

历史地理名词解释

历史地理名词解释

一、历史地理学科发展与历史自然地理

【历史地理学】：研究历史时期人类地理环境变化，以及环境与人类和社会发展的关系的科学。中国历史地理学的研究对象：中国区域内历史时期人类地理环境变化，以及环境与人类和社会发展的关系。

【尽全时空】：现代历史地理学认为，任何事物都是由具体的时空组成，时间和空间是一切事物研究的两个基本维度。因此，研究任何事物都要涵盖与其相关的一切时间点和空间（地域）点，讲求对所有定性文字尽全地计量推理，客观全面地展现所有地域点的本来面目；既注重所有地域点的静态分布，又注重所有地域点上的动态演变，讲求建立连续的地理剖面分析，力求探索人地空间时间函数上的变量。

【人地互动观念】：人可以影响环境，环境也可以影响人。人是环境的产物，又反过来影响之。人地互动意味着人是环境的产物，人的生活方式和内容受周围地理环境的影响（甚至在一定时期是决定性的），同时，人自从诞生之日起，便时刻影响着环境、改变着环境。现代历史地理学将人地关系作为历史地理学研究的最终归结点（或称核心理念），强调分析社会现象的环境起始因素。

【《长水集》】

谭其骧先生的论文集。现行版本由上、下两册及续编合成。内容涉及广泛，上册主要有对古籍中地理沿革的考证，对几种地理史籍的校补、评校，对古代若干少数民族的论述和考证，对近代几种关于历史地理的史籍和工具书的评述，以及作者与师长、友人的通信等。下册探讨了有关河流湖泊变迁，海岸线变迁，上海地区成陆年代以及大陆部分的海陆变迁等问题，并对古代制图学等问题进行了探索。续编则是作者的学术心得。此书是谭其骧的经典著作，在学术界产生过很大影响。

【沿革地理】

记述并考证历史时期疆域和政区等的沿袭与变革的领域，是现代

历史地理学的前身。沿即沿袭，革即变革，沿革地理主要研究历代疆域、政区制度、地方名称和方位、水道名称和流经的沿袭和变革。沿革地理在我国有古老的传统，作为历史学的辅助学科，发展到清代乾嘉时成为一门显学，出现钱大昕、王鸣盛、赵翼等名家，清末杨守敬则是传统沿革地理学的集大成者，其主编的《历代舆地图》代表了二千年来沿革地理的最后终结。

【禹贡】：《禹贡》是中国最早、最重要的地理著作，是中国历史地理学的源头。1934年，顾颉刚先生和谭其骧先生在北平创办《禹贡》半月刊，专门登载历史地理学研究论文，吸引了更多的学者从事历史地理问题的研究。在此基础上两人更创立了禹贡学会，奠定了中国历史地理学的基础

【中国地理学会历史地理专业委员会】：是由全国广大地理工作者自愿组成、在中华人民共和国民政部依法登记注册、具有独立法人资格的全国性、公益性、学术性的社会团体，是中国科学技术协会的重要组成部分，是我国发展地理科学技术事业的重要社会力量。学会挂靠在中国科学院地理科学与资源研究所。其前身是1909年在天津成立的中国地学会，创始人张相文。1934年竺可桢等在南京发起成立中国地理学会。学会下设16个专业委员会，历史地理专业委员会是其中之一。目前，葛剑雄任主任。

【《禹贡》半月刊】

禹贡学会创办的刊物。1934年，顾颉刚、谭其骧在北平发起成立了禹贡学会，同时，于1934年3月创办《禹贡》半月刊。《禹贡》半月刊共出版了7卷82期，发表论文708篇，内容包括历史、自然、经济、城市、交通、人口、民族、民俗、边疆史地等各个领域，对后代有很大影响。至1937年“七七”事变停刊。

【禹贡学会】

1934年2月顾颉刚和谭其骧在北平创办的学术团体。以《尚书》中的一篇我国最早的地理著作《禹贡》命名，主要成员是燕京、北大、清华、辅仁的学生和青年教师。以研究地理沿革为主要内容，同时也强调要重视当前地理的研究，并创办《禹贡》半月刊发表研究成果，

1937 年抗战军兴，学校内迁，学会无形解散。禹贡学会培养了大批人才，在当时学术界兴起了研究历史地理学的高潮，为今后历史地理学的发展打下了坚实基础，现代中国历史地理学科的发

【《中国历史地图集》】

谭其骧主编的以中国历代疆域政区为主的地图集。图集共分八册，上自原始社会，下迄清末，分为 20 个图组，分图 304 幅。它不仅包括了历代中原王朝的统治范围，还包括边区少数民族政权所辖的地区，体现了中国是多民族共同缔造的国家。收录了全部可考的县级以上地名和县级以上的行政单位和界线，并将重要交通道路，历代河流湖泊变迁予以体现。图集在编纂过程中吸收了 20 世纪以来现代历史地理学、地理学、考古学、历史学、测绘制图学的研究成果，是“五四”以来现代历史地理学研究成果的全面总结，为以后历史地理各分支学科的发展奠定了基础。

【顾颉刚】：（1893-1980）江苏苏州人，我国现代著名历史学家，民俗学家；曾任燕京大学国学研究所研究员兼历史系教授。古史辨派代表人物。20 世纪 30 年代创办《禹贡》半月刊，并组织“禹贡学会”，在学术界推动了历史地理学的研究。注重对民间文学、民俗学的考察。

【谭其骧】

著名历史地理学家。字季龙，浙江嘉兴人，我国现代历史地理学科的主要奠基人和开拓者之一。1930 年进入北平燕京大学研究院，师从顾颉刚先生，1934 年，他与顾颉刚发起成立了中国第一个历史地理学术团体——禹贡学会，并创办《禹贡》半月刊。1950 年起在复旦大学任教，建立中国历史地理研究室，并主持编纂《中国历史地图集》。谭其骧对中国历代疆域、政区、民族迁移和文化区域作了大量研究，对黄河、长江水系、湖泊、海岸变迁均有精辟见解，其重要著作有《长水集》等。

【侯仁之】

著名历史地理学家。1940 年毕业于燕京大学，1950 年发表《中国沿革地理课程商榷》，第一次在中国从理论上阐明沿革地理与历史

地理的区别及历史地理学的性质和任务，为中国现代历史地理学的建立奠定了理论基础。1952年，侯仁之在北京大学正式开设中国第一个“历史地理学”专业。他对北京历史地理有深刻的研究，解决了北京城市起源、城址转移、城市发展的特点及其客观规律等关键性问题，并主编《北京历史地图集》。是我国现代历史地理学科的主要奠基人和开拓者之一。

【张相文】

【李旭旦】

【《历史地理》】

《历史地理》辑刊是中国地理学会历史地理专业委员会主办的一本全国性学术刊物。该刊于1981年创刊，由复旦大学历史地理研究所负责编辑，上海人民出版社连续出版，主要刊载历史地理及相关领域理论、方法以及实践等方面的学术论文。该刊自创刊以来，中国历史地理学的奠基人谭其骧先生和著名历史地理学家陈桥驿、邹逸麟、周振鹤、辛德勇先后担任主编，编委包括中国历史地理学界的主要学者，代表着中国历史地理学界的最高水准。

【冰期】：在地质历史上，世界气候有过巨大的变动，发生过多次全球性的冰川覆盖面积扩大，称为冰期，在这个时期，冰川大规模增长和扩展；

【间冰期】

与冰川大规模扩展相对应的是冰川大规模的退缩和消亡，这个时期称为间冰期。

【全新世大暖期】大暖期一词系哈夫斯坦（U Hafasten）于1976年提出的，是指间冰期中最暖阶段。这个时段时限较宽，包括了一些冷波动和在水分热量搭配上的气候不良波动。用大暖期替代以前应用较广但含义较窄的高温期与气候最宜期。哈夫斯坦建议的全新世大暖期起于北欧的孢粉气候分期系列的北方期与大西洋期过渡阶段，约在距今8200年前，终于亚北方期的后段，约距今3300年。中国研究者提出大暖期或高温期始于距今10000~7500年，止于距今5000到2000年。大暖期延续约5500年，包含了相当多的气候与环境波动。

【皇木采办】明清两朝为修建宫殿、陵寝都大量在南方地区采办皇木。（2分）主要采办的对象是南方山区高大笔直的楠木和杉木，主要采办地区多在湖广西部、四川、贵州地区。（2分）此举不仅使各地野生天然楠木林等珍稀树种多荡然无存，而且使南方山区的森林资源受到了极大的破坏。

【中世纪温暖期】:指北大西洋地区内由公元10世纪到14世纪所出现一个不正常温暖的时期。大约是在公元950年至1150年，相当于中国的北宋时期。欧洲已经进行大量关于中世纪温暖时期及小冰河时期的初步研究，气候不正常的现象已经是很明显及有清晰的记录。缺乏植被保护的土壤，被雨水冲蚀后引起的跑水、跑肥、跑土的三跑现象，其后果是土层变薄，质地变粗，土地贫瘠，在土地疏松的山区或沙质平原，因植被破坏，利用不当或耕作不合理，往往引起严重的水土流失。

【水土流失】:缺少有效保护的土壤不能有效地将水分保持在土壤中而造成水分流失的现象，同时伴随水的流失，产生对土壤的侵蚀和冲刷，也使土壤流失。（生态学定义）

【黄河大改道】:黄河泥沙中的一部分堆积在下游河床上，日积月累，河床淤高，全靠堤防约束，时久形成悬河。每逢伏秋大汛，防守不力，轻则漫口决溢，重则河道改徙，宋代以后最为频繁。据粗略统计，黄河下游决口泛滥见于20世纪50年代前历史记载的约1500余次，较大的改道有二三十次，最大的改道有6次，史称黄河六大徙。洪水遍及范围北至海河，南达淮河，纵横25万平方公里，对中国黄淮海平原的地理环境影响巨大。

【汉唐安流期】:公元1世纪至10世纪接近千年时间里，黄河下游河道出现过相对稳定的局面，偶有决溢，也未造成大规模改道，被称为汉唐安流期。其安流的主要原因是：一、东汉开始大量游牧民族入居黄河中游，退耕还牧，次生草原和灌木丛代替了耕地，水土流失相对减弱。二、公元70年，在王景领导下，对西汉末漫流的河水进行全面治理，固定了一条新的河道。三、当时黄河下游存在不少分支，或单独入海，或流入其他河流，沿途更有一些大小湖泊和沼泽洼地，

都起着分洪、排沙与调节流量的作用。

【草原沙漠化】：过渡放牧、开荒种田、气候变化等原因，使得草原植被遭受破坏，不能正常生长、更新、繁殖，引起土地沙化，形成戈壁，最后形成沙漠，叫草原荒漠化。历史时期中国北方草原沙漠化，主要是移民屯垦造成的。（荒漠是指气候干燥、降水稀少、蒸发量大、植被贫乏的地区，或是一种几乎完全没有植被和良好土壤发育的土地。其气候变化剧烈，风力作用强烈。按地貌形态和地表组成物质可分为石漠和岩漠、砾漠或戈壁、沙漠、泥漠或粘漠、盐漠。沙漠是沙质荒漠的简称，是地球上以风成沙物质和沙丘覆盖地表的特定区域，即只分布于干旱和极干旱地区的荒漠领域。

【土地荒漠化】指土地退化，其最终结果大多变成沙漠，因此，也叫“沙漠化”。1992 年联合国环境与发展大会对荒漠化的概念作了这样的定义：“荒漠化是由于气候变化和人类不合理的经济活动等因素，使干旱、半干旱和具有干旱灾害的半湿润地区的土地发生退化”。）

【沙漠化】沙漠化是指干旱和半干旱地区，由于自然因素和人类活动的影响而引起生态系统的破坏，使原来非沙漠地区出现了类似沙漠环境的变化。在干旱和亚干旱地区，在干旱多风和具有疏松沙质地表的情况下，由于人类不合理的经济活动，使原非沙质荒漠的地区，出现了以风沙活动、沙丘起伏为主要标志的类似沙漠景观的环境退化过程。

【统万城】：又称“白城子”，这座古城遗址气势浩大，它是1600 年前北朝十六国时期的大夏国赫连勃勃都城，但唐代开始逐渐被风沙淹没。故址在今陕西省靖边县境内的沙漠之中，城址东北有淖泥河，向东南注入无定河。**【绿洲文明】**：主要靠高山冰川融雪和地下水补给的河流灌溉的农业文明区。往往位于沙漠的边缘地区。

【贝壳海岸】：历史遗留的早期海岸遗迹，多由大量的贝壳、贝壳皮及砂等组成。在一些粉砂质海岸上，往往有大量的贝壳、贝壳皮等组成的贝壳堤，这种堆积岸可用来开辟盐田和围垦土地

【贝壳堤岛(滩脊)】是海岸带重要的一种地貌。5000 多年来，黄

河多次徙迁，携带大量泥沙经渤海西岸、南岸入海，造就了土地和泥质滩涂海岸，使种类繁多的贝类赖以繁衍生息，在风暴潮和海浪潮汐运动作用下，它们被推移到海岸堆积，随着黄河改道，海岸线的变化，形成了多条平行于海岸线的贝壳堤，有的已远离海洋变为陆地，有的已埋于地下变为滨海湿地

海侵：在相对短的地史时期内，因海面上升或陆地下降，造成海水对大陆区侵进的地质现象。又称海进。通常，海侵是海水逐渐向时代较老的陆地风化剥蚀面上推进的过程。

【直沽】：

天津地名，源于天津卫名。天津卫，“其地曰直沽”。故说，天津地方地名自直沽始。直沽名，最早出自《金史·完颜佐传》，时称直沽寨。《金史》记载直沽寨历史，仅此一处。这可能与直沽寨历史短暂有关系。有历史文献资料根据，可以佐证直沽寨存期短暂。

【珠江洲潭岛屿时代】：由于海湾河谷的大面积堆积，珠江三角洲出现了一些岛屿洲潭，进入岛屿洲潭时代。明清以来，珠江三角洲成陆加快，洲潭岛屿大部分新积为沙滩，现代水网基本形成，洲潭岛屿时代结束，珠江三角洲的农业经济与渔业经济都有极大地发展。

【葱岭】：古代对今帕米尔高原及昆仑山、喀喇昆仑山西部诸山的统称。为古代东方和西方陆路交通的要道。汉属西域都护统辖。唐开元中安西都护府在此设葱岭守捉。相传因山上生葱或山崖葱翠得名，或说即《穆天子传》中的春山。春、葱系一音之转。葱岭是自汉武帝以来开辟的丝绸之路之必经之地。据《西河旧事》“其山高大，上多大葱”而得名，地理上属亚洲中部，位于中国、塔吉克斯坦和阿富汗的边境上。

【冈身】（较低而平的山脊为冈）位于长江口南岸的几条西北—东南走向的沙堤。在长期波浪作用下，将近海的泥沙和介壳动物的遗骸堆积在长江口南岸的边缘，形成几条西北—东南向的沙堤。以后沙堤以东成陆，而这些沙堤高于两侧地面，俗称“冈身”。冈身在今吴淞江北岸有五条，在今吴淞江南岸有四条，是体现长江口南岸海岸线变迁的重要地理标志。

【贝壳堤】

贝壳堤是与海岸大致平行或交角很小的堤状地貌堆积体。由海生贝壳及其碎片和细砂、粉砂、泥炭、淤泥质粘土薄层组成，其形成需要具备三个条件，即粉沙淤泥岸、相对海水侵蚀背景和丰富的贝壳物源，贝壳堤形成于高潮线附近，为古海岸在地貌上的可靠标志。我国著名的贝壳堤是天津贝壳堤，位于渤海湾西岸，共有四条，体现了渤海湾西部海岸线的变迁情况。贝壳堤对于研究古海岸线位置、推断海岸环境演变历史，有重要的科研价值。

【平原海岸】

地势平坦宽阔的海岸。有“沙岸”之称，系由巨厚而松散的沉积物组成，这种海岸的岸线平直、单调，岸上地势平坦，有些地方多沙洲、浅滩，潮间带宽阔，缺乏天然良港和岛屿。平原海岸的岸线很不稳定，当入海河流有大量泥沙供给时，海岸线迅速淤长；而河流泥沙供给中断时，平原海岸质地软的淤泥粉砂极易被海水破坏，使海岸崩塌后退。我国的海岸地貌大体上可以杭州湾为界，杭州湾以北除了山东半岛和辽东半岛外，大部分为平原海岸。

【罗布泊】：中国新疆维吾尔自治区东南部湖泊。在塔里木盆地东部，海拔 780 公尺左右，为塔里木盆地的最低处。盆地中河流如塔里木河、孔雀河、车尔臣河等汇集于此，曾经形成巨大的湖泊。蒙古语罗布泊即「多水汇入之湖」。古代称渤泽、盐泽、蒲昌海等。因河流改道湖泊多次变迁。公元 330 年以前湖水较多，西北侧的楼兰城为著名的「丝绸之路」咽喉。此后湖水减少，楼兰城成为废墟。1921 年後塔里木河东流，湖水又有增加，1942 年测量时湖水面积达 3,000 平方公里，为中国第二大咸水湖。1962 年湖水减少到 660 平方公里。1970 年以后干涸，现仅为大片盐壳。

【梁山泊】：湖泊名，在今山东省东平、郓城等县间，梁山脚下。本系古大野泽的一部分，五代时泽面北徙，环梁山成巨泊，始称梁山泊。北宋时，黄河溃决之水汇入，熙宁以后周围达八百里。

【云梦泽】

云梦及云梦泽“云梦”一词在先秦古籍中，并非专指云梦泽而言，

它是春秋战国时期楚王狩猎区的泛称。云梦泽，在构造上属第四纪强烈下沉的陆凹地，逐渐发育成为宽敞的古云梦泽内陆湖盆。以后由于长江、汉水夹带的泥沙大量在湖盆沉积，逐渐形成江汉内陆三角洲，使湖面不断分割、解体和缩小。

【震泽】

震泽，古时亦称“具区”，即今太湖。五六千年前，太湖地区仍为湖陆相间的低洼平原。随着新构造运动的作用，太湖周围地区不断下沉，而沿海地区泥沙的堆积，又使太湖平原逐渐向碟形洼地发展，最终形成了水面辽阔的大型湖泊，即先秦地理著作中所记载的震泽。

【减河】

为分泄河流洪水，用人工开挖的河道。开挖减河的目的在于减杀水势，防止洪水漫溢或决口，减河可以直接入海、入湖或在下游重新汇入干流。减河以海河水系为代表，海河水系由于众流汇于天津入海，每当夏秋汛期洪水集中时，易酿成水灾，故从唐代开始，即开了不少减河以泄洪水。如无棣河、明代的四女寺减河、清代的马厂减河、建国后的独流减河等等，使得海河形成了统一入海的海河水系和分流入海的分流水系并存的格局。

【济水】

黄河流域著名河流。俗称大清河。济水在古时独流入海，与江水（长江）、河水（黄河）、淮水（淮河）并称华夏“四渎”，山东省济南、济宁、济阳，都从济水得名。现代黄河下游的河道就是原来济水的河道。

【梁山泊】

史书上记载位于今山东省的著名湖泊。源于巨野泽，又称大野泽，在今山东巨鹿县东北。944年，黄河在滑州决口，巨野泽南部淤高而向北扩展，梁山成为湖中孤山，形成梁山泊，以后不断扩大。金代湖面内缩，元代河水决入，梁山泊又成泽国。后黄河夺淮入海，梁山泊来水减少，到康熙时淤成平陆。

【王景治河】

东汉明帝时王景治理黄河的事件。公元69—70年，明帝命王景修

十年冲决成的大河溜势，随地势高低，通过疏浚壅塞，开凿高阜，截弯取直，修筑堤防和水门等措施，开辟了一条新的河道。王景治河使得河道流路顺直，有利于泥沙的冲刷，并创造水门控制法，利用水门调节水沙，延缓了泥沙的堆积，是黄河下游在此后 800 年河道相对稳定的一个重要原因。

【潘季驯】

明代著名水利专家。万历六年（1578 年），张居正起用先前总理河道都御使潘季驯治理黄河、淮河，并兼治运河。潘季驯在治河中推行“筑堤束水，以水攻沙”的治河方针，使黄河下游被固定为单一河道，即今地图上的废黄河。潘季驯治河取得了预期的效果，使得水灾减少，有利于漕运，并保障了农业生产。

【束水攻沙】

束水冲沙法，就是人为地收紧河道，利用水的冲力，冲击河床底部泥沙，从而达到清淤防洪的目的。一般适用于流量较大的河流，如黄河。最早使用这种方法治理黄河的是明朝著名水

【蓄清刷黄】

明代潘季驯治河的措施之一。明嘉靖以后，徐州至淮阴段黄河水患严重，潘季驯在治理时，在本河段内大筑遥堤、缕堤、减水坝等拦洪、泄洪工程，又于下游增修高家堰，抬高洪泽湖水位，以洪泽湖清水来冲刷黄河河口段的积沙，即所谓“蓄清刷黄”，此措施取得了一定的效果。

【铜瓦厢决口】

黄河一次重要的决口。清咸丰五年（1855 年），黄河在兰阳铜瓦厢决口，使得黄河发生了一次大改道。洪水先冲向西北淹及封丘、祥符各县，又向东漫流于兰仪、考城、长垣等县地，分成三股，皆向东北流至张秋镇，会合后穿山东运河经小盐河流入大清河，由利津牡蛎口入海。至此，黄河结束了 700 多年由淮河南流入海的历史，又北流由渤海湾入海。

【荆江】

420 公里。藕池口以上称上荆江，以下称下荆江。下荆江河道蜿蜒曲折，有“九曲回肠”之称。荆江以北是古云梦大泽范围，以南是洞庭湖，地势低洼，长江带来的泥沙在此大量沉积。东晋时代开始筑堤防水，围垦云梦大泽，至明代形成北岸荆江大堤。由于泥沙不断沉积，河床已高出两岸平原，形成了“地上河”。

【荆江河曲】

荆江单一河床形成后，由于下游壅水和洞庭湖的顶托而形成的河曲。明中叶时，监利东南典型的河曲弯道已发育形成。以后又有自下游向上游推移的明显趋势。清一代下荆江河床曲流活动全面发展，监利境内河床有八曲之多，清后期以来，由于藕池、松滋分流形成，大量水流进入洞庭湖，顶托作用不断加强，河曲活动更趋频繁。从 19 世纪中叶至 20 世纪初，下荆江河曲即经几次重大演变后，大致形成今日形势。

【乾嘉垦殖】

清中叶以来，南方丘陵和低山地区出现的一次大规模的山地垦殖运动。由于人口膨胀，人口压力极大，人地矛盾突出，致使许多地区的无地、少地农民向山区进发，进行山地垦殖。乾嘉垦殖运动促进了山区开发，使得人口压力暂时缓解，但同时也造成了森林的破坏与农业生态环境的破坏。

【新秦中】

秦汉时指陕北、宁夏和鄂尔多斯高原一带。自秦朝统一以后至西汉时期，随着西北边郡移民屯垦事业的发展，农耕经济曾经大幅度向西北推进，农耕区域一直扩展到了阴山脚下，自秦长城以南处处阡陌相连、村落相望，其中“河南地”（关中盆地往北的黄河以南地区）的新兴农业尤为繁荣，可与关中地区相媲美，在当时被称为“新秦中”。

【统万城】

十六国时匈奴赫连勃勃建立的大夏国都城。位于毛乌素沙地内部的无定河流域，因其城墙为白色，俗称白城子，因系赫连勃勃所建，

413 年，由汉奢延城改筑而成，当时的自然环境是“临广泽而带清流”，唐宋时为夏州城，但环境开始恶化，9 世纪时已出现“飞沙为堆，高及城堞”之状，10 世纪开始沙漠化，北宋初年，宋太宗毁夏州城。统万城是匈奴族留下的唯一一座都城遗址，它的兴衰反映了当地人地关系的变化和生态环境的变迁。

【楼兰】

古西域国名。遗址在今新疆维吾尔自治区若羌县境，罗布泊西，是汉晋时期丝绸之路上的重要城市。汉在楼兰驻兵屯田，将内地先进的农业技术特别是灌溉技术带入楼兰。自玉门关至楼兰，沿途设置烽燧亭障。魏晋及前凉时期，楼兰城成为西域长史治所。随着气候变干，楼兰一带河流水流量开始减少，播种困难，干旱迫使楼兰走向衰亡。后因孔雀河改道，楼兰被迫废弃。现今这里大部分已为无情的流沙所湮没，受风力侵蚀形成独特的“雅丹”地貌

二、疆域与民族

【僮仆都尉】

匈奴官名。西汉时匈奴右日逐王置，常居焉耆、危须、尉黎（均在今新疆焉耆周围一带）间，以领西域诸国，向其征收赋税。以“僮仆”为官名，盖视西域各国为匈奴之僮仆。汉宣帝神爵二年（前 60 年），日逐王降汉，僮仆都尉遂罢，汉政府在西域设西域都护。

【西域】

汉以来对玉门关、阳关以西地区的总称。“西域”一词在中国历史上有广、狭二义：狭义西域指今甘肃敦煌以西，葱岭（今帕米尔）以东的新疆地区；广义西域指通过狭义西域所能到达的地区，包括中亚的中西部，印度半岛、欧洲东北和非洲北部在内。

【吐谷浑】

吐谷浑，原为鲜卑慕容部一支。该部原居今辽宁一带，西晋末时，首领吐谷浑率部西迁至枹罕，东晋十六国时期控制了青海、甘肃等地，与南北朝各国都有友好关系。后以吐谷浑为国号建立了国家，建都伏俟城，其官制，服饰，器用都仿效中原王朝。隋文帝与之联姻，隋炀帝时派兵大败吐谷浑，在其地设鄯善、且末、西海、河源四郡。唐朝

7世纪初，被吐蕃吞并，五代时期开始受辽国统治。

【冼夫人】

俚族首领。南北朝时期高凉郡俚人，后嫁于当时的高凉太守冯宝。冼夫人辅佐冯宝平息了今广东省境内的原住民与中原人士的冲突，引海南岛各族部落归附南梁，梁开始在此设立崖州。隋朝时，岭南数郡共举冼太夫人为主，尊为“圣母”，后冼夫人率领岭南民众归附，隋朝加封谯国夫人，开幕府，置长史以下官属。去世后追谥“诚敬夫人”。

【西州回鹘】

唐末回鹘的一支。西迁至新疆东部，以高昌（今吐鲁番）为都城，又称高昌回鹘。其疆域西面开拓至龟兹（今新疆库车）以西阿克苏、乌什一带，与喀喇汗国接壤，西北界天山，北包有准噶尔盆地，南隔塔里木盆地与于阗为邻，东至敦煌西，与西夏分界，东南以阿尔金山与黄头回纥接壤。12世纪20年代臣服于西辽，13世纪初臣服于蒙古。

【喀喇汗国】

回鹘西迁至中亚所建立的王国。又称黑汗王朝，是中国境内第一个接受伊斯兰教的突厥语民族建立的王朝。它是一个松散的多民族部落联合，实行双汗制，大汗直接统治东部，建都八拉沙衮；副汗治怛罗斯和疏勒。其盛时版图东至今新疆，与西州回鹘以荒山、沙漠为界，东北隔准噶尔盆地为西州回鹘，北至巴尔喀什湖，西北至锡尔河、阿姆河下游，西南抵阿姆河，南至葱岭。大约自1041年起喀喇汗国一分为二，1132年东西两汗臣服于西辽王朝。1211年，东喀喇汗王朝被西辽所灭，次年西喀喇汗王朝为花刺子模所灭。

【土司制度】

元朝首创的管理少数民族地区的制度。在西北、西南少数民族地区设置按等级分为宣慰司、宣抚司、安抚司、招讨司、长官司等和土府、土州、土县的各级土司进行统治。授予少数民族部族首领为土司，土司的职位可以世袭，但袭官需获朝廷批准。土司上属省管辖，只对中央政府负担规定的贡赋和征伐任务，在其辖区内保持原有的统治机

立后，土司制度才彻底废除。土司制度变松散的统治为严格的控制，有利于巩固统一。

【北庭都护府】

唐代设在西域天山以北的地方军政机构。唐高宗灭西突厥，在其故地设昆陵、濠池二都护府，武则天时，将以上两都护府改置为北庭都护府，与安西都护府分治天山南北。其治所在庭州，管理区域东起伊吾，西至咸海一带，北抵额尔齐斯河到巴尔喀什湖一线，南至天山。唐德宗贞元六年（790 年），吐蕃攻占庭州，北庭都护府遂废。北庭都护府的设置加强了中央政府对西域地区的控制，对维护国家的统一，巩固西北边防，发展中西交通有重要意义。

【多伦会盟】

清政府与蒙古各部贵族进行的会盟。康熙时，为了加强北部边防和对喀尔喀蒙古的管理，于康熙三十年在多伦诺尔与蒙古各部贵族进行会盟。主要内容为：规定喀尔喀蒙古需遵守清廷的法令；令土谢图汗察珲多尔济等具疏请罪，以结束喀尔喀蒙古内部纷争；废除喀尔喀蒙古三部旧有名号，留汗号，依次授予汗、亲王、郡王、贝勒等爵位；依 49 旗例编族，分左中右三路，设盟，实行盟旗制度。多伦会盟确立了清朝对漠北蒙古的正式管辖，对于巩固多民族统一有积极作用。

【奴儿干都司】

明朝前期在东北地区设立的地方军政机构。全称：奴儿干都指挥使司。永乐七年（1409 年）置，治所在黑龙江下游东岸特林，辖区东至海，东北包括库页岛，西至斡难河，南接图们江，北抵外兴安岭。永乐十一年（1413 年）于宣宗宣德八年（1433 年）曾两次在特林修建永宁寺，并立有两碑。奴儿干都司于宣德九年（1434 年）正式废弃，其所属卫所依然保留。奴儿干都司的设立加强了中央政府对东北地区的控制。

三、行政区划与地方行政制度

【山川形便】

划分行政区划的原则。是指根据山脉、河流等自然地理特征划分

济和社会发展。但这些行政区域也可能利用山川险要，形成割据，不便于中央管理，如四川地区在历史上曾多次出现过割据现象。因此山川形便只是行政区划的原则之一，还要与犬牙相错的原则结合使用。

【犬牙相错】

划分行政区域的原则之一。是指为削弱地方经济力量和文化认同感，防止地方割据而有意打破山川地形特征，划分行政区域的方法。这种区划多数导致相邻行政区域的边界犬牙交错，参差不齐，故名犬牙相错。利用犬牙相错划分的行政区域往往地跨多个自然区域，内部自然条件、经济特点、文化风俗差别较大，如陕西省地跨秦岭南北，安徽省地跨淮河、长江。此方法有利于加强中央集权，但不利于地区协调发展，故应与山川形便的原则结合使用。

【初郡】

汉朝边疆地区新设的郡。与中原地区的郡县都有明显不同，是为了更好的协调处理汉族与少数民族之间的关系而设置的，它的管辖区域都是少数民族原来居住的地区，以原有的民族或部落地域为郡的范围，并保持原住民的各项政治、社会习俗。汉朝“初郡政策”的内容在民族政策上具有开创性，是中央王朝在少数民族地区实施较为科学、有效的统治措施，促进了当地发展。

【双头州郡】

东晋南北朝时所设立的特殊的州郡。即指两州、郡合治一地，一人兼任两刺史或太守。双头州郡只存在于东晋南北朝时期，起于东晋，盛行于南朝，北朝又沿袭其制。双头州郡可分为三类：实土郡——实土郡；实土州、郡——侨州、郡；侨州、郡——侨州、郡。隋统一全国后，撤消侨州郡县，双头州郡也随之消失。双头州郡的出现是东晋南北朝时地方行政区划混乱，州郡县三级制趋于崩溃的表现。

【侨州郡县】

东晋南朝时期一种特殊的地方行政制度。永嘉之乱后，中原人民纷纷流徙，大部分渡淮南迁。迁往南方的移民多是以原中原世家大族为核心形成的流民集团，当地政府为招抚流民，安置世家大姓，保持

其原有显赫的郡望，即就地按原来的籍贯的州郡县名设置政区，给予不税不役的待遇，因其仍沿用其旧壤州、郡、县之名，故在名前加“侨”，称侨州、侨郡、侨县以示区分。侨州郡县主要分布在南北交通道路和地广人稀之处。隋统一全国后，废除侨州郡县。【土断】

东晋南朝为解决侨置问题而推行的整理户籍及调整地方行政区划的政策。由于侨民大量增加，而国家赋税无所得，在管理上、经济上均十分不便，从晋成帝时开始推行“土断”。所谓土断，就是以土（居住地）作为断定户籍的依据，使之著籍，取消侨人原来的临时户籍（白籍），改由居住地编制统一的黄籍，也就取消了侨人免除调役的优待。并通过省并、割实、改属、借侨名新立郡县等措施，调整了地方行政机构。土断共进行了10次，比较著名的有桓温主持的庚戌土断和刘裕主持的义熙土断。土断缓和了行政区划上的混乱现象，增加了政府财政收入。

【道路制】

唐宋时期的地方行政区划制度。为防止地方割据，唐前期和宋代，控制府州直属中央管辖，刺史无兵权，州县属均由中央吏部铨选。然而面对这样庞大的府州，中央实际上是无法直接统治的，但又不愿意在府州上再加一级行政机构，怕地方扩大权限与中央抗衡，于是设计了一种监司机构，每一机构专司一项事务，直属中央，各司其职，互相牵制，于是就产生了道路制度。道路制是中央集权强化的体现。

【藩镇】也称方镇，唐朝后期设立的军镇。唐玄宗时，在边境设置十节度使，通称“藩镇”，初期只掌管地区的军政，后权力扩大，兼管民政、财政。安史之乱后，内地也遍设藩镇，并逐渐成为一级地方行政区划。以河朔三镇为代表的河朔型藩镇成为地方割据势力，而中原型藩镇、边疆型藩镇和东南型藩镇，依旧服从中央政府。藩镇割据，使得唐朝国力日趋衰落。

【节度使】唐代开始设立的地方军政长官。唐初沿袭北朝以来制度，在军事重地置总管，后改为都督，管辖几个州的军事。高宗时，为加强防务，给边境诸州都督带使持节，以增其权力，称节度使。开元时有沿边八节度，天宝时有沿边九节度使和一经略使。开元末节度

使权渐重，除军事外，已兼及民政、财政和监察，故造成尾大不掉之势，爆发安史之乱。至德以后，内地也遍设节度使，节度使兼辖区内所驻地的本州刺史，其辖区称镇、藩镇、方镇或道，从而形成了道（方镇）、州（府）、县三级地方行政区划。宋代后，节度使权利不断被削弱，元代时废除。

【斡鲁朵制】

辽代特殊的地方行政制度。即宫帷制。斡鲁朵是皇帝皇后的宫殿、行帐所在，辽代共有 12 宫，1 府。这种以皇帝或皇太后私奴所建立的州县，属该皇帝的某宫（斡鲁朵）所辖，实际就是皇帝的头下军州。由宫卫统辖的州县大多集中在上、中、东三京道即契丹腹地，有利于保卫契丹统治核心集团。

【实土卫所】

明代卫所的一种。边区军户多而民户少，或以军户为主，卫所土地自成一区，称实土卫所。如五行都司中陕西、山西、四川行都司系实土卫所。辽东都司只领卫所，不领府州县，全系实土卫所。万全都司大多为实土，大宁都司原系实土，永乐初内迁后，遂无实土。留守司均无实土。有实土的都司卫所，既管军务，又管民事，实际上成为一种地方行政区划。

【口北三厅】

清代地名。泛指当时直隶省(今河北省)所管辖的多伦诺尔厅、独石口厅、张家口厅等三个直隶厅之地，均位于长城以北的农牧交错地带。三厅皆在雍正年间设立，雍正二年（1724）置张家口厅，十年置多伦诺尔厅，十二年置独石口厅，三厅同属于直隶省管辖的口北道。

四、人口、城市与交通

【永嘉南渡】

西晋永嘉年间中原官民为避战乱而向江南地区大规模的移民，史称永嘉南渡。永嘉是西晋怀帝司马炽的年号，311 年，匈奴兵破洛阳，俘虏怀帝，史称永嘉之乱。当时南方社会相对较安定，中原人民为避战乱，纷纷越淮渡江，相率南下，出现了我国历史上的第一次北方人口南迁高潮。永嘉南渡客观上促进了长江中下游的经济开发。

【棚民】

在山上搭棚居住的流民。明代大批失去土地和逃避繁重赋役的农民，背井离乡，流徙他处。自宣德至成化年间，从北直隶、山东、河南、山西、陕西各省流亡的农民迁徙至豫、鄂交界的荆、襄山区的大约有一二百万人，主要从事林、矿、纸、炭、木耳、种植等生业，因“筑棚而居”，史称“棚民”。明政府为控制这些人口，于成化十二年（1476年）设置郟阳府。

【闯关东】

清代向东北移民的事件。康熙时，在辽东设柳条边，封禁东北，严禁汉人自由迁入垦殖。但由于人多地少、灾荒等原因，大量汉族人迫于生计，纷纷在封禁的背景下用各种方式出关，或从长城口，或从天津、登州泛海潜入辽东半岛以至松花江流域，晋、冀、鲁、豫四省均有，尤以冀、鲁两省为多，俗称“闯关东”。1878年（光绪四年），清政府取消移民东北的禁令，向东北移民形成高潮。大量移民迁入，促进了东北地区的开发。

【跑口外】

明，清至民国初年，由长城内的山西，陕西北部、河北及邻近地区的居民因经商或谋生而向长城外少数民族地区的移民活动。多由古北口、张家口、独石口、喜峰口进入草原，称为“跑口外”。大量移民迁入，促进了蒙古地区的开发，但也对当地农牧业生态环境有所破坏。

【客家人】又称客家民系。客家人是历史时期北方汉族移民迁入赣粤闽交界地区，以其人数的优势和经济、文化的优势同化了当地原住居民，又吸收了原住居民固有文化中的有益成分，形成了一个新的文化载体。形成了一种有别于相邻各民系语言的方言系统，过着具有山区特点的农耕生活。

【泛舟之役】

秦国由水路运粮支援晋国的事件。惠公在位期间，晋国连年大旱，故向秦国借粮。公元前647年，秦国沿渭水、黄河、汾水水道，将大量粮食由秦都雍（今陕西凤翔南）运至晋都绛（今山西翼城东），以

赈灾荒，史称“泛舟之役”。这是先秦史上一次大规模的水运活动。

【直道】

秦朝修建的军事交通工程。秦始皇为抵御匈奴，命蒙恬率领 10 万工人修建，秦始皇三十五年开始修筑，历时两年半。直道自咸阳北面淳化为起点，北由子午岭上，进入鄂尔多斯草原，至今包头市西南秦九原郡治所，全部用黄土夯实，汉时仍被利用，今尚有断续遗迹可寻。

【五尺道】

连接云南与内地的最古老的官道。又称滇楚古道，楚道。秦统一后，为了有效地控制在夜郎、滇等地设立的郡县而在此筑路，从蜀南下经楚道（今四川宜宾）、朱提（今云南昭通）到滇池。由于道路宽仅五尺，故史称“五尺道”。五尺道的开通改善了当地交通状况，便利了经济文化交流，有利于中原王朝加强对西南地区的控制。

【鸿沟】

中国古代最早沟通黄河和淮河的人工运河。位于古代荥阳成皋一带（今河南省郑州荥阳）。魏惠王迁都大梁后开始兴建，是战国时代中原地区沟通河淮的最重要的人工运河，沟通了河淮之间的济、汝、颍、涡、睢、泗等河，形成了以鸿沟为干渠的水运交通网。经过秦汉、魏晋南北朝，一直是黄淮间中原地区主要水运交通线路之一。

【驰道】

驰道是中国历史上最早的“国道”，始于秦朝。秦始皇统一全国后第二年（前 220 年），就下令修筑以咸阳为中心的、通往全国各地的驰道。著名的驰道有 9 条，有过黄河通山西的临晋道，出函谷关通河南、河北、山东的东方道，出秦岭通四川的栈道，出今淳化通九原的直道等。秦驰道在平坦之处，道宽五十步，隔三丈栽一棵树，道两旁用金属锥夯筑厚实，路中间为专供皇帝出巡车行的部分。驰道的修建，是秦汉时期规模宏大的筑路工程，对于陆路交通的发达，促进经济文化的交流，具有重大的意义。

【扬一益二】

唐后期扬州和益州经济地位突出的表现。安史之乱以后，北方经济地位下降，长江流域地位上升，当时全国最发达的工商业城市已南

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/928044042074006122>