

中华百科全书

中国大百科全书出版社

荣 获

首届中国辞书奖一等奖

第九届中国图书奖

中华辞书出版社

目 录

前言	1
凡例	1
中国	1
条目正文	1
附录	
1)中国大事年表	1392
2)中国历史纪年表	1415
3)汉语拼音方案	1417
4)中国法定计量单位表*	1418
5)中国行政区划一览表	1419
6)中国国家重点保护的野生动物一览表	1447
7)中国国家重点保护的野生植物一览表	1448
8)中国著名自然保护区一览表	1450
9)中国国家重点风景名胜区一览表	1455
10)中国历史文化名城一览表	1455
11)中国全国重点文物保护单位一览表(第一批和第二批)	1456
12)中国著名高等学校一览表	1459
13)中国科学院院士名录(含哲学社会科学部)	1460
14)中国同外国建交时间表	1466
15)中国参加的主要国际组织一览表	1471
16)中国参加的国际公约一览表	1474
17)干支次序表	1480
18)夏历节气表	1480
19)中国主要节日一览表	1480

20)中国少数民族分布表.....	1481
21)中国1949~1992年主要经济指标一览表	1482
22)中国人民物质文化生活提高情况一览表.....	1482
23)中国国家干线公路一览表.....	1483
24)中国主要铁路干线一览表.....	1484
25)中国沿海主要港口一览表.....	1485
26)中国主要航空港一览表.....	1486
27)中国发射人造卫星一览表.....	1487
条目笔画索引	1488
内容音序索引	1530

L



拉卜楞寺 藏传佛教格鲁派寺院。全名喜足论修兴旺右旋吉祥寺。位于甘肃省夏河县。清康熙四十八年(1709)始建。寺为藏汉合璧建筑,有经堂、佛殿、经堂(活佛府第)、扎仓(经学院)等。供奉名贵佛像多尊,存有乾隆、嘉庆所题(御赐)匾额,均以汉、满、蒙、藏四种文字书写。该寺的扎仓为甘南藏族地区佛教最高学府。每年夏历正月及四、六、九三个月分别举行四大法会,届时藏、蒙、土、汉各族佛教徒云集于此,为甘南佛教活动中心。

拉祜族 中国少数民族之一。又称保黑、哥搓、苦聪等。聚居在云南省澜沧、孟连两县,滇西南边境各县亦有杂居。依不同方言,服饰与习俗,分“拉祜纳”和“拉祜熙”两个支系。1990年人口41.1万。操拉祜语,属汉藏语系藏缅语族彝语支,兼通汉语及傣语。有拉丁字母形式的拼音文字。拉祜渊于古氐、羌族系。10世纪后,分路南迁,先后受治于唐宋南诏国、大理国和元明清中央王朝及傣族地方领主。18~20世纪,拉祜族曾与傣、佤、哈尼、汉等族人民

联合举行20多次起义,引起了本族社会经济的重大变化,基本形成封建地主经济,也残存着大家庭公社组织。以农业为主,生产落后,兼事季节性狩猎、养蜂。婚姻行一夫一妻制,禁姨表姑表婚。崇拜祖先信奉多神,亦有信奉佛、基督、天主教的。1950年初滇西南解放后成立澜沧、孟连两个拉祜族自治县,实行土地改革,发展农业生产,其他如农机、制糖、纺织、水泥、化肥、采煤等工矿企业亦颇具规模。拉祜人善歌喜舞,传统节日是火把节。

拉萨河 雅鲁藏布江支流。藏语称吉曲,意为“幸福河”。在西藏自治区中部。源出念青唐古拉山中段南麓,彭措东南约15千米的彭措孔玛朵山峰下,海拔5200米。河源地区为沼泽地。河出彭措后称麦地藏布,至桑曲汇入口为上游段。两河汇合后改称热振藏布,西南流,当支流拉曲、达隆曲汇入后,又改称直孔藏布,为中游段。直孔藏布以下有学绒藏布汇入,两河汇合后始称拉萨河。干流西南流经拉萨市,到曲水县入雅鲁藏布江。干流长551千

米,流域面积3.25万平方千米,平均坡降2.9‰,总落差1620米,多年平均径流量(拉萨站)288立方米/秒。水力资源蕴藏量约170万千瓦。下游河谷开阔,河道迂回曲折,多汊流,是西藏主要农牧业区。

拉萨市 西藏自治区首府。位于雅鲁藏布江支流拉萨河北岸。北纬 $29^{\circ}36'$,东经 $91^{\circ}06'$ 。海拔3648.7米。西藏政治、经济、文化、宗教的中心。1991年人口36.15万,其中市区人口为12.4万。1982年被列为国家第一批历史文化名城之一。面积2.90万平方千米,辖城关区和墨竹工卡县、达孜县、堆龙德庆县、曲水县、尼木县、当雄县、林周县7县。拉萨,藏文意为“圣地”或“佛地”。历史上曾有“逻娑”、“逻些”、“拉撒”等之称。公元7世纪初,松赞干布统一全藏,将政治中心从山南移到拉萨,建立了奴隶制政权。在拉萨修寺庙,建宫殿,筑道路。13世纪中叶,前藏十三万户长之一的蔡巴,在拉萨东面修建蔡巴寺,贡唐寺。17世纪中叶,五世达赖喇嘛罗桑嘉措受



中华百科全书



拉萨市新貌

拉萨略图



清代皇帝册封统一全藏，逐步加强了政教合一的统治制度。拉萨作为西藏地方政权的中心，城市有了新的发展。西藏和平解放后，在保护拉萨古建筑的基础上，拉萨市修建了一些供电、医疗、文教卫生等公共设施。1983年，国务院批准了拉萨市建设总体规划。拉萨和平解放40多年来，城市人口增加了4倍多，城市面积相当于旧拉萨的15倍，达45平方千米，各类建筑面积是和平解放初期的11倍多。拉萨市年平均气温为8.5℃，年日照时数高达3021小时，人称日光城。农牧业生产有粮食、油料、肉类、皮毛等。工业主要为民族手工艺品生产和采矿、建材、食品、服装、印刷、木材加工等行业，有文化事业机构69个，普通高校2所，中等专业学校9所，普通中学16所，小学492所。有卫生医疗机构236个。拉萨除每天有数班飞机至成都外，还向北延伸至北京，向南延伸至广州，向西飞越喜马拉雅山直抵尼泊尔的加德满都。川藏公路成都至拉萨全长2413千米，青藏公路格尔木至拉萨全长1155千米，拉萨至自治区各县（除墨脱县）均有公路相通，每日有长途旅客班车开往西宁、江孜、亚东、日喀则、山南、八一等地。1993年以拉萨为中心与全藏7个地（市）全部实现了程控电话自动化，27座卫星地面站已开通运行，与54个县完成了邮电通讯设施的改造。特产藏装、金宝顶帽、藏腰刀、地毯、藏香等民族手工艺品，名贵藏药七十味珍珠。拉萨市名胜古迹丰富。矗立在拉萨河谷盆地的布达拉宫，是拉萨和西藏的主要标志。拉萨的东郊、西郊和北郊三处，坐落着三座规模宏伟的佛教格鲁派寺院，分别是甘丹寺、色拉寺、哲蚌寺。这三座寺庙原是佛教格鲁派祖师宗喀巴及他的弟子们创建的，成为格鲁派的三大主寺。此外还有久负盛名的大昭寺、小昭寺，人称“宝贝园林”的罗布林卡、立有康熙碑和乾隆碑的龙王潭公园、西藏革命展览馆等均在市区内。市区周围有：距拉萨75千米处

的楚布寺，已有900多年历史，该寺为藏传佛教中著名的噶玛噶举派的主寺，西藏和平解放后首次由中央政府正式批准的转世活佛的坐床典礼曾于1992年在此举行。距拉萨90多千米的羊八井地热田。在拉萨市当雄县西北面的人称天湖的纳木错，湖面海拔4178米，面积1920平方千米，是西藏第一大湖，也是世界上海拔最高的大湖。

《拉萨条约》 继1890、1893年《中英藏印条约》及续约之后，英国强迫中国订立的不平等条约。1903年11月（光绪二十九年九月）英国发动第二次侵略西藏地方的战争，次年8月占领拉萨。9月7日，英军上校F.E.荣赫鹏强迫西藏甘丹寺长罗桑坚赞签订《拉萨条约》共10款，主要内容为：①除亚东外，增开江孜、噶大克为商埠，许英国分别派员监管商务；②赔款250万卢比，分75年缴清，赔款未缴清前，英军占领春丕；③自中国与哲孟雄（今锡金）边界至拉萨的防御工事一律拆除；④除经英国事先同意外，西藏土地不得让卖、租典与任何外国；西藏一切事务不准任何外国干涉；任何外国不准派员入藏；西藏的铁路、道路、电线、矿产或其他利权不得让与任何外国或其臣民；西藏各项进款，或货物或现金不许抵押或让与任何外国或其臣民。《拉萨条约》严重损害中国的主权，清政府坚持不予批准，并要求修改条约。1906年4月27日，清外务部侍郎唐绍仪与英国驻华公使E.M.萨道义签订《中英续订藏印条约》正约6款，主要内容为：双方承认将《拉萨条约》附入本约，作为附约；英国允不占并藏境及不干涉西藏一切政治，中国应允不准其他外国干涉藏境及其一切内治，等等。

喇嘛 藏传佛教对高僧的尊称。喇嘛为藏语音译，意译为“上师”，原指有学问、有较高修养，能为人师表、领人修行的僧人。他们的地

位高于被称为“扎巴”的普通僧人。汉族人常把藏传佛教僧人统称为“喇嘛”。



腊八节 汉族传统节日，又称腊八。时在夏历十二月（腊月）初八日。亦为佛教节日称“成道节”。是日寺庙诵经礼佛，并效法佛祖成道前牧女献乳糜的传说，取香谷及干果等造粥供佛，俗称“腊八粥”。后演为民俗。腊八粥又称“七宝粥”、“五味粥”。《燕京岁时记》云：“腊八粥者，用黄米、白米、江米、小米、菱角米、栗子、红江豆、去皮枣泥等，合水煮熟，外用染红桃仁、杏仁、瓜子、花生、榛穰、松子及白糖、红糖、琐琐葡萄，以作点染。”今仍沿其俗。

蜡染 在棉织物上运用蜡防染技艺印染成图案的印染工艺品。古称蜡缬。中国蜡染的历史可以追溯到汉代，当时技艺已较成熟。唐代蜡缬运用较普遍，蜡缬服装成为时尚。宋代中南地区的少数民族以蜡染作为衣裙、被面等生活用品的主要装饰手法。这一传统技艺至今仍在苗、瑶、布依、仡佬、水、黎族中流行。除中国外，印度尼西亚、日本、印度等国的蜡染在13世纪后有高度发展。17世纪蜡染传入欧洲。20世纪后，欧洲、美洲也以蜡染作为绘画、壁挂、家具陈设品上的装饰。70年代后，中国蜡染有了新的发展。贵州是蜡染的传统产区，以安顺为中心。蜡染是用特制的蜡刀或笔，蘸上溶化的蜡液，在布帛上描绘图案；绘成后入靛蓝缸浸染，将布上无蜡部分染成蓝色；然后沸煮织物，脱去蜡质，晾干后显出蓝底白花图案。产品除少数民族服饰外，还有台布、靠垫、提包、服装、壁挂、花布等。



来俊臣 (651~697) 唐代武则天时酷吏。雍州万年(今陕西西安)人。历任侍御史、

左御史中丞。少时凶险，不事生产。因告密得武则天信任，成为武则天在政争中的鹰犬。俊臣和羽党共撰《罗织经》，作为告密的典范。凡罗织人罪，皆先进奏事状，敕令依奏，即籍没其家。每有赦令，则遣狱卒先杀重囚，然后宣示。当时法官竟用酷法讯囚，俊臣与周兴、索元礼尤为残虐。俊臣每讯囚，不论轻重，多以醋灌鼻；或将囚犯置于瓮中，用火环绕烧炙；或以铁圈束首而加楔，以至脑裂髓出；种种酷刑，备极苦毒。朝士人人自危，官员入朝，常密遭逮捕。俊臣前后所破千余家，冤死者甚众。万岁通天元年（696）俊臣迁升洛阳令、司农少卿。二年，因得罪武氏诸王及太平公主被诛。仇家噉俊臣之肉，须臾而尽。

莱芜市 位于山东省中部泰沂山区，泰山麓，北纬 $36^{\circ}01' \sim 36^{\circ}33'$ ，东经 $117^{\circ}19' \sim 117^{\circ}58'$ 。人口110.6万。汉族为主，有蒙古、回、藏、苗、彝、壮等13个少数民族。面积2096平方千米。汉置莱芜县。唐元和十五年（820）并入乾封县，大和元年（827）复置。1941年分属莱芜县、博莱县、新甫县。1945年恢复原建制。1983年设立莱芜市。矿藏资源主要有铁、金、铜、铅、锌、铝土、煤、石灰石、花岗石、大理石、长石、蛭石、五色石、燕子石、陶土。植物资源主要有山楂、花椒、柿子等。野生药材资源有全蝎等。土特产品有莱芜生姜、莱芜大麻、莱芜猪、燕子石工艺品。

莱西市 位于山东省山东半岛中部。北纬 $36^{\circ}34' \sim 37^{\circ}09'$ ，东经 $120^{\circ}12' \sim 120^{\circ}40'$ 。1990年人口70万。汉族为主，有回、蒙古、藏、壮等8个少数民族。面积1522平方千米，耕地6.93万公顷。商、周属莱子国；秦属齐郡；汉设邹卢县；北魏设长广县。隋开皇十六年设卢乡县。唐太宗贞观元年并入昌阳县。后唐庄宗同光年间改为莱阳县。1941年析为莱西、莱东二县，后莱西县析为莱西、莱西南二县，莱东析为莱东、五龙二县。1950年莱西南并入莱西县，五龙县与莱东县合并称莱阳县。1958年莱西并入莱阳县。1961年复分。1990年撤莱西县设莱西市。矿藏资源主要有铁、铜、铅、锌、金、银、稀土、石墨、蛭石、磷、钾长石、石英石、重晶石、膨润土、沸石、大理石等。土特产品有莱半夏、莱菔子。名胜古迹有月湖公园。

莱阳市 位于山东省山东半岛中部，东南隅靠丁字湾濒临黄海。北纬 $36^{\circ}34' \sim 37^{\circ}09'$ ，东经 $120^{\circ}31' \sim 120^{\circ}58'$ 。人口89.6万。汉族为主，有回、藏、壮、满、白、蒙古、朝鲜、高山等30多个少数民族。面积1734平方千米，汉为挺、长广等县地。隋为昌阳县。五代后唐更名为莱阳。

县。1945年析置莱阳、莱东、五龙、莱西四县，1950年合并为莱阳、莱西两县。1987年撤莱阳县设莱阳市。矿藏资源主要有膨润土、沸石、珍珠岩、大理石、石英、钾长石、石墨、蛭石、重晶石、水泥石、黄铁石、金、铜、铁。土特产品有莱阳梨、莱胡参、莱阳芋头，五龙鹅。名胜古迹有旌旗晓雾、丹崖春雪、青山玉带。

莱州市 位于山东省山东半岛西北部，北纬 $36^{\circ}59' \sim 37^{\circ}28'$ ，东经 $119^{\circ}33' \sim 120^{\circ}18'$ 。人口87.1万。汉族为主，有蒙古、回、壮、藏、满、白、高山、朝鲜等少数民族。面积1816平方千米。南北朝北魏置光州，隋易为莱州。明洪武元年（1368）升为府。民国初年废府留县。1941年分为北掖、南掖两县，1956年合并为掖县。1988年撤县设莱州市。矿藏资源主要有黄金、滑石、菱镁石、大理石、铁矿石、磷矿石、石灰石、萤石、水晶石、甲长石、绿冬石、石英石、银、铜、钼、卤水；水产资源主要有鱼、虾、贝、藻类。土特产品有对虾、文蛤、梭子蟹、大竹蛏“四大名鲜”。名胜古迹有云峰山、道士谷、三山岛、芙蓉岛。

莱州湾 与渤海湾、辽东湾并称渤海三大海湾。位于渤海南部，山东半岛北部。西起黄河口，东至龙口的屺姆角。有黄河、小清河、潍河等注入。海底地形单调平缓，水深大部分在10米以内，海湾西部最深处达18米。平均潮差（龙口）0.9米，最大可能潮差2.2米。多沙质浅滩。西段受黄河泥沙影响，潮流宽6~7千米，东段仅500~1000米。由于潍河、胶莱河、白浪河、弥河，特别是黄河泥沙的大量携入，海底堆积迅速，浅滩变宽，海水渐浅，湾口距离不断缩短。莱州湾冬季结冰，冰厚约15厘米左右。主要港口龙口是山东省重要港口之一。莱州湾滩涂辽阔，河流携带有机物质丰富，盛产蟹、蛤、毛虾及海盐等。

赖和 （1894~1943） 台湾现代诗人、作家，台湾新文学的奠基人。被誉为“台湾新文学之父”。原名赖河，字懒云，笔名甫三、安都生等。台湾省彰化人。1909年入台北医学校，毕业后开设彰化“赖和医院”，边行医，边积极参加新文化运动。1921年10月，台湾文化协会成立，出任理事，1926年主编《台湾民报》文艺栏，1930年与文友创刊《现代生活》。赖和一生热爱家乡、热爱祖国，憎恨侵略者、压迫者，因而于1923年和1941年两度被日本殖民当局投入狱中。1943年1月因病保释出狱不足一月，心脏病发作逝世。他第一个把白话作品贡献在台湾大众面前，先后发表一系列散文新诗和白话小说，如《斗闹热》、《一杆

秤仔》、《惹事》等，均包括在《赖和先生全集》之中。他一生致力于民族解放运动，担负起启发民众觉醒、宣传爱国反帝思想、开拓台湾新文学运动的历史重任，是民主革命的不屈斗士。

赖其芳 （1899~1985） 玻璃、陶瓷学家。1899年9月生于福建省武平县，1985年6月28日逝世于上海。1921年毕业于国立北京工业专门学校。曾留学美国并获硕士、博士学位。1930年回国后，历任南京中央工业试验所窑业试验室主任、上海中央研究院工程研究所研究员。1956年起，先后任轻工业部硅酸盐工业科学研究所和玻璃搪瓷工业科学研究所所长等职。他第一次将铍元素用于玻璃制造，为中国玻璃工业的发展作出了开拓性贡献。曾任中国陶学会理事长、中国硅酸盐学会副理事长。

赖少其 （1915~ ） 版画家、中国画家。广东普宁人。初入广州市立美术专科学校，从事版画及文学创作。抗日战争爆发后加入新四军，从事宣传工作。早年专事版画创作，作品多通过普通劳动者形象表现抗日主题和社会主义建设风貌。60年代后转入中国画创作，专攻山水，作品以描绘黄山、九华山等安徽名胜及岭南山水为主，笔墨干湿并用，苍郁浑润，意境清幽，风格雄浑。曾任安徽省委宣传部长、安徽省文联主席、中国美术家协会安徽分会主席等职。后居广州。著有《创作版画雕刻法》、《文代会归来》。出版《赖少其画集》、《赖少其作品选集》、《楚游》、《赖少其自书册》等。

兰花 兰科植物的泛称。在中国一般指兰属的植物，如春兰、蕙兰、建兰、墨兰及寒兰等。主要分布于长江流域以南诸省区。喜生于林



下略荫蔽但排水良好的地方。中国早自宋朝就有相当广泛的栽培，并有专著。兰花是中国著名的花卉，庭园间广为栽培。叶多半青翠挺拔，带形或剑形，聚生于缩短的假鳞茎上。花萼短或修长，直立或略外弯，具1~2朵或10余朵花；花的色泽多在白色至红紫色之间，纯白色的称素心兰，较为名贵。由于栽培历史悠久，品种极多，形态、花色、香气各异，但不少名品雅致、素淡、清香四溢。建兰属植物全世界有40~50种，其中约20种及一些变种产于中国，有地生兰与附生兰两大类，中国通常栽培的大都是地生兰。

《兰花花》 汉族民歌。流行于陕西北部地区。歌词通俗易懂，讲述年轻姑娘兰花花冲破封建礼教束缚，追求婚姻自由的故事，鞭挞了封建买卖婚姻对妇女的摧残。旋律采用信天游的曲调，由上下两个乐句构成，反复吟唱，高亢悠扬，委婉抒情。该曲调曾改编为多种音乐形式。

兰化公司 大型石油化工联合企业。全名兰州化学工业公司。位于甘肃省兰州市西固区。成立于1956年。有职工4万多人，固定资产原值16.9亿元。公司下属化工生产、机械制造、建筑安装、销售供应、科研设计、文化教育、医疗卫生、生活福利等基层单位25个，有主要化工生产装置41套、中间试验装置30套、环保装置37套。主要产品有合成橡胶、合成塑料、合成纤维、化肥、甲醇、化工原料、有机助剂等100多个品种，年总产量80多万吨，有50多个品种分别获得国家、部、省级优质产品称号，有18种产品进入国际市场。公司还可制造各种化工容器、塔器、锅炉及各种化工设备及配件，承担大中小型石油化工企业的建筑安装任务。

兰考县 位于河南省东北部，邻接山东省，西北临黄河。北纬 $34^{\circ}44'$ ~ $35^{\circ}01'$ ，东经

$114^{\circ}41'$ ~ $115^{\circ}15'$ 。属开封市。面积1094平方千米。人口66.12万，以汉族为主。1754年兰封、考城两县合并，取两县首字而得名兰考县。该县历史沿革深受黄河改道影响。境内有三条黄河故道，多沙丘、盐碱、洼地。1949年后对沟、渠、路、井、林进行了统一规划，兴建农田水利，现已形成农业全面发展的经济体系。盛产小麦、玉米、棉花、苹果、葡萄、泡桐、大枣等。泡桐、百合、苹果、蜂蜜、山羊板皮是传统产品，栽培百合有280多年历史。腐乳、白葡萄酒畅销省内外，矿产有石油、天然气。名胜古迹有毛泽东视察黄河纪念亭、焦裕禄烈士陵园、张良墓。

兰亭 位于浙江省绍兴市西南的兰渚山下。东晋书法家王羲之在永和九年（353）邀请名士41人在兰亭修禊，由王作《兰亭序》，此序为书法精品。现存建筑和园林是明嘉靖二十七年（1548）移此重建的。有小溪流经此处，称为曲水。临溪有流觞亭，亭内有王右军祠，祠内正殿中有王羲之像，内有墨华池、墨华亭，两廊壁上嵌有历代书法家临王羲之书法的石刻。流觞亭后有御碑亭，内立有清康熙书兰亭碑一块。亭前30米处为鹅池，中立有刻有“鹅池”两大字的石碑一块，相传为王羲之书。



《兰亭序》 东晋王羲之散文名篇、行书法帖。又称《兰亭集序》。晋穆帝永和九年（353）三月三日，王羲之与谢安、孙绰等文人学士41人会集于会稽山阴兰亭修禊，极尽饮酒赋

诗之雅兴，共计赋诗37篇，事后汇集而成册，定名为《兰亭集诗》。《兰亭序》就是王羲之为这部诗集所写的序言。全文充满了对人生无常的哀叹，格调比较消沉，代表了东晋士族的无可奈何情绪和及时行乐的思想。情韵绵邈，清新疏朗，写乐、写悲、写情怀，很富有诗意。所书文字，潇洒俊逸，有多种摹本和刻本传世。其中以唐摹墨迹中的“神龙兰亭”和刻本中的“定武兰亭”为最。

兰溪市 位于浙江省中西部。北纬 $29^{\circ}01'$ ~ $29^{\circ}27'$ ，东经 $119^{\circ}13'$ ~ $119^{\circ}53'$ 。1990年人口63.7万。汉族为主，有畲、布依、苗、回、彝、满、蒙古、黎、壮、高山等15个少数民族。面积1313.6平方千米。三国吴宝鼎元年（266）置三河戍堡。唐咸亨五年（674）置兰溪县。元元贞元年（1295）升县为州，明洪武三年（1370）复降县。1949年置兰溪市，1950年撤市并县。1985年改县为兰溪市。耕地299万公顷。矿产资源有石灰岩、煤、砂砾、瓷土、铜等。动物资源有穿山甲、刺猬、野猪、水貂、黄鼬、啄木鸟、雉鸡、鹁鸽、甲鱼、石蛙、淡水鱼类。植物资源有松、杉、柏子、果木。土特产品有乌柏、大青豆、金丝琥珀蜜枣、花猪。名胜古迹有六洞山风景区、白露山风景区、兰阴山风景区、大云山风景区、中洲公园风景区。

兰屿 台湾省东面、太平洋西岸的火山岛。古称红头屿。由安山岩、凝灰岩组成。山高雨量大，暴雨冲刷，在山足堆出冲积扇。岛中心为红头山、大森山、望南峰等。海拔400米处仍见有海蚀阶地存在，以下为200、50、20米阶地。东北风浪大，台风常袭，海崖地形发育，以海蚀洞著名。明代时即为自台湾去吕宋岛的导航山。

兰州市 甘肃省省会，全省政治、经济和科学文化中心。别称金城。位于甘肃省中部，处于中国版图的几何中心，北纬 $35^{\circ}50'$ ~





兰州黄河大桥

37°03'，东经102°45'~104°34'。面积1.31万平方千米。辖城关、七里河、安宁、西固、红古5区和永登县、皋兰县、榆中县3县。1992年人口258万，其中市区人口132万。有汉、回、藏、满、东乡、蒙古、土等36个民族，其中汉族占96.44%。兰州市区习惯上指南北介于皋兰山和北山之间，东起桑园峡，西至岸门的黄河谷地部分，城区面积163平方千米。汉昭帝始元六年(前81)置金城郡，治允吾(今永靖大川)。至西魏时四次迁都治于今城关区(汉置金城县)。隋文帝开皇三年(583)废金城郡置兰州总管府，以地处皋兰山北麓而得名。后州、郡数次易名。唐复置兰州，1667年始作省会。1941将皋兰县城郊划出设兰州市。自然资源丰富。黄河横贯市区，水资源丰富，境内分布着各类矿产地155处，共35个矿种，其中煤、水泥灰岩、石英岩及玻璃用石英砂等分布广、储量大，已构成省内优势资源。此外有金、石膏、芒硝、多金属(含铜、铅、锌、银等)、石油、白云岩、熔剂灰岩、辉绿岩、大理石等矿产。农作物中粮食作物有小麦、玉米、豆类、马铃薯等，经济作物有蔬菜、油料、麻类、烟叶、药材等，野生植物有松、桦、杨、柳、杉、榆、槐等，还有驰名的蕨菜、发菜等。盛产西瓜、籽瓜、白兰瓜、麻醉瓜、蜜桃、杏、冬果梨、软儿梨、苹果等，素有“瓜果城”之美称，另外还有玫瑰、水烟、百合、黑瓜籽等土特产。兰州是黄河上游最大的一座门类齐全、规模宏大的现代化工业城市，已形成了一个以石油、化工、机械、冶金为主体的重工业，包括毛纺、制药、塑料、制革、食品等具有地方特色的轻工业及煤炭、建材等工业的产业结构比较齐全的工业体系。1993年兰州国民生产总值109.55亿元。兰州市是西北最大的交通枢纽，也是

欧亚大陆桥上的一个重要的中心城市，中国东西大动脉陇海线和兰新线、以及包兰、兰青4条铁路干线在此交会；西兰、甘新、甘青等干线公路纵横过境；民航辟有通往香港、哈尔滨、北京、上海、福州、广州、武汉、南京、西安、成都、昆明、乌鲁木齐及敦煌等十几条航线。名胜古迹有黄河中山铁桥、庄严寺、泰和铁钟、铜接引佛、金天观、白塔寺、黄河水车、汉代铜车马俑、白衣寺塔、五泉山、白塔山、金城盆景园、雁滩公园，石佛沟、吐鲁沟、石门度假村、兴隆山、省博物馆及八路军驻兰办事处等。

蓝田人 华北地区旧石器时代早期的直立人化石。又称蓝田猿人。1963~1964年发现于陕西省蓝田县。有公王岭和陈家窝两个地点。前者发现一头骨化石，地质时代属中更新世早期，为亚洲北部迄今发现的最古老的直立人化石；后者发现一下颌骨，时代稍晚。公

王岭的头骨形态特征为：骨壁极厚，超过北京人和爪哇人；眉嵴硕大粗壮，眉嵴与额鳞之间部位明显缩窄；额骨低平；牙齿和北京人女性较接近，但稍大；脑容量很小，估计为780毫升。陈家窝的下颌骨形态特征基本与北京人一致。蓝田人的文化遗物共发现200余件，均石制品，多以石英岩砾石或脉石英为原料。石器类型有砍砸器、刮削器和富有特点的断面呈三角形的大尖状器。动物化石有大熊猫、东



方剑齿象、华南巨貘、毛冠鹿等具有南方色彩的动物和中国缟鬣狗、李氏野猪、三门马、蓝田剑齿虎和短角丽牛等。这些动物化石和人类化石均出于“红色土”或“离石黄土”中。

蓝田人遗址 见蓝田人。

蓝田县 位于陕西省中部。北纬33°30'，东经109°42'。属西安市。面积1969平方千米。1990年人口58.49万，主要为汉族。秦置县，以地产美玉(次等美玉叫“蓝”)故名。北魏并入霸城县，后复设蓝田县。北周升为郡后又置蓝田县，袭至今日。经济以农为主，产小麦、玉米、棉花、薯类、豆类等。中药材有天麻、五味子、党参、柴胡、杜仲等。林产有油桐、漆树等，辋川白皮松是名贵树种之一。矿产有玉石、铁、钨、白云石、石棉，尤以玉石著名。蓝田玉、金川牛为主要特产。名胜古迹有水陆庵、公王岭蓝田人遗址、华胥新石器时代遗址，辋



下颌骨发现地
陈家窝外景

川、汤峪温泉等。1963~1964年,考古工作者在蓝田县境内发现蓝田人化石,距今约60多万年。

蓝玉案 明初重大政治案件。洪武二十六年(1393)明太祖朱元璋借口凉国公蓝玉谋反,兴起大狱,株连杀戮功臣宿将。蓝玉(?~1393),定远(今属安徽)人,开平王常遇春内弟。骁勇善战,有谋略,屡立战功,是明初屈指可数的杰出将领之一。朱元璋把他比做卫青、李靖,封凉国公。蓝玉居功自傲,日渐骄横跋扈。蓄庄奴假子数千人;仗势侵占东昌(今山东聊城)民田,御史按问时,竟将其鞭笞赶走;北征回师,夜经喜峰关,关吏未及开门,竟纵兵毁关;军中将校升降及军队行止,也擅自决定。朱元璋对此颇为愤怒。洪武二十六年,锦衣卫指挥蒋𤩽告发蓝玉同景川侯曹震等谋反,朱元璋遂下令族诛蓝玉等,株连蔓引,被杀者约1.5万人,时人称之为“蓝党”。朱元璋还亲定《逆臣录》布告天下。胡惟庸案与蓝玉案合称为“胡蓝之狱”,前后达14年,诛杀4.5万余人,此后明朝的“元功宿将相继尽矣”。

澜沧江 西南地区大河之一。上源扎曲源出青海省杂多县境唐古拉山北麓查加日玛的西侧,南流在西藏自治区昌都县附近与昂曲汇合后称澜沧江,向东南流入云南西部至西双版纳傣族自治州南部,流出国境称湄公河,经缅甸、老挝、泰国、柬埔寨,在越南南部入南海。河长2153千米,流域面积16.4万平方千



米,占澜沧江一湄公河流域面积的22.5%。支流众多,较大支流有沘江、漾濞江、威远江、补远江等。上中游,河道从青藏高原穿行在横断山脉间,河流深切,形成两岸高山对峙,坡陡险峻V形峡谷。下游,沿河多河谷平原,著名的景洪坝、橄榄坝各长8千米,已初步拟定在干流上兴建24级梯级电站。河道中险滩急流较多。径流资源丰富,多年平均径流量740亿立方米。水力资源理论蕴藏量3656万千瓦,可能开发量约2348千瓦,干流为2088万千瓦,约占全流域89%。河道中因险滩急流较多,只有威远江口至橄榄坝段可行木船和机动船。

澜沧拉祜族自治县 位于云南省西南部,澜沧江西,毗邻缅甸。北纬 $22^{\circ}30'$,东经 $99^{\circ}54'$ 。1991年底人口45.1万。民族有拉祜、汉、佤、哈尼、彝、傣、布朗、回等,少数民族占人口总数的75%以上。1915年置澜沧县,1953年成立澜沧拉祜族自治县,1955年改澜沧拉祜族自治县。地处横断山区南段,山区半山区占99%。属亚热带雨林气候,年均温18.9℃,年均降水量1643.4毫米。气候垂直变化明显。农产有稻、玉米、小麦、茶叶、菠萝等。矿产有金、银、铅、铁、煤等。特产笋丝、木耳、凤尾扫把、多衣果脯。有公路通往双江、西盟、勐海等地。

郎平 (1960~) 女子排球运动员。北京人。1974年入北京市第二业余体校。1976年进北京队。1978年入国家集训队。身体素质好,弹跳力和扣球成功率高。世界女子排球三名重扣手之一。有“铁榔头”之称。她前排拦网和后排防守技术也很出色。作为中国女排的主力队员与队友合作于1981~1985年间连续夺得第三、四届世界杯、第九届世界锦标赛、世界超级女排赛和第23届奥林匹克运动会女子排球比赛的桂冠。在世界排球赛中,多次获得最佳攻击手和优秀运动员称号。为表彰她的功绩,国家体委四次授予她国家体育运动荣誉奖章。六次被评为全国十佳运动员之一。由于她对排球事业的特殊贡献,国际奥林匹克委员会特奖励她一枚金质奖章。1995年2月起出任中国女排主教练。

狼山 位于内蒙古自治区西北部。属阴山山脉西段。东北—西南走向。长约370千米。主峰呼和巴什格,海拔2364米。南侧以断崖临河套平原,北侧倾斜较缓,逐渐过渡到巴彦淖尔高原,西端没入博克台沙漠,亚玛雷克沙漠及海里沙带之中。因地处干旱大陆性气候地带,山上几乎无植被,属荒漠、荒漠草原类型。

蕴藏有丰富的有色金属,主要有铜、铅、锌等。

狼牙山五壮士 抗日战争时期,在狼牙山与日伪军英勇战斗,宁死不屈的五位八路军英雄。1941年8月,侵华日军对晋察冀军区发动“扫荡”。9月25日,3500多名日伪军包围河北省易县城西南的狼牙山。八路军晋察冀军区第一军分区第1团第7连奉命掩护指挥机关和群众转移后,当晚6班奉命坚守山脚的东口到棋盘陀的阵地,钳制日伪军,掩护连队转移。战至次日,打退日伪军多次猛烈的进攻,毙伤90余人,完成了掩护任务。为了不让日伪军发现转移的方向,他们毅然向棋盘陀顶峰撤退,把日伪军引向悬崖绝路,子弹、手榴弹打完后,就用石块砸击,面对步步紧逼的日伪军,宁死不屈。最后,在班长马宝玉的带领下,砸烂武器,纵身跳下悬崖。马宝玉、胡德林、胡福才三人壮烈牺牲,葛振林(副班长)、宋学义被山腰的树枝挂住,带伤脱险。为表彰这一壮举,八路军晋察冀军区领导机关授予马宝玉、胡德林、胡福才三烈士“模范荣誉战士”称号,授予葛振林、宋学义“勇敢顽强”奖章。战后,在棋盘陀顶峰建“狼牙山三烈士塔”,1959年5月“三烈士塔”重建,易名为“狼牙山五勇士纪念塔”。

廊坊市 位于河北省中部,京津之间。北纬 $39^{\circ}30'$,东经 $116^{\circ}36'$ 。辖安次区及大城、文安、固安、永清、香河、三河、大厂回族自治县7县。面积6429平方千米(其中市区1006平方千米),1990年人口338.84万(其中市区58.84万)。民族汉、回、满、蒙古。明永乐年间形成村落,以村中琅玡寺命名为琅玡村,后取谐音成今名。1897年京山铁路兴建,在此设站,居民遂增。1948年设安次县,1983年设廊坊市。属暖温带大陆性季风气候。年均降水量588.8毫米,年均温11.5℃。有北运河、永定河、大清河、子牙河、潮白河等河流。京沈铁路、京津塘高速公路贯穿。京秦、大秦铁路横贯三河县境。产小麦、玉米、谷子、棉花、花生、豆类等。工业有冶金、化工、机械、建材、纺织、皮革等。南部有油气资源。特产红小豆、花生、黑瓜子、梨、杏、迎春酒。有唐隆福寺长明灯楼、清回龙亭碑等名胜古迹。

劳动改造 中国对判处死缓、无期徒刑、有期徒刑、拘役的反革命犯和其他刑事犯罪分子,凡有劳动能力的,都强迫他们在劳动中改造自己,改恶从善,成为新人的制度。1954年8月26日政务院颁布《中华人民共和国劳动改造条例》,使改造犯人的政策法律化。对罪犯实行劳动改造的方针是“惩罚管制与思想

改造相结合、劳动生产与政治教育相结合”，“改造第一、生产第二”。在改造工作中，严禁虐待、肉刑和一切违法的管理方式。为了避免犯人中的不良思想互相影响，有效地进行改造工作，根据犯人的不同情况，分设监狱、劳动改造管教队给以不同的监管；对少年犯则设置少年犯管教所进行教育改造（见劳动改造机关）。

劳动改造机关 中国对判处死刑缓期二年执行、无期徒刑、有期徒刑、拘役的罪犯执行刑罚、实施强迫劳动改造的专门机关。分为劳动改造工作管理机关和劳动改造执行机关。劳动改造工作管理机关，是劳动改造工作的指导和指挥机关。主要包括：司法部的劳动改造工作管理局和省、自治区、直辖市司法厅（局）的劳动改造工作管理局，简称劳改局。中华人民共和国初期，监狱、看守所和劳动改造队隶属于司法行政机关，1950年11月3日中央人民政府政务院决定移归公安部门领导。此后30多年，中国劳动改造机关一直是公安机关的重要组成部分。1983年8月，中央根据形势发展的需要，决定将劳动改造机关移交司法行政机关领导。现在的劳动改造工作管理体制是：在中央，中华人民共和国司法部负责指导全国的劳动改造工作，司法部设有劳动改造工作管理局，具体主管此项工作。在地方，各省、自治区、直辖市的劳动改造工作管理局，在司法厅（局）领导下，管理本地区的劳动改造工作。司法部和各省、自治区、直辖市的劳动改造工作管理局根据工作需要设置政治工作、狱政管理、教育、生产、财务、刑满就业等职能办事机构。劳动改造执行机关，是对罪犯具体执行刑罚、劳动改造的机构和场所。主要包括：监狱、劳动改造管教队、少年犯管教所、拘役所、看守所。它们是按照罪犯的犯罪性质，罪行轻重，刑期长短和性别、年龄等不同而分别设置的，是劳动改造机关的基层单位，又称劳动改造场所。中国劳动改造机关是人民民主专政的工具之一，是对一切反革命和其他刑事犯实施惩罚和改造的机关。其主要任务是：①对罪犯实施处罚。依据法院的刑事判决书和执行通知书，把罪犯监管起来，使之同社会相隔离，限制他们的人身自由，剥夺或停止他们对政治权利的行使，强迫他们进行劳动改造；对违犯监规纪律或重新犯罪者依法给予惩处。②组织犯人生产劳动，完成一定经济任务，为社会创造财富。惩罚是为了改造，改造必须以惩罚为前提。劳动改造机关的经济任务，是通过生产劳动改造罪犯的必然结果，它必须服从和服务于改造罪犯成为新人的政治任务。③对罪犯实施改

造，进行必要的思想文化和科学技能教育，以便于刑满释放后具有成为自食其力、遵纪守法的新人的条件。

劳动教养 中国对有违法行为但不宜追究刑事责任的有劳动能力的人进行收容并实行强制性教育改造的一种措施。是行政处罚中最重的一种，也是中国独创的行政处罚形式。劳动教养的对象是家居大中城市需要劳动教养的人；对于其他流窜到城市、铁路沿线和大型厂矿作案，符合劳动教养条件的，也可以收容劳动教养。凡需要实行劳动教养的人，均须由省、自治区、直辖市和大中城市的劳动教养管理委员会审查批准。劳动教养期限为1~3年。从通知收容之日起计算，通知收容以前先行收容审查或羁押的时间，1日折抵1日。被劳动教养人员逃跑、旷工、抗工的日期，不计算劳动教养期限，并扣发工资。劳动教养的期限可根据表现好坏提前解除或延长，但延长最多不得超过1年。节日、星期日休息。劳动教养采用劳动生产和政治教育相结合的方针。劳动教养机关按照被劳动教养人的劳动成果和改造表现，发给适当的工资。解除劳动教养后，其就业、上学不受歧视。对其家属、子女也不得歧视。

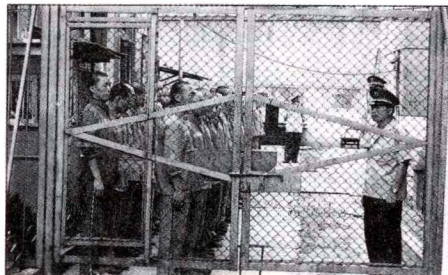
劳动教养管教所 收容、管理、教育被处以劳动教养行政处罚人员的处所。是中国劳动教养行政处罚的执行机关，又是教育、改造人的特殊学校。劳动教养是对轻微违法犯罪行为，不够刑事处分的人实行强制性教育改造的一种行政处罚。劳动教养由劳动教养管理委员会审批。劳动教养的期限是1~3年，必要时可延长一年。劳动教养期间表现好的，可以减期或提前解除劳动教养。收容劳动教养的范围，目前及今后一段时期，只限于大中城市和家居农村流窜到城市、铁路沿线、交通要道吃商品粮人员中符合收容劳动教养的人。对没有劳动能力的，16周岁以下的未成年人，怀孕或哺乳未满一年的妇女等均不能采用劳动教养。劳动教养管教所的设置和撤销，需报司法部备案。劳动教养管教所办得好的，可以经省、自治区、直辖市劳动教养管理局批准，改名为“劳动教养学校”。劳动教养管教所

设所长、政委（或教导员）各1人，副所长、副政委（或副教导员）各1~2人，并设置相应的工作机构。劳动教养管教所在上级主管机关的领导下，具体执行劳动教养人员的收容、管理、劳动生产、教育改造、生活卫生、考核奖惩等强制性劳动教育改造工作。劳动教养“应当采用劳动生产和政治教育相结合的方针”，“教育感化第一，生产劳动第二”。对被劳动教养的人，实行教育、感化、挽救，即立足于挽救，把教育、劳动和感化有机地结合起来，最后达到把游手好闲、不务正业、违犯法纪的有劳动能力的人，教育改造成为自食其力、遵纪守法和有一定文化知识和生产技能的人。

崂山 位于山东省青岛市区东南30千米的崂山县。古称劳山、牢山。面积300多平方千米，山体为灰黑色花岗岩，山势东峻西坦。主



峰崂顶，又称巨峰，在崂山中部，海拔1133米。群峰耸起，雄伟壮观，是东部沿海地区的一座名山。崂山自古被称为“神仙之宅”。据史载，秦皇汉武为求仙药都来过崂山，唐玄宗也派人到此炼丹。宋元以来，寺观次第兴建，遂成为道教名山。现存有上清宫、下清宫、太平宫、华楼宫等，建筑均朴实无华，具有道家恬淡的色彩。道士刘志坚、张三丰均在此修道。顾炎武、康有为等明清文人亦慕名而至，在此吟诵题刻。蒲松龄《聊斋志异》中对崂山景色也有描述。崂山奇峰凌云，峭壁冲天，山中林木繁茂，浓荫蔽日，且多清泉、危岩、古洞、怪石。有狮子峰、老僧峰、骆驼头、梳洗台、锦屏岩、飞来石、犹龙洞、神水泉等胜景。古人择其佳景列为巨峰旭照、华楼叠石等12胜景。源于巨峰之阴的白沙河流经山谷，形成九曲连



环的九水风光，其中龙潭瀑、潮音瀑、靛缸湾尤为壮观。崂山矿泉水清澈甘甜，驰名中外；花岗石坚固美观，适于建筑。

《老残游记》 见晚清四大谴责小说。

老聃 见老子。

老官台遗址 黄河中游新石器时代早期的遗址。位于陕西省华县西沙河东岸的老官台。1955年发现。遗址中发现了一批陶器，有类砂和泥质两种，多呈橘黄或砖红色，也有个别黑陶和白陶，有的内壁呈灰色。均手制，胎较薄。纹饰以划纹为主，还有绳纹、线纹、锥刺纹、附加堆纹等，有的口沿部刻齿纹。也有个别简单彩陶。器形有罐、鼎、钵、碗、杯、小口平底瓮等。还发现有石凿、骨锥和骨铲。一般认为，老官台遗存与半坡类型具有一定渊源关系。但对其文化性质，尚有不同意见。

老河口市 位于湖北省西北部，汉江中游北岸。北纬 $32^{\circ}10'$ ，东经 $111^{\circ}30'$ 。为省辖县级市。面积1043平方千米。人口45.53万，以汉族为主。西汉为鄖、阴二县。宋改光化县，取“光大王化”之意。在明末清初为“新镇”。清雍正三年（1725）定名老河口镇，因地处汉江故道之口而得名。1948年、1951年曾两次设市。1952年改为光化县辖镇。1979年复设市。1983年光化县撤销，并入老河口市。1985年改为省内计划单列市。有大理石、石灰石、型砂、煤等矿产。是国家优质小麦商品粮生产基地。经济作物有烟草、芝麻、花生等。土特产有六股泉稻米、仙人渡萝卜、烟草、麦冬、半夏。名胜古迹有六股泉、五座坟、马头山、中山公园等。

老介福 呢绒绸缎专营店。全称老介福呢绒绸缎商店。位于上海南京路河南路口。开设于1860年。最初以经营丝葛、绸缎著称，并收集世界各国精美花型图案，自行设计花色，直接向沪、杭、苏、兴（嘉兴）等地丝织厂定织、定染、特别加工。花样多、色彩艳、品种全，被誉为“丝绸总汇”。一些高层次消费者诸如电影界明星、戏剧界名演员制作时装或“行头”用料，都到这家商店挑选。1949年后除继续发展真丝织品外，充实了人造丝、尼龙丝等化纤丝织品，同时扩大呢绒经营，先后与“章华”、“协新”、“元丰”、“寅丰”等毛纺厂实行厂店挂钩，向一些大厂、名厂加工或收购呢绒。经营的丝绸、呢绒常备品种有1300余种。还发展有代客成衣，设立成衣柜，形成卖料、加工、成衣一条龙。

《老莫的第二个春天》 彩色故事片。台湾高仕电影公司1984年摄制。吴念真编剧，李佑宁导演，张惠恭摄影，孙越、张纯芳主演。影片叙述台湾退伍老兵老莫不愿过老迈孤寂的生活，学好友常若松退伍后的方法，卖掉存了半辈子的金饰，娶来一个叫玉梅的山地少女为妻。一对年龄上有若父女的夫妻，在生活上难免有误解、差距和苦乐。玉梅却认命且勤俭。常若松买来的山地少女玛娜不能适应老夫少妻的差距，整日在外鬼混，身染梅毒而自杀。常若松因炸鱼不慎双目失明，老莫不辞辛苦多予照顾。玉梅与瓦斯工人金树相识。老莫觉得两个年轻人在一起比自己和玉梅更相称，有心退让。玉梅却坚贞不已，感动了金树和老莫。玉梅已怀有老莫的孩子，老莫欣喜地盼望带妻儿回山东老家。影片因大胆地揭示了台湾退伍军人的晚景生涯，以及老兵与山地少女的买卖婚姻而令人瞩目。影片于1984年获台湾电影金马奖最佳剧情片奖和最佳原著剧本奖。

老舍（1899～1966）作家。原名舒庆春，字舍予。满族，北京人。出身于城市贫民家庭。1913年考入北京师范学校。1918年毕业



后任北京市方家胡同小学校长。1922年任南开中学国文教员。同年发表了第一篇短篇小说《小铃儿》。1924年赴英国，任伦敦大学东方学院中文讲师。教学之余，读了大量外国文学作品，并正式开始创作生涯。陆续发表《老张的哲学》、《赵子曰》和《二马》三部描写市民生活的讽刺长篇小说。1930年回到祖国，任济南齐鲁大学文学院副教授，并编辑《齐鲁月刊》。1934年夏到青岛山东大学任中国文学系教授。1936年夏辞去教职，专事文学创作。抗日战争爆发后，到武汉、重庆主持中华全国文艺界抗敌协会的工作，任常务理事、总务组长，并组织出版会刊《抗战文艺》。1946年3月应美国国务院邀请赴美讲学一年，期满后，留美写作。1949年底返回北京。曾任政务院文教委员会委员、政协全国委员会常务委员、

中国文联副主席、中国作家协会副主席及书记处书记、中国民间文艺研究会副主席、中国剧协和中国曲协理事、北京市文联主席等职。1966年被“四人帮”迫害致死。

老舍一生勤奋笔耕，创作甚丰。20世纪30年代就成为最有成就的作家之一，著有长篇小说《小坡的生日》、《猫城记》、《离婚》、《牛天赐传》、《骆驼祥子》等，短篇小说集《赶集》等。其《骆驼祥子》问世后蜚声文坛，曾先后被译成十几种外文。40年代的作品有：长篇小说《火葬》、《四世同堂》等，中篇小说《我这一辈子》，短篇小说集《贫血集》、《月牙集》，以及通俗文艺作品集《三四一》等。中华人民共和国建立后的作品，主要有长篇小说《正红旗下》，长篇报告文学《无名高地有了名》，散文杂文集《福星集》，剧本《龙须沟》、《茶馆》等。老舍文学创作历时40年，作品多以城市人民生活为题材，爱憎分明，有强烈的正义感。人物性格鲜明，细节刻画真实。能纯熟地驾驭语言，善于准确地运用北京话表现人物、描写事件，使作品具有浓郁的地方色彩和强烈的生活气息。老舍以讽刺幽默和诙谐轻松的风格，赢得了人民的喜爱，1951年北京市人民政府授予他“人民艺术家”的光荣称号。

老铁山角 位于辽宁省辽东半岛最南端，旅顺口西南。又称老铁山岬、老铁山头、老铁山嘴。老铁山角与山东半岛蓬莱角的连线为渤海、黄海的分界。

老爷岭 位于黑龙江省东南部和吉林省东部。属长白山脉。西南接英额岭，东北接太平岭和肯特阿岭。由哈尔巴岭、高岭、盘岭等组成。主峰老爷岭，海拔1478米。山体由火山熔岩组成的断块山地。为图们江、牡丹江的分水岭。森林茂密，有红松、云杉、冷杉等为主的森林。林间有梅花鹿、貂、东北虎等许多珍贵动物。

老子 先秦时期思想家，道家学派创始人。

考证 关于老子的姓字，历来说法不一。《庄子》称他为老聃，书中的内篇《德充符》，外



中华百科全书

篇《天地》、《天运》、《田子方》、《知北游》等都把老子视为前辈，这是战国中晚期道家学派笔下的老子。秦汉之际成书的《礼记》中《曾子问》篇也把老子视为与孔子同时代的知礼守礼的长者。《史记·老子韩非列传》大体上把老子描写为道家，其中掺入老莱子和太史儋两个名字。据《史记·仲尼弟子列传》解释说，“于周则老子”，“于楚老莱子”，可见老子和老莱子是两人。至于太史儋，司马迁说：自老子死后百二十九年，有周太史儋见秦献公云云。清代到近代学者汪中、梁启超等把老子世系同太史儋联系起来研究，认为老子就是太史儋。战国时人，是《老子》的作者。也有学者认为可能“老”是老子的姓或氏，其名为聃，故称老聃。他们提出，《庄子·天下》曾综述关于老聃的学说，《吕氏春秋·不二》也称“老聃贵柔”，名字与思想一致，故老聃就是老子。但是《老子》书中说：“夫礼者，忠信之薄，而乱之首”，与传说中孔子问礼于老聃有矛盾。《老子》书里有些词名不可能出现在春秋时期，如“万乘之主”，当时并没有万乘的大国，也不见于战国以前的著作；另有一些文字也存在类似情况。所以，《老子》书是否为老聃所作也有疑问。当今学术界不少人认为老子其人可能生活在春秋末年，《老子》一书却是战国时期的作品。但探讨老子哲学，只能以《老子》一书为依据。

哲学思想 道 道是老子思想体系的核心，他说：“道生一，一生二，二生三，三生万物”（《老子》四十二章），认为一切由道生出。关于道，《老子》有多种解释。①道的特征是“无状之状，无象之象”。《老子》第二十一章说：“道之为物，惟恍惟惚，惚兮恍兮，其中有象；恍兮惚兮，其中有物。”第十四章又说：“无状之状，无象之象，是谓惚恍。”②道是世界万物的本原。第二十五章说：“有物混成，先天地生，寂兮寥兮，独立而不改，周行而不殆，可以为天下母。”③道是无。第四十章说：“天下万物生于有，有生于无。”在这里生于“无”即是生于“道”，“道”就是“无”。

朴素辩证法思想 老子认为自然界和人类社会都是变动不居的。他观察到天地间万物万事存在着互相矛盾的两个对立面，例如有无、刚柔、强弱、祸福、兴废等等，它们都是互相依存、互相联结的。所以说：“有无相生，难易相成，长短相形。”还说“贵以贱为本，高以下为基”，“祸兮福所倚，福兮祸所伏”，表明了对立面双方的同一性。老子还认识到对立面不是一成不变的，它们在向相反的一面转化，他说：“正复为奇，善复为妖”，“曲则全，枉则直，洼则盈，敝则新，少则得，多则惑”。老子承认转化，但强调“圣人之道，为而不争”，“以

其不争，故天下莫能与之争”。

老子的辩证法思想在军事战略战术的运用方面也很突出。在战术上，他主张“以奇用兵”，还要注意“将欲弱之，以固强之”，“将欲夺之，必固与之”。在战略上，他提出“柔弱胜刚强”的指导思想，他说天下没有比水更柔弱的东西，但攻坚的力量莫过于它。这种战略思想有防止盲目骄傲的一面，但也具有极大的片面性。

认识论 老子否认人的认识来源于感觉经验，“不出户，知天下；不窥牖，知天道。其出弥远，其知弥少。是以圣人不行而知，不见而名，不为而成”。他还宣扬“涤除玄览”的直观方法，教人们洗心内照。他站在统治者的立场上，反对启迪民智，要人们做到“绝圣弃智”，“绝学无忧”。他认为，“古之善为道者，非以明民，将以愚之。民之难治，以其智多”。因此，主张“常使民无知无欲”。

社会历史观 老子主张“小国寡民，使民有什伯之器而不用，使民重死而不远徙。虽有舟舆，无所乘之；虽有甲兵，无所陈之；使人复结绳而用之”，“邻国相望，鸡犬之声相闻，民至老死不相往来”。他向往结绳记事的原始社会，认为在这种社会中人民会“甘其食，美其服，安其居，乐其俗”，表现出复古倒退的消极思想。

对中国哲学的影响 老子的宇宙观上摆脱天神的主宰，首先提出了“道”这一最高的哲学概念，以“道”为天地万物存在的本原，对于历代的思想家曾发生过深刻的影响：战国末年的韩非，利用并改造了老子关于“道”的学说，认为“道”是万事万物的总法则。战国时期形成到汉初盛行的道家学派的黄老之学，也利用老子的“道”缔造自己的学说体系。将“道”和法家思想直接联系起来。导源于老子的黄老自然主义对无神论思想产生了很大的影响。东汉唯物主义者王充著《论衡》，亦取道家自然之说，认为天道自然无为。其《薄葬篇》阐述了“死人无知，厚葬无益”的道理。

东汉时，道教形成，五斗米道规定信徒诵习《老子》五千文。道教发挥《老子》原有长生长久视之说，河上公《老子章句》着重宣扬“自然长生之道”。《老子想尔注》亦言“不知长生之道，身皆尸行耳”。练形长生，成为道教哲学的中心思想。魏晋玄学盛行时，《老子》为三玄之一，何晏作《道德论》，王弼撰《老子注》，发挥唯心主义本体论。

魏晋以后，引道入儒，儒、道合流，老子的思想对后世儒家特别是革新派改良派如王安石，魏源，严复等产生了一定影响。2000多年来，对老子哲学历代有各种各样的解说和注评，有的接近原著本义，有的不拘原著，肆意

发挥。老子哲学作为中国古代思想的重要遗产，它在哲学、政治、人生诸方面，都曾发生过积极的或消极的重大影响。

《老子》 古代重要哲学著作。又称《道德经》，被道教作为重要经典收入《道藏》。共81章，分上、下篇。现在通行本上篇言道，下篇言德。1973年长沙马王堆汉墓出土的帛书《老子》甲、乙本，上篇为“德篇”、下篇为“道篇”。《老子》成书于战国前期，有人以为它基本上是春秋时期老聃思想的记述，又经过后人的加工和补充。据《史记》所载，老聃为楚苦县厉



《老子》帛书

乡曲仁里人，曾作过周柱下史，老聃比孔子大几十岁。孔子曾向他请教有关周礼的问题。关于《老子》一书的作者，学术界争论较大。韩非认为是老聃，司马迁指出也可能是太史儋，但后来很少有人从后说。还有人认为李耳与老聃并非一人，老子是李耳而不是老聃。学术界一般认为老子就是老聃。现存《老子》的版本，以帛书甲、乙本为最早。此外，还有许多版本流传。据统计，石刻14种，以唐太宗时虞世南校写的石刻《老子》为最古，唐中宗景龙二年（708）易州龙兴观道德经碑次之。唐写本《老子》残卷，散见于各地保存的敦煌经卷中，为数颇多。木刻以宋刊《老子道德经河上公章句》为早，商务印书馆《四部丛刊》初编有影印本。明《正统道藏》搜集《道德经》本文及汉、魏、唐、宋、金、元、明注本，总计有41种之多。历代解老、释老者不下千百家，其中最著名有：战国末的韩非《解老》、《喻老》；汉代河上公《老子章句》；魏晋王弼《老子道德经注》、何晏《老子道德论》；唐代张思齐《道德真经玄德纂疏》；宋代道士陈景元《道德真经藏室纂微》、王安石《老子注》（已佚）；明代焦竑《老子翼》；清代毕沅《老子道德经考异》；近现代有朱谦之《老子校释》、高亨《老子正诂》、任继愈《老子今译》等。《老子》对后世影响深远，以它

为主,形成了中国历史上和儒家对立的道家学派。在国际上被译成多种文字。



《老子》明刻本

老子化胡之争 中国佛教与道教之间的争论。佛教初入中国,依附于黄老,东汉末年出现“老子入夷狄为浮屠”的老子化胡说法,两晋南北朝佛教势力渐壮,与道教发生龃龉,反对化胡之说。天师道祭酒王浮作《老子化胡经》,受到佛教徒的激烈反对,两家为化胡说真伪争论不休,至北魏、隋、唐、宋代未有决断。元世祖至元十八年(1281)下诏焚道书,老子化胡纷争不再辩伪。这场争论反映了外来宗教与中国本土宗教间的尖锐矛盾,也是佛、道两家势力相互争夺的必然结果。

《老子想尔注》 道教经典。全称《老君道德经想尔训》。关于此书作者,道书记载不一,或谓张陵所作,或谓出于张鲁之手。全书2卷,佚失已久,清代敦煌莫高窟发现的六朝钞本残卷,为研究早期道教的重要资料。该书以道教观点解释《道德经》(见《老子》)。其思想内容多采自《太平经》,兼采河上公注《道德经》之见解。以道为最高信仰,释“道”为“一”,“一散形为气,聚形为太上老君”,认为“道设生以赏善,设死以威恶”。要求人们按“道意”行事,“奉道诫,积善成功,积精成神,神成仙寿”。《老子想尔注》在有些地方对《老子》原文采取了删、增、改字的方法,使之为道教教义服务。今人饶宗颐依《老君道德经河上公章句》的顺序,将敦煌残卷按章分别录出,著有《老子想尔注校笺》。

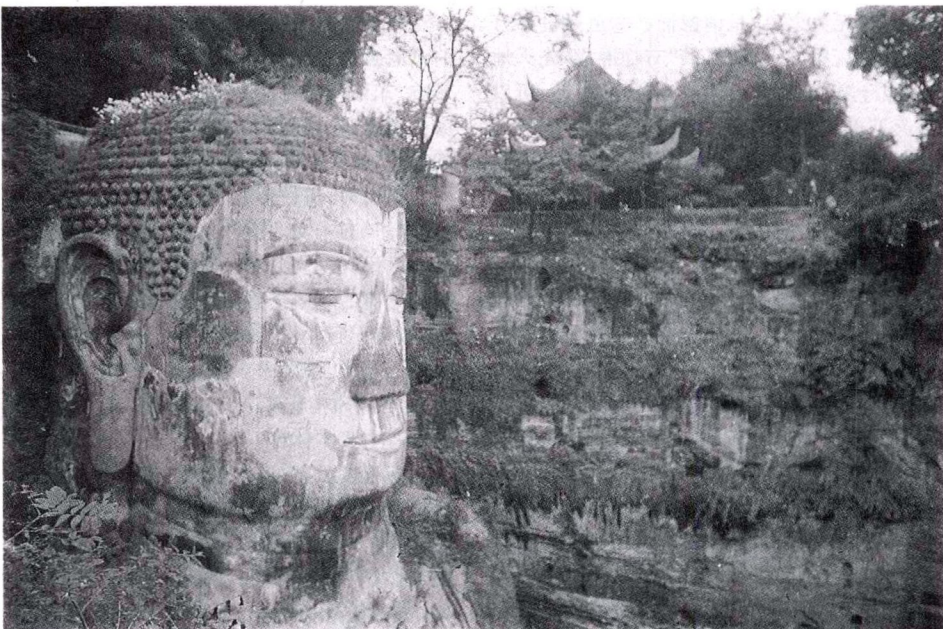
烙法 中医通过金属器械或电烙器械,烙烫病变局部组织以治疗疾病的方法。有单纯烙烫患处,也有用手术器械先行割除赘生物等,再行烙烫。主要适用于外科及皮肤疾病,如体表较小的赘疣、息肉、尖锐湿疣、肛管直肠息肉等病变。操作宜谨慎,尽可能避开患者视线,以免引起紧张,甚而发生晕厥。常与割法

配合使用。患者若伴有全身症状时,应先控制症状后,方可使用烙法。恶性炎症及急性炎症禁用烙法。

烙画 民间传统工艺美术种类。亦称烫画。用烧红的烙铁或铁丝等金属材料,在木板、竹简等材料上烙烫出各种物象,因其具有绘画效果,故称。其题材、形式多仿自传统中国画。作画时先在木板上用墨笔画出底稿,后用烙铁依底稿烙烫。烙烫时应注意物象轮廓转折、块面结构与木板天然纹理变化的统一,巧妙地利用木板纹理来表现物象。也有不画底稿,直接用烙铁烙烫者,须有较深的绘画基础,并掌握一定烙烫技艺。还有烙、绘相结合,并着以颜色的形式,表现技法的丰富。

嫪毐 (?~前238) 战国末年秦国宦官。由吕不韦进献给太后。一说其并非宦官。因得太后宠爱,发展党羽,因此权势很大。门下有食客千余人,家僮几千人。与吕不韦相勾结,欲并吞天下。秦王政八年(前239),被封为长信侯。以山阳和河西、太原两郡作为封地。秦王对嫪毐专断国政、骄横跋扈不满,欲诛嫪毐。次年,秦王政在雍蕲年宫举行加冕礼时,他起兵叛乱。秦王派兵镇压,嫪毐大败,被捕处死。其三族、死党均被诛灭,其宾客也被逐。

乐山大佛 唐代佛教摩崖造像,中国最大的一尊石刻坐佛。位于今四川乐山市城东凌云山西壁栖鸾峰。始凿于唐开元初年(713),完成于贞观十九年(803),历时90年。大佛为弥勒坐像,体态魁伟,通高70.7米,头高14.7米,头宽10米,眼长3.3米,眉长3.7米,鼻长5.6米,嘴长3.3米,耳长7米,肩宽



28米,手指长8.3米,脚背宽8.5米。螺状发纹,面相端庄,身躯比例适度,两手扶膝,双足下垂在莲花上。"

乐山市 位于四川省中南部。北纬 $28^{\circ}45'$ ~ $30^{\circ}20'$,东经 $102^{\circ}50'$ ~ $104^{\circ}30'$ 。辖市中、五通桥、沙湾、金口河4区及犍为、井研、夹江、沐川4县和峨边、马边2彝族自治县。1990年人口642.79万,汉族为主,有彝、回、苗等28个少数民族。乐山历史悠久,两千多年前即为蜀王开明故治。汉置南安县。南北朝改平羌县。宋改设嘉定府。元改嘉定路。清雍正十二年(1734)置乐山县,1978年改乐山市。以丘陵为主,西南为山地,沿江为冲积平地。气候以温和湿润、四季分明、雨量丰沛、春冬宜人为特点。年降水量1394毫米,年均温17.2°C。有磷、芒硝、岩盐、优质石灰石等矿;有国家重点保护珍稀植物银杉、珙桐、水杉、桫椤等,并有大熊猫等珍稀动物。名胜古迹有举世闻名的唐代乐山大佛、著名佛教胜迹峨眉山、夹江千佛岩、北宋三苏祠等。市西南沙湾镇为郭沫若故里。

乐亭县 位于河北省东部,东南濒临渤海。北纬 $39^{\circ}05'$ ~ $39^{\circ}34'$,东经 $118^{\circ}41'$ ~ $119^{\circ}18'$ 。属唐山市。1990年人口47.94万。有满、回、壮、蒙古、瑶、朝鲜、仫佬、水、彝等少数民族。面积1308平方千米。唐置马城县。金天会初年建乐亭县。1941~1942年建丰滦昌乐联合县。1943年建昌乐联合县。1945年11月撤销联合县,恢复乐亭县。矿产有石油、天然气、铁等。土特产主要有对虾、对虾罐头、缸炉烧饼、白苗笤帚、刘美熏鱼。名胜古迹有李大钊故居、石臼坨岛。

雷峰塔 遗址在浙江省杭州市夕照山。建于五代十国末。在塔的砖穴内曾发现板刻印刷的陀罗尼经，内有题记：“天下兵马大元帅吴越王钱弘俶造。此经八万四千卷舍入西关砖塔，永充供养。乙亥八月日纪。”乙亥当为975年。塔于1924年倒塌。雷峰塔属楼阁式塔，平面呈正八角形，塔身砖砌，有内外二层，檐部为木结构。据记载，原拟建十三层，后因财力不足，改建七层。唐代楼阁式塔的平面多为正方形，宋以后多演变为八角形。雷峰塔和苏州虎丘塔同为唐、宋过渡期间八角形楼阁式砖塔的重要实例。塔身外形为仿木结构。每面转角有八角倚柱，居中辟门，并在墙面上隐出阑额、櫌柱、腰串、地柱。阑额上置斗拱承木檐。每层有平坐。底层塔身较高，原应有一周回廊。雷峰塔北临西湖，与宝石山保俶塔南北遥相呼应。“雷峰夕照”曾是杭州西湖胜景之一。

雷锋 (1940~1962) 中国人民解放军全心全意为人民服务的楷模，共产主义战士。湖南望城县人。1949年参加儿童团，担任儿童团长。1954年加入了中国少年先锋队。1956年在乡人民政府当通讯员。不久，调到中共望城县委当公务员，被评为工作模范。1957年2月8日加入中国共产主义共青团。曾参加沩水工程、团山湖农场和鞍钢的建设，多次被评为劳动模范和先进生产者。1960年参加中国人民解放军，被编入工程兵某部运输连四班，当汽车兵，同年加入中国共产党。当抚顺望花区和平人民公社成立时，他把自己在工厂和部队积存的100元钱捐献给公社。当他得知辽阳地区遭受百年不遇的大水灾时，又将100元寄给了辽阳市委。他还十分关心少年儿童的成长，担任驻地附近小学少先队辅导员。在入伍不到三年的时间里，荣立二等功一次、三等功两次，被评为节约标兵，荣获模范共青团员称号，出席过沈阳部队共青团代表会议。1961年升为班长，被选为抚顺市人民代表。1962年8月15日因公殉职。1963年1月7日国防部命名他生前所在的班为“雷锋班”。同年3月5日毛泽东亲笔题词“向雷锋同志学习”。周恩来题词“向雷锋同志学习：憎爱分明的阶级立场，言行一致的革命精神，公而忘私的共产主义风格，奋不顾身的无产阶级斗志”。朱德题词“学习雷锋，做毛主席的好战士”。

雷公 传说中的上古医家。相传为黄帝众多懂医学的臣子之一。精于针灸，通九针六十篇。《黄帝内经》中的“著至教论”、“亦从容论”、“疏五过论”、“征四失论”等多篇，都是以黄帝与雷公讨论医药问题的形式写成的。历

史上托名雷公的医学著作有《雷公药对》(已佚)。



雷公 道教俗神之一。即古代神话中司雷之神。又称雷神、雷师。雷神起源很早。《山海经·大荒东经》有雷兽的记载。郭璞注云：雷兽即雷神。最早的雷神呈兽形。洪兴祖《离骚补注》则称轩辕主雷雨之神，一曰雷师。道教吸收了此说法，塑造了道教的雷神九天应元雷声普化天尊，称其“主天下之灾福，持物之权衡，掌物掌人，司生司杀”。并有天雷十二、地雷十二、人雷十二的三十六雷之说，言其能用符咒召役，以除妖孽。《正统道藏》收有《太上说朝天谢雷真经》等书。

雷天觉 (1913~) 机械工程专家，中国科学院院士。1913年1月29日生于湖南浏阳县。1935年毕业于北平大学工学院机械系。1937~1942年在美国实习机床与工具制造。曾任资源委员会中央机器公司工程师。1949年后，历任上海机床厂副厂长、总工程师，第一机械工业部机械科学研究院副院长、总工程师等职。几十年来在精密计量、精密加

工、机械设计、静压技术等领域做出了较大的贡献。研制成工具磨床、内圆磨床和镗床，达到当时国际水平。研制成离心加油式高速滑动轴承和角式光波干涉仪，均已用于磨床设计。同时还研究了调相式变量油泵，其报告发表后，被国外引用生产。60年代负责研究1/10秒的分度机构，经鉴定认为该装置的精度达到了国际同类仪器的先进水平。还与人合作并负责研制成具有结构简单的独特优点的台阶式静压螺帽和静压式轴承。主持跨音速风洞用的柔壁喷管的技术工作。开发了振动试验台激振器用弹性流体静压轴承。引流管式静压滑动副申请了专利。主要著作有：《三坐标自动编程语言(软件)》、《连杆大头轴承套在线检测法》、《高速圆弧齿轮》、《静压轴承的灵活运用》、《摩擦学对设计观点的影响》、《弹性流体静压轴承》、《弹性齿多齿分度盘的分析》、《液压传动的新方向》。

《雷雨》 话剧作品。作者曹禺。剧本写于1933年，1934年7月发表在《文学季刊》1卷3期上，1935年4月留日学生戏剧团体中华话剧同好会首演于东京。作者从他青少年时期所熟悉的社会圈子里提取题材，通过某矿董事长周朴园和被其遗弃的婢女侍萍，子周萍、大海、周冲，妻繁漪以及侍萍再嫁的鲁家父女八个人物的历史与现实纠葛，特别是三个新旧交替时期不同阶层不同性格女性的描写，反映了光绪二十年(1894)以后30年间的社会现实。剧本情节丰富，冲突尖锐，结构严谨，悲剧气氛浓重，受到希腊悲剧、易卜生、奥尼尔剧作很大的影响。《雷雨》奠定了曹禺在中国话剧史上现实主义剧作家的地位，把中国的话剧艺术提高到了一个新的高度。



雷州半岛 位于广东省西南部，伸入南海北部湾和雷州湾间，隔琼州海峡与海南岛相望。主要为玄武岩组成的台地，地势起伏和缓，台地上有若干死火山，高度大多在250米以下。沿海为海拔60米以下的台地和阶地。河流短促。植被稀疏，大部地区为草地和灌木丛，水土流失严重，土壤干燥贫瘠。中华人民共和国建立后，大力植树造林，1958年在廉江附近兴建鹤地水库，并修建经湛江郊区到海康县的青年运河，促进了农业发展。地处热带北部边缘，1月均温15~18℃，极端最低温2~5℃，全年基本无霜，偶有奇寒。在防护林的保护下可种植以橡胶、剑麻为主的热带作物。主要城市有湛江市，为中国南方重要港口，有铁路通往外地。

雷州湾 位于广东省西南部，雷州半岛东侧。北有东海岛与湛江港分开，东有硇洲岛为屏障。海湾伸入内陆，海水终年温暖不冻。

嫘祖 古代传说中黄帝轩辕氏之妻，西陵氏之女，被后人推崇为中国养蚕取丝的始祖。据《隋书》记载，北朝北周时尊她为先蚕。《路史》里称其劝养蚕，育蚕种，亲自采桑治丝，开创了丝织事业。历代皇帝将其供奉为蚕神。

耒阳市 位于湖南省东南部，耒水中游。北纬 $26^{\circ}24'$ ，东经 $112^{\circ}52'$ 。人口106.02万，汉族为主。秦置耒阳县。隋改沫阳县，唐复改耒阳县。1983年属衡阳市。1986年11月撤县置市（县级）。林产有杉、松、南竹、油茶。为省内油茶生产重点县之一。农副、工业并重。农作物以水稻、棉花、油菜为主。家畜、家禽饲养普遍。工业较发达，有采煤、发电、水泥、造纸、化肥、农机、纺织、五金、制药、服装等。为湘南煤炭重要产地之一。名胜古迹有蔡侯祠、蔡伦墓、谷朗墓、杜甫墓等。

类书 中国传统的资料汇编性质的工具书。从各类文献中采辑资料加以编次而成。编次资料的基本方法是“事以类聚”、“事类相从”，即分门别类，故名类书。亦有少量按古代韵目或其他特定方法编次的类书。古代类书的分类体系及类目设置不尽统一，但基本的思路与架构是一种基于古人认识自然、区分万物的“天、地、人、事、物”的模式。现代新编类书一般采用科学分类体系。三国时刘劭、王象等编的《皇览》，是中国第一部严格意义上的类书。至唐代，类书的内容实现了由专辑“事迹”类资料向兼收“艺文”类资料的转变，即“事文并重”，代表作是《艺文类聚》。唐、宋、清是古代类书编纂成就较高的时期。唐代的《北堂书

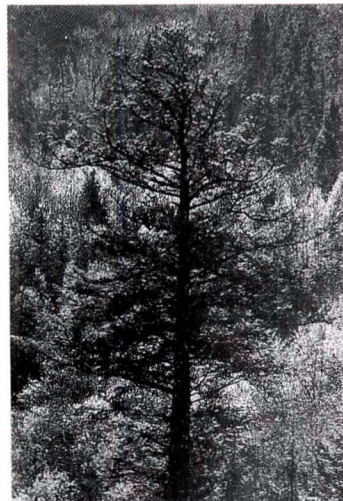
钞》是现存最早的完整的综合性类书。明代的《永乐大典》是中国古代规模最大的类书，共22877卷，凡例、目录60卷，基本亡佚。清代的《古今图书集成》是现存规模最大的类书，共1万卷。清末以后，类书的编纂基本停滞，及至近年，才又有多种新编类书问世。

《楞伽经》 佛教经典。全名《楞伽阿跋多罗宝经》或《入楞伽经》。与《解深密经》同为论述唯识思想的重要经典。全经以离名绝相的第一义心为宗，以妄想无性为旨趣，以五法、三自性、八识、二无我为教相，以自觉圣智为体，以斥小辨邪为用，为大乘瑜伽学派奠定了理论基础。此经在中国影响很大，是中国禅宗初期的重要经典。此经有三种汉译本：①南朝求那跋陀罗译《楞伽阿跋多罗宝经》4卷（此本流通最广），②北魏菩提流支译《入楞伽经》10卷，③实叉难陀译《大乘入楞伽经》7卷。此外还有梵本和藏译本。后世注释甚多。主要有唐法藏《入楞伽经心玄义》，明德清《观楞伽经记》，智旭《楞伽经玄义》等。

《楞严经》 佛教经典。全称《大佛顶如来密因修证了义诸菩萨万行首楞严经》，简称《大佛顶首楞严经》或《首楞严经》。又名《中印度那烂陀大道场经》。唐般刺蜜帝译，10卷。此经分为序分、正宗分、流通分三部分，由阿难受摩登伽女诱惑因缘而为其说修禅定；以显常住真心性净明体。阐述了“一切世间诸所有物，皆即菩提妙明元心；心精遍圆，含里十方”，众生不明自心性净妙体，故流转生死。因此应当通过禅修，经过十信、十住、十行、十回向、四加行、十地、等觉等修行阶次成无上道。此经汉译本在清代转译为藏文、日文本。近代有学者疑为中国人撰述。中国历代皆以此经为佛教主要经典之一，后世注疏有百余种，主要有宋子瞻《楞严经义疏》、王安石《楞严经新解》，元惟则《楞严经会解》，明祿宏《楞严经摸象记》、德清《楞严经通议》等。

冷湖镇 位于青海省北部，阿尔金山东麓的戈壁滩上。北纬 $38^{\circ}50'$ ，东经 $93^{\circ}23'$ 。主要有汉、藏等民族。1959年设冷湖市工作委员会（县级行政区），1960年设冷湖市，1964年撤市改镇。直辖于海西蒙古族藏族自治州。地处柴达木盆地北缘，平均海拔2733米。属高原大陆性气候，年均温2~3℃，降雨极少，为中国极干燥地区。自然条件恶劣。石油为主要矿产资源，此外还有盐、白云母等。为青海省新兴的石油工业基地，有电力、机修、汽车修配、制氧、小型盐化工业。扼茶冷公路终点，与敦煌市、茫崖镇、格尔木市有公路联系。

冷杉 松科冷杉属树种。常绿乔木。其树干端直，枝叶茂密，可做园林树种。中国是冷杉属植物最多的国家，约22种3变种，分布于兴安岭、长白山、燕山、五台山、秦岭、大巴山、横断山、喜马拉雅山、阿尔泰山、台湾中部山地、浙江南部百山祖、湘桂交界的越城岭、湘赣交接的万泽山及贵州东北部的梵净山；垂直分布由东北向西南逐渐升高，绝大多数冷杉较松科其他属植物分布为高。冷杉发生于晚白垩世，至第三纪中新世及第四纪种类增多，分布区扩大，经冰期与间冰期保留下来，繁衍至今。在秦岭以南及东南的平原和西南低山地区的晚更新世沉积物中发现了冷杉花粉。冷杉具有较强的耐阴性，适应温凉和寒冷的气候，土壤以山地棕壤、暗棕壤为主。常在高纬度地区至低纬度的亚高山至高山地带的阴坡、半阴坡及谷地形成纯林，或与喜冷湿的云杉、落叶松、铁杉和某些松树及阔叶树组成针叶混交林或针阔混交林。冷杉的树皮、枝皮含树脂，著名的加拿大树脂是制切片和精密仪器最好的胶接剂。中国产冷杉也可提取相似的胶接剂。冷杉的木材色浅，心边材区别不明显，无正常树脂道，材质轻柔、结构细致，无气味，易加工，不耐腐，为制造纸浆及一切木纤维工作的优良原料，可作一般建筑枕木（需防腐处理）、器具、家具及胶合板，板材宜作箱盒、水果箱等。



冷水江市 位于湖南省中部资水中游，龙山西北麓。北纬 $27^{\circ}42'$ ，东经 $111^{\circ}25'$ 。辖4街道办事处和12乡，人口28.67万，汉族为主。1960年析新化县东南部置冷水江市。锑、煤、铁等矿藏丰富，采矿、冶金业发达，尤以锡矿山的锑，储量、产量均居世界之冠，有世界“锑都”之称。还有电力、建材等工业。为新兴工矿城市。农作物以水稻、甘薯、蔬菜为主。有波月洞、大乘山、红月岭等10处景点，以众多的石灰岩溶洞之奇观而著称。