腾面积以适应干旱环境；又如小檗属植物长枝上的叶变态成三叉状的刺，在其腋间长出短枝，生有寻常叶；刺槐属植物复叶基部的刺则由托叶变成。

叶轮 安装有叶片的轮盘。和机轴相联结，与机轴一起转动。是涡轮机、叶片式压气机、离心泵、轴流泵和通风机等旋转式机械的主要部件。

叶城 县名。在新疆维吾尔自治区塔里木盆地西部、叶尔羌河上游。县人民政府驻喀格勒



1. 互生叶序 2. 对生叶序
3. 轮生叶序



辐流式叶轮 轴流式叶轮
1. 轮盘 2. 叶片

克镇。经济以农、牧业为主，产小麦、玉米和棉花，并产石榴、香梨、核桃、杏干。工业有建材、机械、电力、食品加工等。畜产以“叶城半细毛羊”著名。古迹有锡尔提牙古城、棋盘千佛洞。

叶柄 叶片与茎相连接的柄。通常呈半圆柱状。叶柄支持叶片伸展于空中，且因柄的长短或扭曲使叶片互不遮蔽，充分接受光照。叶柄内具维管束，为叶片与茎之间水分、养料转运的通道。叶柄的有无及其形状、粗细、长短等为植物分类的依据之一。

叶挺 (1896—1946) 中国无产阶级革命家、军事家，中国人民解放军的创建人和领导人。原名为询，字希夷，广东惠阳人。1921年任孙中山大元帅府警卫团营长。1924年赴莫斯科东方大学和红军学校中国班学习。同年加入中国共产党。1925年回国，任国民革命军第四军参谋处长、独立团团长。在北伐战争中，于湖北汀泗桥和贺胜桥两次战役中击溃军阀吴佩孚主力，为第四军赢得“铁军”称号。进入武昌后，任第四军第二十五师副师长、第十一军第二十四师师长。1927年参加领导南昌起义，任前敌总指挥兼第十一军军长。同年又参加领导广州起义，任工农红军总司令。起义失败后出国，流亡欧洲，后到澳门隐居，同党失去联系。抗日战争爆发后，任新四军军长，率部坚持华中敌后抗战。1941年在皖南事变中被扣，经中共中央营救，于1946年3月出狱，并重新入党。同年4月由重庆乘飞机去延安途中，在山西兴县黑茶山遇难。



叶挺

叶轴 羽状复叶叶柄的延续生长部分。叶轴上着生作羽状排列的小叶。

叶脉 叶片上可见的脉纹，即贯穿在叶肉内的维管束。有输导水分、养料和支持叶片的作用。叶脉通过叶柄与茎内的维管束相连。叶脉按其分出的级序和粗细可分为主脉、侧脉和细脉三种。细脉末梢往往只有少数木质部输导分子。叶脉按排列的方式，分为平行脉、弧形脉、网状脉和叉状脉。参见“脉序①”。

叶迹 植物茎内连接于茎与叶之间的维管束。由“中柱偏斜通达叶柄基部。每叶有一或若干叶迹。落叶后，在“叶痕”上留下的痕迹，称“维管束痕”。

叶堂 清戏曲音乐家。字广明、广平，号怀庭，江苏吴县人。研究南北曲的唱法多年，尤其注重演出时唱腔的运用。乾隆五十七年(1792年)编订《纳书楹曲谱》二十四卷。又曾与冯起凤共同编订昆曲谱《吟香堂曲谱》。

叶痕 叶脱落后的茎上留下着生叶柄的痕迹。在叶痕内，折断的维管束也留下痕迹，称“维管束痕”。叶痕的形状和维管束痕的数目及排列形式，因植物的种类而异，可作为鉴别处于落叶状态的木本植物的依据之一。

叶琛 (?—1362) 元末浙江丽水人，字景渊。初从元将石抹宜孙镇压农民起义，官至行省元帅。朱元璋取处州后，与刘基、宋濂、章溢同被聘请重用。授管田司金事，至正二十二年(1362年)，朱元璋占洪都(今江西南昌)，授为知府，不

久即为叛将所杀。

叶紫 (1912—1939) 中国作家。原名俞鹤林，湖南益阳人。父、姐都是共产党员，均于1927年遭国民党杀害。少年时代即被迫流亡，当过兵，作过小学教员和报馆编辑。1933年加入中国共产党，并开始文学创作。作品大多以1927年家乡的革命事件为题材，反映农村中的阶级斗争，具有鲜明的革命倾向性。著有短篇小说集《丰收》、《山村一夜》，中篇小说《星》等。

叶隙 叶迹上方维管组织间的薄壁组织区。植物茎内中柱分出叶迹的地位，局部的维管组织为薄壁组织所替代，成为维管组织的间断地带，在横切面中即出现束间区域，但维管系统不因此而中断，可由叶隙两侧的维管组织取得上下联系。参见“叶迹”。

叶榆 叶(葉)一作櫟。①古县名。本西南夷地，西汉元封二年(公元前109年)置县。治今云南大理市北。南朝梁大宝后废。②古泽名。在古叶榆县东。即今云南大理市北*洱海。③古水名。汉晋南朝时期称今云南西洱河为叶榆水。源出今剑川南罢谷山，南流积潴而成叶榆泽，又东南入今漾濞江。古人不明了叶榆水源流，故《水经》及《水经注》记载此水多错误。如《水经注》说它自叶榆县东南至滇池，再东过温水(今南盘江)至温水以东地区。以今水道和地形而论，都不可能。

叶龄 指作物主茎上长出的叶片数目。一般以一位小数表示，如4.5，即作物主茎第4叶已全展开，第5叶仅生长至第4叶的一半。田间的实际叶龄进程，须实际测定，可每隔一定天数(通常3~5天)，定株逐叶标记。掌握叶龄进程就可根据作物各器官间的同伸关系来诊断其相应的生育进程和各器官的形成、生长状况。

叶蜂 昆虫纲，膜翅目，叶蜂科。小型至中型昆虫，体阔，肥胖如蜜蜂，无腹柄。头阔，复眼大，单眼三个。翅大，翅脉脉序原始。产卵管由两对扁枝构成，外侧一对称为“锯导”；中间一对称为“产卵锯”，产卵时用以锯开植物组织，故亦称叶蜂为“锯蜂”。分布广。有些种类为农业及林业害虫，如麦叶蜂、梨实蜂及松锯角叶蜂(*Diprion sp.*)等。

叶韵 (xié) 也叫“协句”、“协韵”。南北朝有些学者因按照当时语音读《诗经》，感到好多诗句韵不和谐，便以为作品中某些字须临时改读某音，称为叶韵。后人并以此应用于其他古代韵文，到宋代此说大盛。明陈第始用语言演进的原理，认为所谓叶韵的音是古代本音，读古音就能谐韵，不应随意改读。清代古音研究更趋精细，此说不再为人遵信。

叶酸 蝶呤的衍生物。B族维生素之一。广泛存在于绿叶中，肝、肾、酵母中含量亦多。与氨基酸和核酸的代谢有关。高等动物缺乏叶酸时会产生巨细胞性贫血。叶酸制剂主要用于治疗孕期和营养性巨细胞性贫血，但不宜用于恶性贫血。对叶酸对抗药如甲氨蝶呤等所致巨幼红细胞性贫血，因二氢叶酸还原酶受抑制，叶酸在体内不能变为四氢叶酸，故须加用亚叶酸钙(甲酰四氢叶酸钙)。

叶蝉 昆虫纲，同翅目，叶蝉科。即狭义的“浮尘子”。触角生在复眼前方或其间(飞虱生在复眼下方)。危害禾谷类、蔬菜、果树和林木等。主要种类有黑尾叶蝉(*Nephrotettix cincticeps*)，雌虫体长5.5毫米，雄虫4.5毫米；大青叶蝉(*Tettigella viridis* [*Cicadella viridis*])，雌虫体长约10毫米，雄虫约8毫米。

叶適 (1150—1223) 南宋哲学家。字正则。温州永嘉

(今属浙江)人。学者称水心先生。官至吏部侍郎。反对当时“和议”，在韩侂胄伐金战败时，以宝谟阁待制知建康府兼沿江制置使，捍卫江防颇力。讲究“功利之学”，认为“既无功利，则道义者乃无用之虚语”。主张“通商惠工，以国家之力扶持商贾，流通货币”(《习学记言》)，反对传统的“重本抑末”即只重农业、轻视工商的政策。强调“道”存在于事物本身之中，“物之所在，道则在焉”。物由气构成，五行八卦都是气的变化形态。提出“一物为两”、“一而不同”的关于事物对立统一的命题，认为事物对立面处于依存、转化之中，但强调“止于中庸”。认识上主张“以物用不以己用”，提倡对事物作实际考察来确定义理。反对当时性理空谈。指出理学家糅合儒、佛、道三家思想提出“无极”、“太极”等学说的谬妄。在哲学、史学、文学以及政论等方面都有贡献。散文议论风发，自成一家。著作有《习学记言》、《水心先生文集》等。

叶瘤 紫金牛科、茜草科、薯蓣科植物叶子上密集分布的暗黑色隆起的瘤状物。由叶片与细菌共生而引起。共生的细菌，在实验室条件下，有的具有固氮能力，有的能分解植物蜡质，亦有的能分泌植物生长激素或促使植物产生杀菌素等。但叶瘤在自然*生境中的作用及其重要性尚不清楚。

叶鞘 呈鞘状包于茎节的叶柄或叶片基部。多数的禾本科、莎草科的薹草属和伞形科等植物，具有显著的叶鞘。依形态的不同，有敞鞘、闭鞘、卷鞘、腋鞘、狭叶鞘等。蓼科植物茎节上的鞘状物是托叶的变态，特称托叶鞘。

叶燮 (1627—1703) 清文学家。字星期，号已畦(一作已畦)，寓居横山，时称横山先生，吴江(今属江苏)人。康熙进士，官宝应令，以忤长官被参落职。以诗论见称。所作*《原诗》，论述“数千年诗之正变、盛衰之所以然”，及诗歌创作各方面的问题，自成一家之言。有《已畦文集、诗集》等。

叶子戏 也叫“叶子格”，简称“叶子”。古代博戏。即*彩选。《太平广记》引《咸定录》：“唐李邵为贺州刺史，与妓人叶茂莲江行，因撰骰子选，谓之叶子戏。”按叶子即纸片。欧阳修《归田录》：“叶子格者，自唐中世以后有之。……骰子格本备检用，故亦以叶子写之，因以为名尔。”明清时，亦称*马吊牌为叶子戏，则名同实异。

叶子花 见“九重葛”。

叶子奇 明初学者。字世杰，号静斋，又号草木子，龙泉(今属浙江)人。曾任巴陵主簿。因讼事株连下狱，用瓦磨墨著书。反对佛、道思想，认为“离物而言性，此佛氏所以沦于空寂；舍器而言道，此老氏所以溺于虚无”。著有《草木子》四卷，其中记载元末红巾军起义事迹颇详。

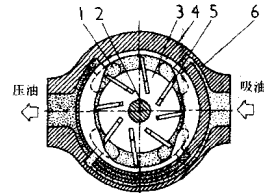
叶天士 (1667—1746) 清医学家。名桂，字香岩，江苏吴县人。世业医，承家学。闻人善治某证，即往师之，集众人之长，自成一家。著《温热论》，倡温病卫、气、营、血的辨证和治法，对温病学说颇有发展。治疗各科疾病，能灵活运用古法，处方精简，用药配伍有独到见解。又擅治奇经、脾胃、儿科等病(见*《临证指南医案》)。尚有《叶案存真》、《未刻本医案》等，均为后人所编。

叶天蓼 即“叶绍袁”。



1. 敞鞘 2. 闭鞘 3. 卷鞘
4. 腋鞘 5. 狹叶鞘

叶片泵 依靠叶片之间工作容积的变化而输送液体的一种液压泵。在圆柱形的转子上开有若干径向槽，槽内插有能伸缩滑动的叶片。当转子被轴带动而转动时，叶片在离心力作用下伸出，其外端紧贴定子的内曲面。在转子和定子之间，被叶片分隔成多个工作容积。当转子转动时，其中一些工作容积由小变大，从而吸入油液，另外一些工作容积由大变小，将油液排出，由此实现输送液流的功能。有单作用式(变量泵)和双作用式(定量泵)两类。



双作用叶片泵工作原理图
1. 配流盘 2. 轴 3. 转子
4. 定子 5. 叶片 6. 壳体

叶以群 (1911—1966) 中国文艺理论家。笔名华蒂，安徽歙县人。青年时期留学日本，回国后从事新文艺运动。曾任《青年文艺》主编。1932年加入中国共产党，并参加左联。建国后历任上海市文联和中国作协上海分会副主席。著有《在文艺思想战线上》、《论无产阶级革命文艺的发展方向》及《鲁迅的文艺思想》等，并主编高等院校文科教材《文学的基本原理》。

叶水心 即“叶適”。

叶圣陶 (1894—1988) 中国作家、教育家、出版家和社会活动家。名绍钧，江苏苏州人。早年任小学教师并从事文学创作。五四运动前参加新潮社。1921年参与组织“文学研究会”。曾发表童话集《稻草人》和小说集《隔膜》、《火灾》等。1923年起从事编辑出版工作，曾任商务印书馆编译所和开明书店编辑。1928年创作长篇小说《倪焕之》。后主编《小说月报》和《中学生》杂志。九一八事变后，参加发起成立“文艺界反帝抗日大联盟”和“文艺界抗敌后援会”。抗日战争



叶圣陶

期间曾主编《国文杂志》、《开明少年》等。抗战胜利后任开明书店总编辑，中华全国文艺界协会总务部主任。1949年任华北人民政府教科书编审委员会主任。同年7月，参加第一次全国文代会并当选为全国文联委员；9月，出席中国人民政治协商会议第一届全体会议。建国后，先后任中央人民政府出版总署副署长兼编审局局长，教育部副部长兼人民教育出版社社长和总编辑，中央文史研究馆馆长等职；并当选为全国人大第五届常务委员，全国政协第一届、第五届常务委员和第六届副主席。曾任中国民主促进会中央副主席、主席。有《叶圣陶集》和《叶圣陶语文教育论集》等。

叶向高 (1559—1627) 明福建福清人，字进卿，号台山。万历进士。出仕后多次上书反对矿监、税监。万历三十五年(1607年)任礼部尚书、东阁大学士，四十二年因党争激烈辞职。天启元年(1621年)再为首辅。时魏忠贤专政，尽斥东林，救护不及，四年坚辞去官。著有《说类》、《叶台山全集》等。

叶企孙 (1898—1977) 中国物理学家、教育家。上海人。清华学校毕业，后赴美留学，芝加哥大学学士，哈佛大学哲学博士。回国后，先后任东南大学教授，清华大学教授，物理系主任、理学院院长，西南联合大学教授，中央研究院总干事，院士及中国物理学会副会长、会长、理事长等职。建

国后，曾任清华大学校务委员会主任委员、北京大学物理系教授、中国科学院自然科学史研究室（即今自然科学史研究所）副主任和兼职研究员。中科院数学物理学化学部委员。曾作过普朗克常数的精确测定、高压对铁磁性金属磁性的影响、建筑声学和科学史的研究。是中国研究磁学的第一人。长期从事我国物理学人才的培养工作，对我国物理学事业的发展作出了重大贡献。

叶名琛（1807—1859）清末湖北汉阳（今属武汉）人，字昆臣。道光进士。1848年（道光二十八年）任广东巡抚，与总督徐广缙协力拒阻英人入广州城。1852年（咸丰二年）镇压凌十八起义，升两广总督兼通商大臣。1854年，受英、法、美侵略者的军火接济，镇压广东天地会起义。次年授协办大学士。1856年初，擢体仁阁大学士，仍留总督任。1857年英法联军进攻广州时，不作战守，广州城陷被俘，死于印度。

叶纤维从单子叶植物的叶身或叶鞘中取得的维管束纤维。品质粗硬，故也称“硬质纤维”，以别于取自韧皮部的纤维。剑麻、蕉麻、菠萝等植物是其主要来源。强力高，耐磨，耐腐，伸长率小。适宜于制造绳索、渔网等。

叶志超（？—1901）清末淮军将领。字曙青，安徽庐州（今合肥）人。行伍出身。随刘铭传镇压太平军、捻军，累升至总兵。1889年（光绪十五年）晋直隶提督。1894年中日甲午战争时，率军赴朝，初屯牙山。败逃平壤后，谎报战绩，被授总统援朝诸军，指挥无能，畏敌怯阵，于9月中旬弃粮械军资逃归，被革职监禁。1900年获释，后病死。

叶时章即“叶稚斐”。

叶状枝外形扁平似叶的变态枝。如假叶树、天门冬、昙花等植物的叶退化呈鳞片状，侧枝则变成叶状，替代叶进行光合作用，为适应干旱环境条件的演化结果。

叶良辅（1894—1949）中国岩石学家、地貌学家。字左之，浙江杭州人。1916年毕业于农商部地质研究所。1920年赴美国留学。回国后致力于地质调查研究和教学工作。曾任中央研究院地质研究所研究员，北京大学、中山大学和浙江大学教授，中国地质学会理事长。著有《北京西山地质志》、《中国接触变质铁矿中的闪长岩研究》及《宁镇山脉火成岩发展史》（合著）等。

叶季壮（1893—1967）广东新兴人。1925年参加省港大罢工，同年加入中国共产党。曾任中国工农红军第七军政治部主任、红军总供给部部长兼政委、八路军总后勤部部长、陕甘宁边区物资局局长、东北人民解放军后勤部部长、东北财经委员会副主任、东北人民政府财政部长兼商业部部长。建国后，历任中央人民政府贸易部部长、对外贸易部部长、政务院财经委员会副主任、国务院财贸办公室副主任。是中共第八届中央委员。

叶肢介节肢动物门，叶足亚纲，介甲目化石的总称。曾称 *Estheria*。具几丁质双壳瓣，一般长10毫米左右。壳面饰有环状条纹，条纹间有各种花纹：有网状、线状、洞状、树枝状等装饰。有一类壳面上具放射脊，放射脊穿过环状条纹。分布于泥盆纪至第三纪地层中。在中国侏罗纪和白垩纪的陆相岩层中最多。

叶底珠（*Securinega suffruticosa*）一名“一叶萩”。大戟科。落叶灌木。叶互生，椭圆形或卵状椭圆形，全缘或有波状齿或细钝齿。夏季开花，花小，单性，淡黄色，雌雄异株，簇生于叶腋；萼片五枚，无花瓣。蒴果三

棱状扁球形，红褐色。分布于中国东北、华北、华东及河南、陕西、四川、重庆。茎皮纤维可为纺织原料；根可提制栲胶；叶、花均用作强壮兴奋药。叶及花所含的叶底珠碱对心脏及中枢神经系统有兴奋作用。叶底珠碱的硝酸盐用于治截瘫和脊髓灰质炎引起的瘫痪症。

叶浅予（1907—1995）中国画家。浙江桐庐人。早年从事广告、时装设计和舞台美术。1929年开始创作漫画，有《王先生传》、《小陈留京外史》等。1937年参与组织中华全国漫画界救亡会。1942年开始致力于人物画创作，后以绘制舞蹈人物著称。1943年访问印度，归国后举办旅印画展。建国后任中央美术学院国画系主任、教授，中国画研究院副院长，中国美术家协会副主席。有《叶浅予作品选集》、《叶浅予画舞》、《画余记画》、《十年恶梦录》等。

叶枯唑也叫“噻枯唑”、“川化-018”、“叶青双”、“叶枯宁”、“敌枯宁”。化学名 *N, N'*-甲撑-双(2-氨基-5-巯基-1,3,4-噻二唑)。杀菌剂。纯品白色结晶，难溶于水，溶于二甲基甲酰胺、二甲基亚砜、吡啶。有可湿性粉剂。内吸性强，具保护和治疗作用，持效期长，对作物无药害。用于防治水稻白叶枯病，细菌条斑病和柑橘溃疡病等。对人畜低毒。

叶绍袁（1589—1648）明末文学家。字仲韶，别号天蓼，吴江（今属江苏）人。天启进士。官工部主事。以母老告归。早负才名，其妻女也都能诗。明亡后，隐遁为僧。著作今存《叶天蓼四种》，皆为其年谱及日记；又有诗集《秦斋怨》。

叶柏寿镇名。在辽宁省西部。建平县人民政府驻地。锦承、叶赤两铁路在此交会。有棉织、制糖、机械、化肥等厂。

叶剑英（1897—1986）中国无产阶级革命家、军事家，中国共产党和中华人民共和国的领导人，中国人民解放军的创建人和领导人。原名宜伟，字沧白，广东梅县人。1917年入云南讲武堂学习。1920年起追随孙中山参加民主革命。1924年任建国粤军第二师参谋长，参与筹建黄埔军校，任教授部副主任。1925年参加讨伐陈炯明的两次东征。北伐战争中，先后任国民革命军师长、第四军参谋长。1927年加入中国共产党，同年参与领导广州起义。1928年赴苏联学习，1930年回国，历任中央革命军事委员会总参谋部部长、红军第一方面军参谋长、红军学校校长、瑞金卫戍司令员、闽赣军区及福建军区司令员。长征中，任第一纵队司令员、红军前敌总指挥部参谋长，同张国焘企图危害中共中央的阴谋进行勇敢机智的斗争。1936年西安事变时，协助周恩来促成事变的和平解决。抗日战争时，任八路军参谋长、中共中央长江局委员、南方局常委，先后在武汉、长沙、桂林等地参与领导党的统战工作。1941年回延安，任中央军委参谋长。抗战胜利后，任解放军副总参谋长，协助周恩来同国民党谈判，后到北平（今北京）任军事调处执行部中共代表。1947年起任中共中央后方委员会书记、华北军政大学校长兼政委、北平军管会主任，北平市长。建国后，历任中南军政委员会副主席、中共中央华南分局第一书记、广东省政府主席兼广州



叶肢介



叶 剑 英

市长,广东军区司令员兼政委、华南军区司令员、中南军区代司令员、中共中央中南局代理书记、人民革命军事委员会副主席、国防委员会副主席、解放军武装力量监察部部长、训练总监部代部长、军事科学院院长兼政委和兼高等军事学院院长、全国政协副主席、中央军委副主席兼秘书长、中共中央书记处书记。1955年被授予中华人民共和国元帅军衔。“文化大革命”期间,同林彪、江青反革命集团进行了坚决斗争。1975年兼国防部部长。次年10月,在粉碎江青反革命集团的斗争中起了决定性作用。1977年后任中共中央副主席、中央军委副主席、全国人大常委会委员长。是中共第八、九届中央政治局委员,第十至十二届中央政治局常委,第十、十一届中央副主席。著有《叶剑英选集》、《叶剑英军事文选》等。

叶宪祖(1566—1641) 明戏曲作家。字美度、相攸,号六桐、桐柏、榭园外史、榭园居士,浙江余姚人。万历四十七年(1619年)进士。曾任大理寺评事、工部主事,因不附魏忠贤而罢官;崇祯时起复任湖广按察司副使。作品今知有传奇五种,杂剧二十四种,现存传奇《鸾镜记》、《金锁记》(一说袁于令作)和杂剧《天桃纨扇》、《碧莲绣符》、《丹桂钿盒》、《素梅玉蟾》(合称《四艳记》)、《骂座记》、《易水歌》等多种。

叶笔石(Phyllograptus) 笔石纲,正笔石目,隐轴亚目,叶笔石科。笔石体由四个攀合的枝组成,通常保存呈叶状,故名。胞管为简单的直管状,一般较长,相邻胞管间掩盖大。仅见于奥陶纪早期,是奥陶纪重要的标志化石。



叶笔石

叶恭绰(1881—1968) 广东番禺人,字誉虎,笔名遐庵。清末举人。京师大学堂毕业。曾任清政府铁道督办。民国成立后,历任北洋政府交通总长、交通银行总理、交通大学校长、全国铁路协会会长。1923年任广东军政府财政部长。1931年任南京国民政府铁道部长。曾主持收回京汉铁路主权,创办交通银行,筹建交通大学。抗日战争期间,拒受伪职。1950年从香港返回北京,任政务院文化教育委员会委员、中央文史研究馆副馆长、北京画院院长。1953年参与发起组织中国佛教协会。为第二届全国政协常委。著有《遐庵汇稿》、《历代藏经考略》等。有《叶遐庵先生书画选集》。

叶调国 见“耶婆提国”。

叶芥菜(Beta vulgaris var. cicla) 又名“莙荙菜”,俗称“牛皮菜”、“厚皮菜”。藜科。二年生草本。植株矮生或直立,根小。叶片肥厚,卵圆形,有光泽,淡绿、浓绿或紫红色;叶柄长或短。花淡绿略带红色。果实聚生。种子小,肾形,褐色。性喜冷凉,适应性强。原产欧洲南部。春秋栽培为主。嫩叶作蔬菜。

叶黄素 *类胡萝卜素的一类。

叶梦得(1077—1148) 南宋文学家。字少蕴,号肖翁、石林居士,原籍吴县(今属江苏),居住乌程(今浙江湖州)。绍圣进士。绍兴时任江东安抚制置大使,兼知建康府、行宫留守。颇致力于防务及军饷供应。学问博洽,精熟掌故。其词风格接近苏轼,间有感怀时事之作。也能诗。有《建康集》、《石林词》、《石林诗话》、《避暑录话》、《石林燕语》等。

叶盛兰(1914—1978) 京剧演员。名端章,字芝如,原籍安徽太湖,生于北京。十二岁(一说十岁)入富连成社学艺,初习青衣、武旦,后专工小生。文武兼擅,尤长于雉尾生,有“活周瑜”之誉。代表剧目有《群英会》、《吕布》、《周仁献

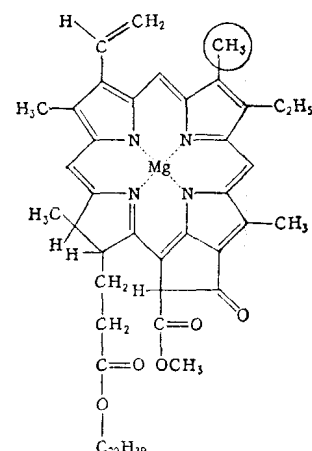
嫂》等。

叶雪安(1905—1966) 一名叶安素。中国大地测量学家。江苏金山(今属上海市)人。1929年同济大学土木工程系毕业。1933年赴德国留学,进慕尼黑高等工业大学学习测量专业,1935年毕业,获特许工程师。1937年回国,历任同济大学教授、测量系主任、大地测量研究所主任、工学院院长,武汉测绘学院天文大地测量系主任等职。主要从事测绘教育事业,是中国天文大地测量学的创始人之一。在大地测量学,特别是椭球面大地测量学和地图投影方面有重大贡献。著有《地图投影》、《大地测量学》(中册、下册)、《测量平差》和《普通测量学》等。

叶渚沛(1902—1971) 中国冶金学家。福建厦门人。美国宾夕法尼亚大学毕业。建国前任重庆炼铜厂厂长、联合国教科文组织副组长等职。建国后任重工业部顾问、中科院学术秘书、化工冶金研究所所长。当选为中科院技术科学部委员,第二、三届全国政协委员,第三、四届全国人大常委。对发展中国高炉强化冶炼和氧气顶吹转炉炼钢法均有重要贡献。在研究钒钛磁铁矿冶炼、钢渣磷肥等方面取得了重要成果。著有《论强化高炉冶炼过程的基本问题》、《论在中国采用吹氧转炉方法炼钢问题》等。

叶绿体 绿色植物细胞中广泛存在的一种质体。形如双凸透镜,直径3~10微米。外包双层薄膜,内部为膜层形成的许多扁囊堆积成基粒,其间充满胶状基质。每一基粒含有百万以上叶绿素分子和酶,能利用二氧化碳和光能,进行光合作用,合成有机物,产生淀粉和油脂。因此,叶绿体是制造食物的工厂。叶绿体常密集在核的附近,或靠近细胞壁,能随光线的强弱而移位,并能分裂增殖。叶绿体的基质中含有环状双股脱氧核糖核酸分子和70S核糖体。叶绿体在遗传上有相对的独立性,并能合成自己的蛋白质,但与整个细胞协调统一。叶绿体在藻类中连结成整体,呈特殊形态,如衣藻的叶绿体呈杯状,水绵的呈螺旋带状等。

叶绿素 存在于叶绿体中的一类极重要的绿色色素,是植物进行光合作用时吸收和传递光能的主要物质。其分子是由一个附有戊酮环的叶啉、一个镁原子和叶醇等构成。不溶于水,溶于有机溶剂;主要吸收红光和蓝光,能发生荧光和磷光,也能进行一些光化学反应。高等植物中有叶绿素a和叶绿素b;光合细菌中有细菌叶绿素。在活体内,叶绿素以一定的结合状态处于片层膜上。已能人工合成。



叶绿素a结构式

(叶绿素b:式中加圈的—CH₃为—CHO所代替)

年任国民党中央政治会议秘书长、国民政府联席会议秘书长。1927年7月起任国民党中央工人部代理部长、宣传部长,江苏省政府主席,立法院副院长,国民党中央执行委员会常委兼秘书长。苏浙皖京沪三省两市宣慰使。

叶稚斐 一作叶雉斐。清初戏曲作家。名时章，号牧拙，以字行，江苏吴县人。卒于康熙四十六年(1707年)前，年八十四岁。同李玉、朱素臣等相友善。所作传奇今知有九种，现存《琥珀匙》、《英雄概》两种。据传因写《琥珀匙》(一说系《渔家哭》)而遭迫害，几死于狱中。《英雄概》写黄巢农民起义。川剧曾根据《琥珀匙》改编为《苦节传》，后又改名《英奴传》。

叶赫部 明海西女真四部之一。因分布于叶赫河(今辽宁开原北)而得名。首领本蒙古人，依附乌拉部，改姓纳喇氏成为“海西四部”之一。与明保持密切关系。因靠近明在当地所设的马市镇北关(俗称北关)，故明人有时也称之为“北关”。万历四十七年(1619年)为建州女真所并。

叶蜡石 矿物名。化学成分为 $Al_2[Si_4O_{10}](OH)_2$ 。单斜晶系。通常成致密块状、片状或放射状集合体。白色或微带浅黄、浅绿等色；玻璃光泽，解理面上呈珍珠光泽；片状解理完全；硬度 1~2；密度 2.66~2.90 克 / 厘米³。主要产于蚀变酸性火山岩中。用于造纸、陶瓷、橡胶等工业部门。质地细腻的块状叶蜡石则用于雕刻印章和艺术品，如产于浙江青田的青田石等。

叶赛宁 (Сергей Александрович Есенин, 1895—1925) 苏联诗人。生于农民家庭。早期诗描写农村自然景色，美化宗法制农民生活。曾参加意象派文学团体。作品中流露悲观情绪。十月革命后的部分诗中，企图反映新的革命生活如长诗《苏维埃俄罗斯》等，但仍留恋革命前农村的田园生活。后自杀。

叶德辉 (1864—1927) 湖南湘潭人，字奂彬，号郁园。清光绪进士。曾任吏部主事。1897年(光绪二十三年)在湖南反对新学，攻击时务学堂，撰《輶轩今语评》、《长兴学记驳义》，批驳康有为的《长兴学记》、徐仁铸的《輶轩今语》。1900年，据唐才常在湖北起兵事，编成《觉迷要录》，以作“康梁逆案之定谳”。1910年(宣统二年)因积谷万余石，激起饥民抢米风潮，被削籍。1927年湖南农民运动中被杀。有《郁园丛书》。

叶澄衷 (1840—1899) 清末企业家。原名成忠，浙江镇海(今属宁波)人。十四岁至上海，当杂货店店员，旋驾舢舨往来黄浦江，供应外轮所需杂具。1862年(同治元年)在虹口设商店，继在各埠设支店。经营五金起家，成为巨富，捐资得候补道。1889年(光绪十五年)起创办鸿安轮船公司，上海、汉口、燮昌火柴厂，上海纶华缫丝厂等。1899年在上海设立澄衷学堂，旋病卒。

叶橘泉 (1896—1989) 中国中医中药学家。浙江吴兴(今湖州)人。1914年从师学医。1954年后，历任江苏省中医院院长，南京中医学院副院长，南京药学院副院长，江苏省卫生厅副厅长，江苏省中医研究所所长，中国医学科学院江苏分院副院长等职。中科院生物学部委员。中国农工民主党第八、九届中央副主席，第三、四届全国政协委员及第五至七届常委等。1980年加入中国共产党。长期从事中医药临床及研究工作。为继承和发展中医药学作出了贡献。提出中医药各家间应互相交流，取长补短，以促进中医药发展。著有《近世内科国药处方集》、《临床实用药物学》、《本草钩沉》等，发表论文数百篇。

叶潞渊 (1907—1994) 中国篆刻家、书画家。名丰，字潞渊，号露园，后以字行，江苏吴县人。青年时代师从赵时㭎，并与丁辅之、王福庵等切磋艺事。建国后为上海中国画院画家。精研秦汉玺印和明清流派各印，善鉴别，勤考证；治

印初宗西泠诸子，后取法秦汉古玺。所作印章精雅渊穆、稳健安详。亦善画花果，近明人。著有《中国玺印源流》(与钱君匋合撰)、《静乐簃印稿》、《叶潞渊印存》、《潞翁自刻百印集》等。

叶籁士 (1911—1994) 中国语言学家。原名包叔元。江苏吴县人。曾就学于上海立达学园和日本东京高等师范。1932年在上海参加左翼世界语联盟，1938年加入中国共产党。主编《世界》、《中国怒吼》、《中国报导》等世界语刊物。历任中华全国世界语协会副理事长、代理理事长、名誉会长和中国社会科学院语言研究所副所长、中国文字改革委员会秘书长、常务副主任、顾问等职。1986年被国际世界语协会推选为荣誉会员。1934年曾参加大众语讨论，并致力于拉丁化新文字运动，在国内最先系统地介绍和阐明拉丁化新文字的理论和方案。所主编的《Sin Wenz月刊》、《语文》等杂志对宣传新文字和讨论语文改革问题起了积极作用。对简化汉字、推广普通话、制定和推行《汉语拼音方案》多有贡献。著有《中国话写法拉丁化——理论·原则·方案》、《拉丁化概论》、《世界语文选》、《汉语拼音方案草案问答》、《汉语拼音入门》等。

叶镶嵌 同一植株的许多叶，在与阳光垂直的平面上互不遮光，作镶嵌排列的现象。由于叶在茎上着生的位置不同，叶柄有长短或扭曲等变化，从而使全部叶片均能以最大面积接受阳光而进行光合作用。

叶公好龙 (叶，旧读 shè；好 hào) 刘向《新序·杂事》：“叶公子高好龙，钩以写龙，凿以写龙，屋室雕文以写龙。于是天龙闻而下之，窥头于牖，施尾于堂。叶公见之，弃而还走，失其魂魄，五色无主。是叶公非好龙也，好夫似龙而非龙者也。”后因以“叶公好龙”比喻表面爱好某事物而实质却畏惧。《后汉书·崔骃传》：“公爱班固而忽崔骃，此叶公之好龙也。试请见之。”

叶尔羌河 塔里木河正源。在新疆维吾尔自治区塔里木盆地西南部。源出喀喇昆仑山北麓，东北流到阿瓦提县肖夹克附近和阿克苏河及和田河汇合为塔里木河。长 1 076 公里，流域面积 7.34 万平方公里。水量较丰富，经中游巴楚等县节节拦蓄用于灌溉，下游水量大减，洪水时期才有余水流入塔里木河。主要支流有塔什库尔干河和克勒青河。

叶尼塞河 (Енисей) 俄罗斯水量最大的河流。在中西伯利亚高原西侧。由源出东萨彦岭和唐努乌拉山(Tannu Ola)的大、小叶尼塞河汇合而成。曲折北流，注入喀拉海的叶尼塞湾。汇合点以下长 3 487 公里(以小叶尼塞河为源，长 4 102 公里)。流域面积 258 万平方公里。主要支流有安加拉河、中通古斯卡河、下通古斯卡河等。河口处年平均流量 1.98 万米³ / 秒。干、支流上建有克拉斯诺亚尔斯克、布拉茨克(Братск)等大型水电站。大部分河段通航，海轮自河口可上溯 700 公里达伊加尔卡(Игарка)。结冰期长，航期 4~6 个月。重要河港有克拉斯诺亚尔斯克等。

叶矛对钩 青海省藏族人民常用药物。毛茛科植物假耧斗菜(*Paraglriegia microphylla*)的全草。性平、味淡，功能活血散瘀、止血镇痛，主治跌打损伤、外伤出血等。

叶赤铁路 从辽宁省建平县叶柏寿镇到内蒙古自治区赤峰市。长 148 公里。1934 年动工，1935 年筑成，为锦承铁路支线，北与京通铁路相交。

叶斯柏森 (Jens Otto Harry Jespersen, 1860—1943) 丹麦语言学家。哥本哈根大学毕业。曾任哥本哈根大学教授、校长，大不列颠皇家学院院士。主要从事英语语法和语

言理论的研究。创“三品说”，从概念出发把语句中的词和结构划分为首品、次品、末品。持语言发展的阶段论，认为分析语是语言发展的高级阶段。著有《现代英语语法》、《英语语法精义》、《语法哲学》、《语言，它的性质、发展和起源》等。

叶落归根 比喻返回本源。也比喻事物有一定的归宿。《五灯会元》卷一：“[六祖慧能大鉴禅师]曰：‘叶落归根，来时无口。’”《官场现形记》第二十二回：“树高千丈，叶落归根，将来总得有个着落，不能不说说明白。”

叶落知秋 比喻从某种微小的迹象可以预测到事物的发展变化。《续传灯录·咸杰》：“弦动别曲，叶落知秋。”

叶卡捷琳堡 (Екатеринбург) 1924—1991年曾名斯维尔德洛夫斯克。俄罗斯乌拉尔地区最大城市和工业、交通、文化中心，斯维尔德洛夫斯克州首府。在中乌拉尔山东麓伊谢季河(Исеть)畔。人口137万(1992年)。1721年始建炼铁厂，并建为要塞。1878年铁路通达后，城市迅速发展。重型机械制造、化学和钢铁工业发达，还有有色冶金、轻工、食品等工业。俄罗斯东部地区最大的铁路枢纽和航空要站，来自西西伯利亚油田的油、气管道通此。设有十余所高等院校和五十多个科研机构。

叶尔莫洛娃 (Мария Николаевна Ермолова, 1853—1928) 苏联女演员。自1871年参加莫斯科小剧院至1921年退休，先后扮演过三百多个角色。以扮演莎士比亚、席勒、普希金、亚·奥斯特洛夫斯基等所著悲剧中的人物著称。十月革命后第一个被授予“苏联人民演员”称号。

叶面积指数 亦称“叶面积系数”。单位地面积上的植物叶面积数。叶片平铺成镶嵌排列的植物(如南瓜、常春藤等)，叶面积指数只有1左右。叶片交错生长的植物(如树木)或垂直生长的植物(如稻、麦等)，叶面积指数可达4以上；这些植物由于将强烈的日光分散为弱光，在较大的面积上进行光合作用，光能利用率大大提高。

叶挺独立团 北伐战争时期中国共产党人叶挺率领的国民革命军第四军独立团。英勇善战，被称为“铁军”。北伐前夕在中国共产党两广区委军事部长周恩来建立的铁甲车队基础上组编而成。1926年5月，作为北伐先遣队赴湖南、湖北前线。在攻占湖北咸宁的汀泗桥和贺胜桥两次作战中，击溃了军阀吴佩孚的主力。国民革命军占领武昌后，扩编为国民革命军第二十四师，后参加南昌起义。

叶尔姆斯列夫 (Louis Hjelmslev, 1899—1965) 丹麦语言学家。曾任哥本哈根大学教授。哥本哈根语言学派的创始人之一和主要理论家。他采纳*索绪尔关于语言是形式而不是实体，语言既是表达又是内容的主张，发展了索绪尔的符号学说，企图建立一种没有时间限制、适合于任何时代和一切语言的语符学理论。采用了一套独特的术语，以区别于传统的术语。主要论著有*《语言理论导论》、《普通语法学原理》、《语言和言语》和《语言学中的结构分析方法》等。

叶甫盖尼·奥涅金 诗体小说。俄国诗人*普希金作(1823—1830)。贵族青年奥涅金因自私和虚荣，拒绝了地主小姐塔吉雅娜的爱情。又出于个人意气，故意调戏好友连斯基的未婚妻，并在决斗中打死连斯基。后远走他乡。六年后偶遇已成贵妇的塔吉雅娜，萌生热烈的爱情，却遭拒绝。奥涅金鄙视上流社会的庸俗，但他远离人民，生活缺乏目的，精神空虚，反映出十二月党人起义前后俄国贵族知识分子的精神状态。是俄国文学史上第一个*多余的人典型。

叶卡捷琳娜二世 (Екатерина II Алексеевна, 1729—1796) 俄国女皇(1762—1796)。出身德意志贵族。1745年与未来沙皇彼得三世(Пётр III, 1761—1762年在位)结婚。1762年废彼得三世自立。加强专制统治，维护贵族特权，镇压普加乔夫起义。两次同土耳其进行战争，三次参加瓜分波兰，夺取立陶宛、白俄罗斯、西部乌克兰及克里米亚地区。与启蒙运动人士(伏尔泰等)有交往。反对法国大革命。



叶兹底格德三世 即“伊嗣俟”。

号 [號] (hào) ①名称。如： 年号；牌号。亦用为商店的代称。如：本号；分号。②别号，指人名字以外的称谓。陶潜《五柳先生传》：“宅边有五柳树，因以为号焉。”③扬言；宣称。《史记·高祖本纪》：“项羽兵四十万，号百万。”④标志；记号。如：加减号；暗号。⑤排定的次序或等级。如：编号；头号。也特指一个月里的日子。如：十月五号。⑥号令；口令。如：发号施令。《资治通鉴·唐高祖武德元年》：“[刘兰成]诈为抄者，择空而行听察，得其号及主将姓名。”也指发令。《庄子·田子方》：“何不号于国中？”⑦吹奏的喇叭。亦指用喇叭吹出的表示一定意义的声音。如：军号；起床号。

号子 ①民歌的一种。产生于体力劳动过程中，与劳动节奏紧密配合。由于劳动方式不同而形成多种类型，如：打夯号子、车水号子、船夫号子等。演唱形式多为一人领唱，众人相和。②管乐器。即“招军”。

号令 ①传布命令。《国语·越语上》：“乃号令于三军。”韦昭注：“号，呼也。”按古代发令于众，多用传呼的方法，故称号令。亦指向众人传布的命令。《礼记·月令》：“(季秋之月)申严号令。”②将人犯处刑后示众。《水浒全传》第一百六回：“宋江早晚也号令在此处。”

号外 报社为抢先报道特别重大的最新消息，在固定出版周期之外临时编印发行的单张报纸。因不属原有编号序列，故名。首次出版号外的是1805年英国《泰晤士报》，报道奥地利军队向拿破仑投降的消息。

号召 召唤；招集。《国语·齐语》：“使周游于四方，以号召天下之贤士。”今指向群众提出某种要求，希望群众响应，共同行动。

号军 太平天国时期贵州的农民起义军。为白莲教支派灯花教组织的武装，故又名“教军”。以不同颜色的头巾裹头(号褂和旗帜颜色亦各不相同)，分为红号、白号、黄号三支起义军。1855年(清咸丰五年)11月红号军攻入铜仁，旋失败。1858年白号军在思南起义，黄号军在安化(今思南)、婺川(今务川)一带起义，占领遵义、铜仁、思南等地，配合苗民军围攻贵阳。1868年(同治七年)清政府派席宝田、唐炯率湘川军队进入贵州镇压，号军首领刘义顺被俘遇害，起义失败。

号房 ①明代监生在国子监读书时的宿舍。见《明史·选举志一》。亦指贡院中考生的席舍。见《明史·选举志二》。②旧指传达室或担任传达工作的人。

号咷 (háo) 亦作“嚎咷”、“嚎啕”。放声大哭。《易·

同人》：“同人，先号咷而后笑。”

号料 亦称“下料”。造船工程中在原材料上的划线工序。在钢板上按样板划线的称“样板号料”；根据草图的称“草图号料”；按底片投影划线的称“投影号料”；若钢板涂有感光剂，通过化学或静电作用显影的分别称“感光号料”或“电印号料”。

号角报(Clarín) 阿根廷西班牙文报纸。1945年8月创刊。在布宜诺斯艾利斯出版。是阿根廷版面最多的报纸。

号码机 在纸张或其他物品上编印号码的工具。可按顺序连续编号，亦可根据需要使同号重复数次后再按顺序换号。分印刷号码机和手打号码机两种。前者体积小，供装入印版印刷用；后者体积较印刷号码机为大，有自动加墨装置，手工操作，用于文件、单据等临时编号。

叮² (ding) ①频频嘱咐;追问。如:千叮万嘱;叮问。
②指虫类用口器刺人。《红楼梦》第三十六回:“就像蚂蚁叮的。”③象声。如:叮叮当当。

叮咛 同“丁宁”。①一再嘱咐。《红楼梦》第五十八回：“况贾母又千叮咛万嘱咐托他照管黛玉。”②仔细；分明。《符金锭》第三折：“我这里叮咛翻了他模样。”

卟 (bǔ) 见“卟吩”。

卟吩 旧称“卟”。由四个*吡咯环通过四个碳原子所构成的一个多杂环化合物。卟吩的衍生物，称为“卟啉”(porphyrin)，旧称“卟族化合物”。卟啉化合物中的四个氮原子，易同许多金属原子配位而成金属络合物，例如含铁血红素和含镁叶绿素等。

卟啉 见“卟吩”。

只 (zhǐ) ①作语助。用于句中。《诗·周南·樛木》：“乐只君子。”②表决定或感叹语气。《诗·鄘风·柏舟》：“母也天只！不谅人只！”
叶吻结构式 (式中 I ~ IV 是吡咯环)

◎〔祇、祗、祇〕(zhǐ) 仅;不过。杜甫《示侄佐》诗:“只想竹林眼。”

③[隻](zhī 支) ①一个。本专用于鸟类。《说文·隹部》：“只(隻)，鸟一枚也。”亦用于其他物类。《公羊传·僖公三十三年》：“匹马只轮无反者。”后用作量词。如：一只碗；两只手。②独；单。如：形单影只。《宋史·张洎传》：“日临朝，双日不坐。”

只今 犹如今。李白《苏台览古》诗：“只今惟有西江月，曾照吴王宫里人。”

只且(—jū) 语助。表示决定兼感叹。《诗·邶风·北风》：“其虚其邪，既亟只且！”

只索 只得;只好。马致远《汉宫秋》第二折:“只索再到西宫看一看去。”

只(隻)鸡絮酒(只 zhī) 谢承《后汉书·徐稚传》：“稚前
后为州郡选举诸公所辟，虽不就，及其死，万里赴吊。常于
家预炙鸡一只，以一两绵絮渍酒，日中暴干以裹鸡，径到所
赴冢隧外，以水渍绵，使有酒气，斗米饭，白茅为藉。以酒置
前，醉酒毕，留渴即去，不见丧主。”后因以“只鸡絮酒”形容
祭品菲薄。陆游《闻王嘉叟讣报有作》诗：“只鸡絮酒纵有
时，双鱼素书长已矣。”

只(祇)读存储器(只 zhi) 简称 ROM。一种存储器。

所存内容不能由机器指令加以改变，即只能读出它所存储的信息，而不能写入新信息。特点为电源断开后，信息仍然保持。半导体只读存储器分掩模式、可编程和可擦洗三种，具有速度快，可靠性高，能大规模集成和成本低等优点。广泛应用于微程序设计、代码转换和存储表格等方面。

只(祇)有一个地球(只 zhi) 讨论全球环境问题的一本专著。是英国经济学家沃德(B. Ward)和美国微生物学家杜博斯(R. Dubos)为1972年*联合国人类环境会议提供的背景资料。从地球发展前景出发,就社会、经济和政治等不同角度评述经济发展和环境污染对各类国家产生的影响。强调了地球是一个整体,呼吁各国重视维护人类赖以生存的全球环境。已译成多种文字出版,对推动世界环境保护有重要的影响。

只(祇)读光盘存储器(只 zhǐ) 由高分子材料和金属铝制成的只能读取不能写入的存储器。利用铝膜表面的凹槽和平面造成激光束的散射或反射,从而得到“0”和“1”的数字信号。特点是存储量大、数据保存期长、制作成本低、不会感染病毒,但同时也不能修改其中的任何数据。

叭 ⊖(bā) 象声。如：枪叭的一声响了。
⊖(ba) 见“喇叭”。

叭当国 印度尼西亚苏门答腊岛西岸巴东的旧译。《海岛逸志》作巴东。清谢清高《海录》有专条记述。

四 “以”的异体字。

史 (shǐ) ①官名。商代设置，原为驻守在外的武官。如卜辞：“在北史其获羌”(《殷虚文字乙编》6400)。后成为在王左右的史官，掌祭祀和记事等。或称“作册”。西周有太史、内史等。春秋时有外史、左史、南史等。《礼记·玉藻》：“动则左史书之，言则右史书之。”②古代官佐之称。《诗·小雅·宾之初筵》：“或佐之史。”《周礼·天官·宰夫》：“(八职)六曰史，掌官书以赞治。”郑玄注：“赞治，若今起文书草也。”③记载过去事迹的书；历史。如：通史；断代史。④姓。古代^{*}史国人来中国，有的就以史为姓，如北齐有史醜多。由于六七世纪时^{*}突厥之王族为阿史那氏，故不少突厥裔人亦以“史”为姓，如隋末唐初的史大奈。

史记 书名。原名《太史公书》。西汉司马迁撰。一百三十篇。中国第一部纪传体通史。约于汉武帝太初元年至征和二年间(前104—前91)撰成。后其书有缺，元帝、成帝间褚少孙补撰《武帝纪》、《三王世家》、《龟策列传》、《日者列传》等篇，又附缀武帝天汉以后史事。作者职居史官，据《左氏春秋》、《国语》、《世本》、《战国策》、《楚汉春秋》及诸子百家之书，利用国家收藏的文献，益以实地采访的资料，取材极富。记事起于传说的黄帝，迄于汉武帝，首尾共三千年左右，尤详于战国、秦、汉。以本纪、世家、列传记不同人物和国家、民族，以八书记制度沿革，立十表以通史事的脉络，为后世各史所沿用。其中《陈涉世家》肯定陈涉起义的作用；《河渠书》、《平淮书》和《货殖列传》反映了社会经济生活；《匈奴列传》、《西南夷列传》等记述了少数民族的活动，都是本书优点。对部分历史人物的叙述，语言生动，形象鲜明，在文学史上亦有很高的地位。后人注释有南朝宋裴骃的《集解》、唐司马贞的《索隐》、张守节的《正义》。宋代将三家注分别排入正文之下，便于阅读。清梁玉绳著《史记志疑》，曾对书中史事加以考证。近人张森楷《史记新校注》，日本泷川资言《史记会注考证》和水泽利忠《史记会注考证校

补》，汇集诸书，便于参考。

史论 文体名。《文选》中列有“史论”一门，原指作史者在“本纪”、“列传”之后评述所记事件和人物的文字。后来凡是关于历史事件和人物的论文，也都称为“史论”。

史佚 西周初期史官。佚一作逸，“史”为官名。亦称作册佚、尹佚。约在成王、康王时。《大戴礼·保傅》：“博闻强记，接给而善对者谓之承。承者，承天子之遗忘者也，常立于后，是史佚也。”《汉书·艺文志》有《尹佚》二篇，今佚，有清马国翰辑本。

史伯 西周末期人。周太史。他提出“和实生物，同则不继”的命题。“和”指事物多样性的统一，“故先王以土与金、木、水、火杂，以成百物”，它是百物构成的法则；“同”指无差别的单一事物，如不与另一事物相“和”，就不能产生出新的事物来，“若以同裨（益）同，尽乃弃矣”。见《国语·郑语》。

史良 (1900—1985) 中国妇女运动领导人。字存初，江苏常州人。女。曾参加五四运动。1927年毕业于上海法科大学。1931年起在上海作律师。曾多次出庭辩护，极力营救被国民党政府逮捕的共产党人和进步人士。九一八事变后，发起成立上海妇女界救国会，并任上海文化界救国会、全国各界救国联合会执行委员。1936年11月与沈钧儒、邹韬奋等被国民党政府逮捕，为救国会七君子之一。抗日战争爆发后出狱，任国民参政会参政员、新生活运动妇女指导委员会委员兼联络委员会主任、中国战时儿童保育会常委、中国妇女慰劳总会理事。1942年加入中国民主政团同盟（后改称“中国民主同盟”），曾任中央委员。1949年出席全国政协第一届全体会议。建国后，任司法部长、政务院政法委员会委员、全国妇联副主席、全国人大常委会副委员长、全国政协副主席、民盟中央主席。

史评 评论史事或史书的著作。如宋孙甫的《唐史论断》、吕夏卿的《唐史直笔》，以及清王夫之的《读通鉴论》、《宋论》，是评论史事与史书的书籍；唐刘知幾《史通》亦多载史书的评论。

史国 古国名。故地在今乌兹别克斯坦撒马尔罕之南。见《北史》、《隋书》、《新唐书》各《西域列传》，为昭武诸国之一，一度属唐管辖。参见“昭武九姓”。

史学 亦称“历史学”。社会科学的一个部门。研究和阐述人类社会发展的具体过程及其规律性的科学。马克思主义认为，史学是社会意识形态的一部分，具有鲜明的阶级性。其主要任务是：按照时代和年代顺序，运用具体历史事实，阐明并揭示从原始公社制经过奴隶制、封建制、资本主义进入到社会主义并向共产主义过渡的历史发展的规律。历史的记载和编纂，当继起于文字的发明。自古以来，世界各国、各民族出现过许多历史学家，为后世留下了宝贵的历史著作，积累了丰富的历史资料，也表述了各种史学思想、观点以及治史方法。这些从不同角度对人类进步所作的记录，乃是人类文化遗产的一个重要部分。但是，马克思主义以前的历史理论和史学观点，基本上是保护剥削阶级的利益的。总的说来具有两个主要特点：(1)过多地强调了人们历史活动的思想动机，而忽视了思想动机背后的物质条件，不了解也不承认社会发展的客观规律性；(2)把少数英雄伟人当作历史的创造者，而不重视人民群众在历史进程中所起的决定性作用。这两点，实质上是历史唯心主义的集中表现。马克思和恩格斯首先发现了人类社会发展的普遍规律。他们站在无产阶级立场上，运用辩证唯物主

义和历史唯物主义的原理，阐明了生产力和生产关系、经济基础和上层建筑的辩证关系，从而揭示了各种社会经济形态循序发展的一般过程，并且有力地论证了生产斗争、阶级斗争和科学进步是社会发展的主要推动力，人民群众是历史的真正创造者，同时也充分肯定个人在历史上的作用；这样，历史学才开始成为科学（参见“历史科学”）。史学的研究对象甚为广泛，举凡人类社会发展史和世界各国、各民族的历史，从远古到现代都可作综合的、分期的、断代的或分类的研究。概述史学一般原理和研究方法的史学概论，研究史学本身之发展的史学史，研究史料及其运用方法的史料学，依据出土文物研究古代社会的考古学，以及文化史、思想史、经济史、科技史等专门史类，均可包括在史学范围之内。

史诗 ①指古代叙事诗中的长篇作品。以重大历史事件或古代传说为内容，塑造著名英雄的形象，结构宏大，充满幻想和神话色彩。欧洲史诗以古希腊最为发达，代表作有《伊里亚特》、《奥德修纪》。亚里士多德将史诗当作各类诗歌中最重要的一种体裁，并认为其重要性仅次于悲剧，而文艺复兴时期的批评家却认为史诗的地位居于各种类型的文学之首。中国藏族的《格萨尔王传》是世界最长的史诗之一。②比较全面地反映一个历史时期社会面貌和社会成员多方面生活的优秀长篇叙事作品（如长篇小说），有时也称为史诗，或史诗式的作品。

史钞 摘抄一史或合抄众史的书籍。《宋史·艺文志》始有“史钞”一门。有专抄一史者，如《隋书详节》之类；有合抄众史者，如《吕东莱十七史详节》之类。宋代以后，史钞的内容渐繁，至明大盛。清有《新旧唐书合钞》、《南北史据华》等。此类史书“博取约存”，对读者有一定的方便。

史乘 (—shèng) 史书。《孟子·离娄下》：“晋之乘，楚之梼杌，鲁之春秋，一也。”孙奭疏：“以其所载以田赋乘马之事，故以因名为乘也。”朱熹注：“或曰，取记载当时行事而名之也。”按“乘”本为春秋时晋国的史籍名，后以史为记载之书，故称一般史书为“史乘”。

史部 也称“乙部”。我国古代图书四部分类中第二大类的名称。收各种体裁的历史著作。《隋书·经籍志》分为正史、古史、杂史、霸史、起居注、旧事、职官、仪注、刑法、杂传、地理、谱系、簿录十三类。清代《四库全书》分为正史、编年、纪事本末、别史、杂史、诏令奏议、传记、史钞、载记、时令、地理、职官、政书、目录、史评十五类。

史料 研究和编纂历史所用的资料。主要来源有：实物的（如考古遗迹、遗物）、文字的（如铭刻、文书与著述）和口传的（如民间诗歌、传说）。参见“史料学”。

史通 书名。唐刘知幾撰。二十卷四十九篇。成书于唐景龙四年（公元710年）。内篇三十六篇，多论史书源流、体例和编撰方法；外篇十三篇，多论史官建置沿革和史书得失。作者主张编撰纪传体的断代史书，增加都邑、氏族、方物、方言四志。以为史家必须兼有“史才”、“史学”、“史识”三长，而特别重视史识，认为“草创者资乎博闻实录”，“经始者贵乎俊识通才”；“不掩恶，不虚美”，“良史以实录直书为贵”，反对“妄生穿凿，轻究本原”。史书应用当时言语，不可拟摹古文，反对用浮词滥调。对当时官修史书的弊病，多所揭发；对旧史失实和浮夸之处，也详加评论。知幾表彰《左传》和王劭《齐志》。《申左》谓“左氏之义有三长”，《杂说中》又谓“王劭《齐志》多记当时鄙言”，“足以开后进之蒙蔽，广来者之耳目”。《惑经》批评《春秋》为“真伪莫分，是非相

乱”，《疑古》又批评了《尚书》和《论语》，反映了作者的史学倾向。注本有清浦起龙《史通通释》，新标点本又附录《史通补释》、《史通通释补》和《史通增释序》三种。

史盘 (Othmar Spann, 1878—1950) 奥地利经济学家和社会学家，^{*}全体主义的倡导人。维也纳大学教授。从德国浪漫主义观点解释社会和经济现象；强调“全体决定个体”和精神决定物质，否认社会发展规律，反对阶级斗争，攻击马克思主义。神化国家的职能，主张按职业团体组织国民经济，对希特勒纳粹主义有一定影响。主要著作有《国民经济学的主要理论》、《国民经济学基础》、《社会哲学》。

史馆 官署名。北齐时设立，掌监修国史。唐太宗时始以史馆为宰相兼领职务之一，以后沿为定制。另设修撰、直馆等官。宋以史馆与昭文馆、集贤院、秘阁并称馆职。元丰以后，史馆改归著作局。但不久仍置国史院。辽金沿置。元代以翰林院兼国史院。明代并其职于翰林院。清代分设国史馆、实录馆。国史馆随时修纂，实录馆则专编前一代皇帝的政令。

史游 西汉人。元帝时任黄门令。用韵语撰^{*}《急就篇》，便于记诵，供学童识字之用。

史墨 春秋时晋太史。蔡氏，名墨。又作蔡史墨、史黯、史默。他从事物“各有妃(配)耦”、“皆有贰也”等论点出发，揭露了鲁国统治集团的内部矛盾，认为“社稷无常奉，君臣无常位，自古以然”，鲁昭公被其臣季平子驱逐出国，乃是理所当然。见《左传·昭公三十二年》。

史黯 即“史墨”。

史天泽 (1202—1275) 元大将。字润甫，永清(今属河北)人。父秉直，为河北豪强，成吉思汗八年(1213年)降蒙古。兄天倪死后继为河北西路兵马都元帅。窝阔台继位，为真定等五路万户。受命攻汴京，又参与破蔡州、灭金。金亡，从攻宋。世祖即位，任中书右丞相，从征阿里不哥。中统三年(1262年)统兵攻杀李璮于济南。还军后请解除其子弟兵权。晚年筹划围攻襄樊，进平章军国重事。后与伯颜统军攻宋，中途病死。终元一朝，他是唯一官至右丞相高位的汉人。

史瓦西 (Karl Schwarzschild, 1873—1916) 德国天文学家。在斯特拉斯堡大学和慕尼黑大学求学。任格丁根大学和柏林大学教授，波茨坦天体物理观测台台长。改进和发展恒星照相的技术和理论。提出有关恒星运动的一种重要理论(恒星速度椭球分布律)，在恒星大气结构和相对论方面也有成就，还编制包含3500颗星的照相星表。

史文朋 (Algernon Charles Swinburne, 1837—1909) 英国诗人。曾就读于牛津大学。与拉斐尔前派画家关系密切。早期作品带有自由主义思想，同情意大利民族独立斗争；但晚年在^{*}英布战争中公开颂扬英国的侵略政策。主要作品有诗剧《阿塔兰塔》，诗集《诗歌及民谣》、《黎明前的诗歌》、《咏两个国家的诗歌》等。

史末资 (Jan Christiaan Smuts, 1870—1950) 英属南非联邦(今南非共和国)总理(1919—1924, 1939—1948)。布尔人。曾参加^{*}英布战争。战后，主张布尔人自治和与英国合作的政策。第一次世界大战时率军占领德属西南非洲和德属东非，入英国战时内阁。第二次世界大战期间，支持英国对轴心国作战，1941年获英国元帅衔。任内推行种族主义，镇压工人运动；力图吞并西南非洲(今纳米比亚)，未成。提出^{*}整体论。主要著作有《整体论与进化》等。

史可法 (1602—1645) 明末河南祥符(今开封)人，字宪

之，号道邻。崇祯进士。初任西安府推官，因镇压农民起义，累迁右佥都御史，在安庆、池州等地堵截农民军。后由漕运总督、凤阳巡抚升任南京兵部尚书。崇祯十七年(1644年)，李自成灭明朝，他在南京拥立福王(弘光帝)，加东阁大学士，入阁参政。因马士英等不愿他当国，以督师为名，使守扬州。调抚四镇，分兵固守。清多尔衮致书诱降，却之，坚守孤城。清军南下，扬州城破后自杀未死，为清军所执，不屈被杀。扬州人民在城外梅花岭筑衣冠冢，以为纪念。有《史忠正公集》。

史东山 (1902—1955) 中国电影导演。原名匡韶，浙江杭州人。1922年起任电影美工师。1925年编导影片《杨花恨》。1930年入联华影业公司，编导《奋斗》、《女人》和《人之初》等影片。抗日战争爆发后在重庆参与创建中国电影制片厂，并编导《保卫我们的土地》、《好丈夫》等影片。1946年在上海编导影片《八千里路云和月》。建国后任文化部电影局技术委员会主任和艺术委员会委员，并改编和导演了影片《新儿女英雄传》。论著有《电影艺术在表现形式上的几个特点》。

史弘肇 (?—950) 五代郑州荥泽(今河南郑州西北)人，字化元。梁末从军。后为刘知远部将。后汉建国，任侍卫亲军马步军都指挥使、同中书门下平章事。滥于杀戮，巡察京师，适逢太白星昼见，有人抬头观看，立遭腰斩。与宰相苏逢吉势同水火。隐帝嫌其专恣，用太后弟李业之谋，将他杀死。

史达祖 南宋词人。字邦卿，号梅溪，汴(今河南开封)人。嘉泰、开禧间为韩侂胄堂吏，掌文书。曾使金。其词多抒写闲情逸致，描写细腻工巧。《双双燕·咏燕》、《绮罗香·春雨》等咏物词尤著名。有《梅溪词》。

史坚如 (1879—1900) 中国民主革命烈士。原名文纬，广东番禺人。1899年(清光绪二十五年)加入兴中会，从事革命活动。次年，为配合郑士良在惠州(今属广东)三洲田起义，以炸药置地道轰炸广东抚署，谋刺广东巡抚、署两广总督德寿，不中。被捕就义。

史里芬 (Alfred Graf von Schlieffen, 1833—1913) 德国陆军将领。参加过普奥、普法战争。1891—1905年任参谋总长。1911年升元帅。设想未来战争德将面临对法(西)、俄(东)两线作战局势，所定^{*}《史里芬计划》，是第一次世界大战德国战略计划的基础。其战略思想对第二次世界大战期间德国的军事决策也有影响。著有《坎尼战》、《现代战争》等。

史迪威 (Joseph Warren Stilwell, 1883—1946) 美国陆军将领。西点军校毕业。参加过第一次世界大战。1920年到中国，在山西美国红十字会筑路工程队任职。1926年起历任美军驻天津步兵团参谋长，美驻华大使馆武官，中印缅战区美军中将司令兼中国战区统帅蒋介石的参谋长，因与蒋发生矛盾，1944年被美国政府调回。后任美国陆军地面部队司令、驻冲绳岛美军第十军军长。

史学史 研究和阐述历史学本身发展的历史的学科。历史学的重要相关学科。一般包括史学思想、历史编纂、史学方法及史料运用等内容。马克思主义史学史的主要任务在于：以历史唯物主义观点，分析和评价古今历史著作，探索历史学家的思想源流与派别，并考察历史知识积累的过程和历史编纂方法的演变等。史学史的研究，大体可分为世界史学史、国别史学史、断代史学史等。

史弥远 (1164—1233) 南宋明州鄞县(治今浙江宁波)

人，字同叔。淳熙进士。宁宗时历任太师右丞相、枢密使等职。开禧二年（1206年）上书反对韩侂胄对金用兵，次年在杨皇后支持下，使人杀韩侂胄，函首送金求和。以后权势日盛。嘉定十七年（1224年）又拥立理宗，专擅朝政。他死后，理宗才亲自主政。

史荣椿（？—1859）清末直隶大兴（今属北京市）人，字荫堂。行伍出身。1853年（咸丰三年）以京营参将随胜保在独流、阜城等地堵击太平天国北伐军。1855年为总兵，赴河南、安徽镇压捻军。1858年升直隶提督，从僧格林沁治天津海防。次年6月英、法等舰队犯大沽，他督战南岸炮台，予敌重创，旋中炮阵亡。

史思明（703—761）唐宁夷州突厥族人。初名窣干。通六蕃语，与安禄山同为互市牙郎。以骁勇著称，为幽州节度使张守珪偏将，以战功任平卢兵马使，为安禄山所亲信。禄山叛乱，他率军南下，攻取河北地，被禄山任为范阳节度使。占地十三郡，有兵八万人。安庆绪杀禄山称帝，他降唐，被任为范阳长史、河北节度使。后再起兵叛乱。乾元二年（公元759年），在魏州（今河北大名东北）称大圣燕王，年号应天。旋进兵援安庆绪，解邺城之围。不久，杀安庆绪，还范阳，称大燕皇帝，年号顺天，并出兵攻占洛阳及附近州县。后被其子朝义所杀。

史前学指研究没有成文历史以前的人类历史阶段的一门学科。对这一历史阶段也称作“史前史”。

史料学研究史料的源流、价值和利用方法的学科。历史学的辅助学科。马克思主义史料学的主要任务是：在历史唯物主义理论指导下，从事史料的搜集、校勘、考订和编纂，把价值不同的史料区别开来，把正确的记载和错误的记载区别开来，并确定史料的绝对年代和相对年代。该学科以研究文字史料为主，注重于资料的整理与鉴别，但仍具有明显的阶级性。

史晨碑亦称《史晨前后碑》。东汉碑刻。隶书。建宁二年（公元169年）立。一面刻《鲁相史晨祀孔子奏铭》，称“前碑”，又一面刻《史晨飨孔庙碑》，称“后碑”。碑文记载了当时尊孔活动的情况。书法端正谨严，为学汉隶者所取法。今存山东曲阜孔庙。

史密斯①威廉·史密斯（William Smith, 1769—1839）。英国地质学家。发现英国地层顺序的规律，从而创立了一套绘制地质图的基本工作方法，并提出了根据化石划分地层的概念，是生物地层学的奠基人。著有《英国沉积地层表》、《利用生物化石鉴定地层》、《英格兰和威尔士以及苏格兰部分地区地层的确定》等。②格拉夫顿·埃利奥特·史密斯（Grafton Elliot Smith, 1871—1937）。英国人类学家，英国传播学派主要代表人物。伦敦大学教授。认为埃及尼罗河流域是世界文明的中心，所有高级文化都是从该中心传播出去的。主要著作有《古埃及人》、《文化的传播》等。

史朝义（？—763）唐宁夷州突厥族人。史思明长子。思明称帝，封为怀王。上元二年（公元761年）杀思明即位，年号显圣。次年，唐僧回纥兵攻破洛阳，他出奔幽州。后以部将田承嗣、李怀仙等降唐，穷蹙自杀。

史量才（1880—1934）中国报业家。名家修，以字行，原籍江苏江宁，生于松江（今属上海市）。早年在上海任中学教员。1908年任上海《时报》主笔。1912年同张謇等购买《申报》产权，任总经理。1921年参与创办中南银行、民生纱厂。1927年购买《时事新报》部分股份，1929年购买《新

闻报》大部分股份，成为当时中国最大的报业资本家。1931年九一八事变后，反对内战，主张团结抗日。1932年积极支持一二八淞沪抗战。同年，先后任上海市民地方维持会会长、上海市临时参议会议长。同时改革《申报》。1934年11月13日在浙江海宁翁家埠，被国民党特务枪杀。

史楚金（Борис Васильевич Щукин, 1894—1939）苏联电影、戏剧演员。早年从事业余戏剧演出。十月革命后曾参加红军。1920年入瓦赫坦戈夫主持的莫斯科艺术剧院大学生戏剧学校。1922年起先后在莫斯科艺术剧院、瓦赫坦戈夫剧院担任演员，1935年起兼演电影。曾在《带枪的人》、《列宁在十月》和《列宁在一九一八》等影片中扮演列宁的形象。

史嵩之（？—1257）南宋明州鄞县（治今浙江宁波）人，字子由。史弥远侄。嘉定进士。理宗绍定五年（1232年）任京湖制置使。端平元年（1234年）金亡后，南宋政府拟乘机收复河南，他竭力反对，被罢职。后任右丞相，专权独断，排斥异己。因力主和议，为公论所不容，闲居十三年而死。

史震林（1692—1778）清文学家。字悟冈，一作岵冈，号瓠冈居士，江苏金坛人。乾隆进士，官淮安教谕。能诗文。有《西青散记》、《华阳散稿》等。

史籀篇字书。传为周宣王太史史籀撰。近人认为“籀”是诵读的意思，首句可能是“太史籀书”，因取“史籀”二字以名篇。春秋战国间秦人所作。原为十五篇，今存《说文》中所引“史篇”及所录“籀文”二百二十三字。字体与石鼓文及春秋时代的秦系金文相同。原书大概编成四言韵语，以教学童识字。王国维有《史籀篇叙录》、《史籀篇疏证》。

史灌河淮河支流。在安徽省西部。有东西两源：西源灌河出豫、鄂两省边境大别山；东源史河出皖、鄂边境大别山；两源至河南省固始县蒋家集相汇，称史灌河。东北流至安徽省霍邱县三河尖入淮河。以史河为源，长211公里，流域面积6850平方公里。流域位于山地丘陵区，易发洪灾。史河上游建有梅山水库，灌河上游建鲇鱼山水库。

史太因林（Alexandre Steinlen, 1859—1923）瑞士画家。年轻时曾在印染厂学习绘制图案。1881年后迁居巴黎，为进步杂志和书籍作插图。许多作品揭露、讽刺了资产阶级的罪恶统治和荒淫的生活，对被剥削的劳动人民表现出深切的同情。用笔活泼有力，善于表达人物的感情和性格。并以巴黎公社为题材，创作了富有革命鼓动性和战斗精神的版画。作品有《巴黎公社万岁》、《国际歌之图》、《为了一双皮鞋》、《垃圾箱旁》等。

史迁普金（Михаил Семёнович Щепкин, 1788—1863）俄国演员。出身农奴。1822年赎身。1805年开始演剧活动。1824年参加莫斯科小剧院。以扮演《智慧的痛苦》、《结婚》、《青铜骑士》、《钦差大臣》、《聪明误》等剧的主要角色著称。

史沫特莱（Agnes Smedley, 1890—1950）美国女新闻记者、作家。生于密苏里州工人家庭，靠半工半读完成大学学业。1916年在纽约为《号角》等刊物撰稿。1919年起侨居德国。1929年初，作为《法兰克福日报》特派记者来中国采访。1934年底，以英国《曼彻斯特卫报》特派记者身份再次来华，参与创办英文《中国呼声报》。1937年春到达延安，后赴抗日战争前线报道战况。1941年9月回国。1949年初被美国陆军当局指控为“苏联间谍”，同年秋流亡英国，翌年病逝于牛津。遵其遗嘱，1951年骨灰移葬中国。著有《大地的女儿》、《伟大的道路——朱德的生平与时代》、《中

国人民的命运》、《中国红军在前进》等。

史姓韵编 书名。清汪辉祖撰。六十四卷。收录二十四史记载之人，以列传标名者为主，酌收传主的先人、后裔及其他重要人物，分姓汇录，依韵编次，每人注明见于何史何传。辽、金、元三史标名而不著姓者，别为一卷；《明史》名姓类似三史的亦附见该卷。释氏、公主、列女、佚姓亦分别以类编入。

史珂帕斯 (Scopas, 前 4 世纪) 古希腊雕塑家。巴罗斯岛 (Páros, 一译帕罗斯岛) 人。曾参加在泰耶阿城 (Tegaea) 雅典娜·阿列亚神庙和在哈利卡纳苏斯城 (Halicarnassus) 摩索拉斯陵墓等建筑物的装饰雕塑，丰富了希腊化时期的雕塑艺术。至今还保存在雅典美术馆的作品有《卡留顿的野猪》。

史前宗教 成文历史出现以前的宗教。一般专指从考古发掘和典籍所载远古传说中得知的宗教现象。有些在考古发掘中所发现的文明社会初期的宗教，尽管已具有某些简单的文字或文字雏型的记录，但因残缺不全，尚不能详尽辨认，为研究上的方便，有时也被列为史前宗教，如中美洲、南美洲的玛雅宗教和印加宗教等。中国从殷墟甲骨文中发现的宗教现象，有时亦被列入此类。史前宗教是宗教起源研究的重要课题之一，其资料对宗教研究亦有重要参考价值。

史密斯法 即美国《一九四〇年外侨登记法》。因众议员史密斯 (Howard Worth Smith, 1883—1976) 提出其追加条款而得名。1940 年 6 月国会通过。它以防止“颠覆活动”为借口，规定外国人和在外国出生的美国公民必须进行登记；凡以任何方式宣传用暴力推翻美国政府者均构成“犯罪”。1961 年最高法院又作出确认该法“党籍条款”的裁决。

史汀生主义 亦称“不承认主义”。美国早年维护其在华权益的一种政策。1931 年九一八事变后，美国国务卿史汀生 (Henry Lewis Stimson, 1867—1950) 于 1932 年 1 月 7 日照会中日两国政府，重申美国对华的“门户开放政策”，“不承认”日本独占中国东北为“合法”，“不承认”中日签订的任何足以损及美国在华权益的条约或协定。但第二天，美国国务院又发表补充声明说：“美国丝毫不干涉日本在满洲合法条约的权利。”史汀生主义的实质是美国企图以牺牲中国的东北来换取日本对其在华权益的承认。

史里芬计划 德国为进行第一次世界大战所制定的战略计划。1905 年由参谋总长*史里芬制定。其战略思想是采用速决战和包围战。主要内容：假设德国在东、西两线同时对俄、法作战，德军先在东线和西线左翼（南段）坚守；集中重兵，于数周内从右翼经比利时绕法军后方，迂回包围击败法国；然后全力回击俄国，三至四个月内结束战争。大战爆发后，因德国对本身力量估计过高，计划破产。

史迪威事件 抗日战争后期因史迪威同国民党政府发生矛盾冲突而被召回国内的事件。1942 年，美国政府派史迪威中将来华担任中印缅战区美军司令兼中国战区统帅部参谋长，后因主张联共抗日及批评蒋介石的消极抗战政策，同蒋介石发生尖锐矛盾。1944 年美国政府希望由史迪威统一指挥中国抗日军队，蒋介石不仅拒绝，且要求美国撤换史迪威。10 月美国政府被迫妥协，召回了史迪威。

史密森学会 美国学术机构。由英国科学家史密森 (James Smithson, 1765—1829) 捐款，1846 年按美国法律建立。宗旨是“在人们中传播与增进知识”。活动范围广泛。下设美国艺术档案馆、弗利尔艺术馆、国际交流服务社、国家

航空和航天博物馆、全国武装力量博物馆咨询委员会、史密森热带研究所、肯尼迪表演艺术中心等。设有董事会，由美国总统、美国最高法院首席法官、三名参议员和三名众议员、六名非官方人士组成。所有机构均设在华盛顿。

史密森学会协议 又称“华盛顿协议”。美国和其他国家在转嫁和反转嫁美元危机的斗争过程中所达成的一项临时协议。1971 年 8 月美国宣布“新经济政策”，各国货币战进一步加剧。同年 12 月 17、18 日，十国集团在华盛顿举行秘密谈判，达成调整货币比价的协议。会议在华盛顿的史密森学会大厦举行，故名。协议订立半年后英国宣布英镑浮动，其他一些国家也相继实行货币浮动，本协议规定的货币固定比价实际上失效。

兄 ① 哥哥。如：胞兄；父兄。也指同辈亲戚中年长于己的男子。如：堂兄；表兄。② 朋友相互间的尊称。多用于书信。如：仁兄；学兄。

况 (kuàng 矿) 同“况”。① 十分；更加。《墨子·非攻下》：“王兄自纵也。”孙诒让间诂：“言纣益自放纵也。”② 何况；况且。《管子·大匡》：“虽得天下，吾不生也，兄与我齐国之政也？”

兄弟 ① 哥哥和弟弟。古代男女通用，兼指姊妹。《孟子·万章上》：“弥子之妻与子路之妻，兄弟也。”② 指内外姻亲。《仪礼·士冠礼》：“兄弟毕袗玄。”郑玄注：“兄弟，主人亲戚也。”胡培翬正义：“谓亲族姻戚也。古人通谓婚姻为兄弟，则兄弟兼外姻在内。”③ 专指弟弟。无名氏《杀狗劝夫》第一折：“俺哥哥富家山野有人瞅，你兄弟贫居闹市无人问。”亦作对人自称的谦词。④ 比喻事物相似。《论语·子路》：“子曰：‘鲁卫之政，兄弟也。’”邢昺疏：“此章孔子评论鲁卫二国之政相似，如周公、康叔之为兄弟也。”

兄肥弟瘦 《后汉书·赵孝传》：“及天下乱，人相食。孝弟礼为饿贼所得，孝闻之，即自缚诣贼曰：‘礼久饿，羸瘦，不如孝肥饱。’贼大惊，并放之。”后因用“兄肥弟瘦”比喻兄弟相爱。《南史·梁武陵王传》载元帝与武陵王书：“兄肥弟瘦，无复相代之期；让枣推梨，长罢欢愉之日。”

兄终弟及 商代的一种王位继承制度。商代王位继承，传弟与传子并用。传弟多按年龄长幼继承，即所谓“兄终弟及”。传子或传兄之子，传弟之子，亦传嫡子。商代后期，传嫡子制逐渐流行。

叽 [jī] 〔基〕 ① 稍稍吃一点。《史记·司马相如列传》：“噍咀芝英兮叽琼华。”裴骃集解引徐广曰：“叽，小食也。”② 悲痛感叹。《淮南子·缪称训》：“纣为象箸而箕子叽。”③ 拟声词。如：小鸟叽叽叫。

叱 (chì 斥) ① 大声呵斥。《公羊传·庄公十二年》：“手剑而叱之。”② 呼喝。见“叱石成羊”。

叱咤 犹喂喂。呼唤声。《太平御览》卷九百六十五“枣”下引《东方朔传》：“上(汉武帝)以所持杖击未央前殿槛，呼朔曰：‘叱咤，先生来来！’”

叱咄 犹叱咤。大声呼喝。《国策·燕策一》：“若恣睢奋击，响籍叱咄，则徒隶之人至矣。”

叱咤 怒斥；呼喝。《韩非子·外储说右下》：“使王良操左革而叱咤之。”骆宾王《代徐敬业讨武氏檄》：“喑鸣则山岳崩颓，叱咤则风云变色。”后以“叱咤风云”形容威力之大。

叱嗟 怒斥声。《史记·鲁仲连邹阳列传》：“齐威王勃然怒曰：‘叱嗟！而母，婢也。’”

叱石成羊 魏晋时传说：黄初平牧羊，遇道士引至金华山石室中。其兄初起寻之，见平初，问羊安在。曰：“在山