

海



彩图缩印本(音序)

C I H A I 1 9 9 9 年 版

# 辞海

4

上海辞书出版社

# 目 录

前 言

凡 例

汉语拼音音节表

正 文	1—2886
第一卷(A—G)	1
第二卷(H—M)	769
第三卷(N—T)	1519
第四卷(W—Z 外文字母 阿拉伯数字)	2155
附 录	2887—2985
中国历史纪年表	2888
中华人民共和国行政区划简表	2949
常见组织机构名称简称表	2959
中国少数民族分布简表	2960
世界国家和地区简表	2961
世界货币名称一览表	2967
计量单位表	2975
基本常数表	2980
天文数据表	2981
国际原子量表(1997年)	2982
元素周期表	2983
汉语拼音方案	2984
国际音标表	2985
索 引	2987—3187
笔画索引	2988
四角号码索引	3043
词目外文索引	3106

# 汉语拼音音节表

		bǎo	96			cháo	247	chuī	306	dǎi	361
		bào	103			chǎo	250	chuí	306	dài	361
		bēi	106		<b>C</b>	chào	251	chuǐ	308	dān	367
		běi	108	cā	199	chē	251	chūn	308	dǎn	372
ā	1	bèi	118	cǎ	199	chě	252	chún	310	dàn	373
á	18	bei	124	cāi	199	chè	252	chǔn	311	dāng	376
ǎ	18	bēn	124	cái	199	chēn	253	chuō	312	dǎng	377
à	18	běn	124	cǎi	201	chén	253	chuò	312	dàng	378
a	18	bèn	128	cài	203	chěn	264	cī	312	dāo	379
āi	18	bēng	128	cān	206	chèn	264	cí	313	dáo	380
ái	22	béng	128	cán	207	chēng	265	cǐ	318	dǎo	380
ǎi	22	běng	128	cǎn	208	chéng	266	cì	318	dào	383
ài	23	bèng	128	càn	208	chěng	274	cōng	321	dé	388
ān	29	bī	128	cāng	209	chèng	274	cóng	321	de	395
ǎn	39	bí	129	cáng	210	chī	274	còng	323	děi	395
àn	39	bǐ	129	cǎng	211	chí	275	còu	323	dèn	395
āng	41	bì	135	cāo	211	chǐ	277	cū	323	dēng	395
áng	41	biān	142	cáo	211	chì	278	cú	324	děng	397
àng	41	biǎn	144	cǎo	214	chōng	281	cǔ	324	dèng	399
āo	41	biàn	145	cào	216	chóng	283	cù	324	dī	402
ǎo	42	biāo	149	cè	216	chǒng	287	cuān	325	dí	403
ào	43	biǎo	151	cēn	219	chòng	287	cuán	325	dǐ	407
		biào	153	cén	219	chōu	287	cuàn	325	dì	408
		biē	153	cēng	219	chóu	289	cuī	326	diǎ	425
		bié	153	céng	219	chǒu	290	cuǐ	327	diān	425
		biě	154	cèng	220	chòu	290	cuì	327	diǎn	426
bā	50	biè	154	chā	220	chū	291	cūn	328	diàn	428
bá	67	bīn	154	chá	222	chú	293	cún	328	diào	440
bǎ	68	bìn	156	chǎ	225	chǔ	295	cǔn	329	diǎo	441
bà	68	bīng	156	chà	225	chù	297	cùn	329	diào	441
ba	69	bǐng	158	chāi	225	chuā	298	cuō	329	diē	442
bāi	69	bìng	160	chái	226	chuāi	298	cuó	330	dié	442
bǎi	79	bō	161	chǎi	226	chuái	298	cuò	330	dīng	444
bài	83	bó	171	chài	226	chuǎi	298	cuò	330	dǐng	447
bai	84	bō	181	chān	226	chuài	298			dǐng	448
bān	84	bò	181	chán	227	chuān	298	<b>D</b>		diū	450
bǎn	87	bo	181	chǎn	228	chuán	300	dā	332	dōng	451
bàn	89	bū	181	chàn	230	chuǎn	304	dá	332	dǒng	461
bāng	92	bú	182	chāng	230	chuàn	304	dá	332	dòng	462
bǎng	93	bǔ	182	cháng	232	chuāng	304	dǎ	336	dōu	467
bàng	93	bù	183	chǎng	242	chuáng	305	dà	337	dǒu	467
bāo	93			chàng	243	chuǎng	305	da	360	dòu	468
báo	96			chāo	244	chuàng	305	dāi	360	dū	470







pí	1612	qiǎng	1689	rén	1752	shài	1825	shuǐ	1975	táo	2071
pǐ	1617	qiàng	1690	rěn	1763	shān	1825	shǔn	1975	tǎo	2075
pì	1618	qiāo	1690	rèn	1763	shǎn	1832	shùn	1975	tào	2075
piān	1619	qiáo	1690	rēng	1765	shàn	1834	shuō	1977	tè	2076
pián	1620	qiǎo	1693	réng	1765	shāng	1836	shuò	1977	tēng	2079
piǎn	1621	qiào	1693	rèng	1765	shǎng	1840	sī	1978	téng	2079
piàn	1621	qiē	1693	rì	1765	shàng	1841	sǐ	1991	tī	2081
piāo	1621	qié	1694	róng	1769	shang	1848	sì	1991	tí	2081
piáo	1622	qiè	1695	rǒng	1773	shāo	1848	sōng	2000	tǐ	2083
piǎo	1622	qiè	1695	róu	1773	sháo	1849	sǒng	2003	tì	2085
piào	1623	qīn	1696	ròu	1774	shǎo	1849	sòng	2003	tiān	2086
piē	1623	qín	1698	ròu	1774	shào	1850	sōu	2007	tián	2098
piě	1623	qǐn	1702	rú	1775	shē	1852	sǒu	2008	tiǎn	2102
piè	1623	qìn	1702	rǔ	1777	shé	1853	sòu	2008	tiàn	2102
pīn	1623	qīng	1702	rù	1778	shě	1855	sū	2008	tiāo	2102
pín	1623	qíng	1716	ruán	1779	shè	1855	sú	2016	tiáo	2102
pǐn	1624	qǐng	1717	ruǎn	1779	shéi	1865	sù	2016	tiǎo	2105
pìn	1625	qíng	1718	ruí	1781	shēn	1865	suān	2020	tiào	2106
pīng	1625	qióng	1719	ruǐ	1781	shén	1868	suǎn	2021	tiē	2106
píng	1626	qiū	1721	ruì	1782	shèn	1872	suàn	2021	tiě	2107
pō	1635	qiú	1724	rún	1783	shèn	1876	suī	2022	tiè	2110
pó	1635	qiǔ	1726	rùn	1783	shēng	1878	suí	2023	tīng	2110
pǒ	1636	qū	1726	ruò	1784	shéng	1890	suǐ	2025	tíng	2111
pò	1636	qú	1731			shèng	1890	suì	2025	tǐng	2112
pōu	1638	qǔ	1733			shèng	1891	sūn	2027	tìng	2113
póu	1638	qù	1734			shī	1897	sǔn	2030	tōng	2113
pǒu	1638	quān	1734	sā	1786	shí	1905	sùn	2031	tóng	2117
pū	1639	quán	1734	sǎ	1786	shǐ	1924	suō	2031	tǒng	2124
pú	1639	quǎn	1740	sà	1786	shì	1928	suǒ	2032	tòng	2125
pǔ	1643	quàn	1740	sāi	1791	shǐ	1939	suò	2035	tōu	2126
pù	1649	quē	1741	sài	1794	shǒu	1939			tóu	2126
		qué	1741	sān	1795	shǒu	1940			tǒu	2128
		què	1741	sǎn	1810	shòu	1943			tòu	2128
		qūn	1743	sàn	1811	shū	1945	tā	2036	tu	2129
		qún	1743	sāng	1811	shú	1950	tǎ	2036	tū	2129
				sǎng	1813	shǔ	1950	tà	2039	tú	2131
				sàng	1813	shù	1952	tāi	2040	tǔ	2135
				sāo	1813	shuā	1958	tái	2041	tù	2141
				sǎo	1814	shuǎ	1958	tǎi	2045	tuān	2142
				sào	1814	shuà	1958	tài	2045	tuán	2142
				sè	1814	shuāi	1958	tān	2055	tuǎn	2143
				sēn	1817	shuǎi	1958	tán	2056	tuàn	2143
				sēng	1818	shuài	1958	tǎn	2059	tuī	2143
				shā	1818	shuān	1958	tàn	2060	tuí	2144
				shá	1824	shuàn	1959	tāng	2062	tuǐ	2144
				shǎ	1824	shuāng	1959	tāng	2064	tui	2144
				shà	1824	shuǎng	1963	tǎng	2070	tūn	2145
				shāi	1825	shuí	1963	tàng	2070	tún	2145
				shǎi	1825	shuǐ	1963	tāo	2070	tǔn	2146

## Q

qī	1650
qí	1655
qǐ	1662
qì	1665
qì	1673
qiā	1673
qiǎ	1673
qià	1673
qiān	1673
qiānwǎ	1677
qián	1678
qiǎn	1685
qiàn	1686
qiāng	1686
qiáng	1688

## R

rán	1745
rǎn	1746
rāng	1747
ráng	1747
rǎng	1747
ràng	1747
ráo	1748
rǎo	1748
rào	1748
rě	1749
rè	1749

## S

sā	1786
sǎ	1786
sà	1786
sāi	1791
sài	1794
sān	1795
sǎn	1810
sàn	1811
sāng	1811
sǎng	1813
sàng	1813
sāo	1813
sǎo	1814
sào	1814
sè	1814
sēn	1817
sēng	1818
shā	1818
shá	1824
shǎ	1824
shà	1824
shāi	1825
shǎi	1825

## T

tā	2036
tǎ	2036
tà	2039
tāi	2040
tái	2041
tǎi	2045
tài	2045
tān	2055
tán	2056
tǎn	2059
tàn	2060
tāng	2062
tāng	2064
tǎng	2070
tàng	2070
tāo	2070





# W

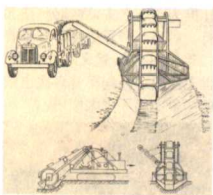
## wā

**凹** (wā) 凹入处。如：鼻凹。也用于地名。如：山西有核桃凹。  
另见 āo。

**污** (wū)(wā) ①下陷。《淮南子·说山训》：“文王污膺。”②夸大。《孟子·公孙丑上》：“幸我，子贡、有若，智足以知圣人，污不至阿其所好。”焦循正义：“按污本作污，《孟子》盖用为夸字之假借。夸者大也，谓言虽大而不至阿曲。”  
另见 wū,wū,yū。

**挖** (wā) 古“挖”字。《西游记》第一回：“只见海边有人捕鱼打雁，挖蛤淘盐。”  
(wā) 本作“挖”。①掘；发掘。如：挖井；挖水沟；挖潜力。引申为探求，深入研究。如：挖一下问题的根源。②扒。《官场现形记》第三十一回：“乌额拉布脸上又被田小辮子拿手指甲挖破了好两处。”

**挖沟机** 连续挖掘沟渠的机械。在运转的链条(链斗式挖沟机)或转轮(轮斗式挖沟机)上装有许多铲斗，当机械向前开行时，链条或转轮运转，带动铲斗连续挖土，并将土卸在输送带运出。有多档行驶速度，以适应不同开挖深度。可加装侧刀等辅助装置，以开挖多种断面形状的沟渠。开挖表面光洁，一般不需再加工整理。广泛用于沟管工程中，也用于松散物料的采掘。



挖沟机示意图

**挖掘机** 利用铲斗挖掘矿石和土壤的机械。有单斗和多斗两种。单斗挖掘机装有一个铲斗，按照挖掘、回转、卸土的顺序进行间歇周期作业，挖掘力大，能采挖硬土和矿石；多斗挖掘机装有多斗，进行连续挖掘，适于开挖较软土壤，生产率高。广泛应用于露天矿场、水利工程、土壤改良工程和建筑工程中。



巨型斗轮式挖掘机

**挖坑机** 亦称“挖穴机”。以回转的钻头挖掘植树坑和进行穴状松土的机械。有拖拉机悬挂式和手提式。手提式挖坑机由汽油机、减速器、离合器和钻头等组成。钻头有螺旋式、叶片式、螺旋带式、螺旋齿式等，工作时可将土壤甩至地表或留在坑内。主要用于植树造林、果树栽植、小树移植和挖追肥穴，以及埋设桩柱等。

**挖苦** 用刻薄的话讽刺。《官场现形记》第四十七回：“施藩台晓得董钦差是挖苦他，把脸红了一阵。”

**挖泥船** 亦称“疏浚船”。装有挖泥机械，将水底泥沙挖起至水上的船。不自航者较多。有链斗式、抓斗式、铲斗式、吸扬式和耙吸式等。

链斗式挖泥船在链带上，有许多泥斗，下端伸入水底，当链带运转时，使泥和水从泥斗卸于船旁的泥驳中。抓斗式挖泥船在起重机上装有抓斗进行水底挖泥，卸至泥驳或自备的泥舱中，适于狭隘地区工作。铲斗式挖泥船利用长柄的铲斗伸入水底挖泥，铲柄装在旋转平台的吊杆上，可以升降和摆动，适于挖硬土或卵石，但挖泥的深度浅、速度低。吸扬式挖泥船利用离心泵和吸泥管连泥带水一起吸上，经排泥管送至抛泥区，适于大规模的疏浚工作。有时在吸口处装有绞刀，以切削硬泥或石质，称“绞吸式挖泥船”。耙吸式挖泥船在吸泥管吸口处装有耙头，把泥耙松。挖泥船主要用于疏浚港埠和河道、挖矿砂以及积肥等。



挖泥船

铲斗式挖泥船利用长柄的铲斗伸入水底挖泥，铲柄装在旋转平台的吊杆上，可以升降和摆动，适于挖硬土或卵石，但挖泥的深度浅、速度低。吸扬式挖泥船利用离心泵和吸泥管连泥带水一起吸上，经排泥管送至抛泥区，适于大规模的疏浚工作。有时在吸口处装有绞刀，以切削硬泥或石质，称“绞吸式挖泥船”。耙吸式挖泥船在吸泥管吸口处装有耙头，把泥耙松。挖泥船主要用于疏浚港埠和河道、挖矿砂以及积肥等。

**哇** (wā) ①吐。《孟子·滕文公下》：“其兄自外至，曰：‘是哇，喉嚨之肉也。’”出而哇之。②形容声音靡曼。《法言·吾

子》：“中正则雅，多哇则郑。”李轨注：“多哇者，淫声繁越也。”③哭。王安石《董伯懿示裴晋公平淮右题名碑》诗：“中使犹作啼儿哇。”④拟声词。如：哇的一声。

另见 wā。

**哇扬戏** 印度尼西亚民间皮影戏。“哇扬”为印度尼西亚语 wajang 的音译，意即影子。流行于爪哇岛和巴厘岛等地。角色形象一般用牛皮刻出，表演者有说有唱，乐队伴奏。共有七个分支，各有不同的剧目和表演方法。剧目内容多取材于历史故事、伊斯兰教故事和印度史诗等。20世纪以来，经过改革，编演了一些有现实内容的新戏。另有由人扮演的“人哇扬”，历史也很悠久，剧目和演出都受皮影戏影响；更富于舞蹈性。

**哇咬** ①民间歌曲。傅毅《舞赋》：“两鼓则腾清眸，吐哇咬则发皓齿。”亦作“哇咬”。张衡《东京赋》：“咸池不齐度于哇咬。”②咸池，古庙堂乐舞。③笑语音。刘禹锡《采菱行》：“笑语哇咬晚晚晖，菱花绿柳扣舷归。”④犹呕哑。《文选·潘岳《笙赋》》：“哇咬嘲晰(晰)，壹何察惠。”李善注：“声繁细貌。”

**洼** (wā) ①水坑。刘昼《新论·忘瑕》：“牛蹠之洼，不生蛆。”②低凹；深陷。如：洼地。《红楼梦》第七十六回：“这山之高处就叫凸碧，山之低洼近水处就叫凹晶。”③俚语音译，意为“佛寺”，汉称“细寺”。云南西双版纳及孟连、耿马等地傣族小乘佛教的佛寺。云南德宏等地傣语称“奘房”。村寨多有。通常由佛殿、僧舍、鼓楼等组成，有些有经堂、塔，德宏都有泼水亭。佛殿有宫殿式、干栏式、宫殿干栏混合式；西双版纳的为宫殿式，其他地区的三式俱有。殿内一般只供奉迦牟尼佛像，又有壁画和连环画，寺内有大量典籍及石雕、木雕。旧时也是文化教育中心；西双版纳等地与其封建领主制相应，有上下隶属的组织关系。也信小乘佛教的德昂、阿昌、布朗等族地区，亦有类似建筑。

另见 guī。

**洼地** 地表的局部低洼部分。排水不良，中心部分常积水成湖泊、沼泽或盐沼。

**洼隆** 犹污隆。本指地形的低高不平，引申谓偏颇抑扬之意。《晋书·张骏传》：“夫法制所以经邦国，笃俗齐物，既立必行，不可洼隆也。”

**窠** (wā) 地势陷下。见“窠隆”。

**窠里国** 古地名。故址或以为在今缅甸南部的丹老，为古代横越马来半岛交通线所经。见《岭外代答》卷二和《诸蕃志》卷上“真腊国”条。

**窠隆** 谓地形高低不平。引申为起伏、高下。左思《吴都赋》：“原隰殊品，窠隆异等。”《文选·马融《长笛赋》》：“波鳞鳞沦，窠隆诡矣。”李善注：“窠隆，高下貌。”参见“污隆”。

《嫗》(wā) 见“女嫗氏”。

**媯** (wā) 见“媯媯”。

另见 ér。

**媯媯** 小儿语音。《荀子·富国》：“拊媯之，媯媯之。”此作为小儿语音以示抚慰之意。

**碗** (wǎ) 吴方言表语气的词。与“啊”略同而语气较强。如：我要去格碗，啥勿让我去？

**窠** (wā) 同“窠”。低下。《吕氏春秋·任地》：“子能以室为窠乎。”高诱注：“窠，容汗下也。”

另见 guī,yāo。

**蛙** (wā) 田鸡类，有多种。如：青蛙、雨蛙。

**蛙蛙** 蛙。《楚辞·七谏》：“鸡鶩满堂兮，蛙蛙游乎华池。”韩愈《杂诗》：“蛙蛙鸣无谓，阁阁只乱人。”

**蛙泳** 亦称“胸泳”、“俯泳”。竞技游泳姿势之一。游时人体平俯水面，两臂对称向前划水，两腿对称向后蹬夹水。因与青蛙游泳动作相仿，故名。比赛项目有男、女100米和200米等。也是个人混合泳和混合泳接力泳式之一。



蛙泳

**喟** (wā) 吞咽声。孟郊《征蜀联句》：“渴斗信感嗷，嗷好何啾喟！”旧注：“嗷音奥，叫也。”

喟，字书：饮声谓之“喟”。

(wā) 同“窠”。

**鲑** (guī)(wā) 见“鲑童”。

另见 guī,xié。

**鲑童** 古代传说中的神名。《庄子·达生》：“东北方之下者，倍阿、鲑童跃之。”陆德明释文引司马彪曰：“倍阿，神名也。鲑童，状如小儿，长一尺四寸；黑衣赤帻，大冠，带剑持戟。”一说鬼怪名。

**霏** (wā) 同“洼(窪)”。水坑。刘义《冰柱》诗：“不为池与沼，养鱼种变成霏。”

(wā) ①同“蛙(龜)”。②同“哇”。见“哇声”。

**哇声** 淫邪的乐曲，即非雅正之声。《汉书·王莽传赞》：“紫色哇声，侏分侏位。”颜师古注引应劭曰：“紫，间色；哇，邪音也。”又注：“哇者，乐之淫声，非正曲也。”

**哇咬** 同“哇咬”。《文选·张衡《东京赋》》：“咸池不齐度于哇咬，而众听或疑。”薛综注：“咸池，尧乐也。哇咬，淫声也。言咸池之音，本不与哇咬同，而众听者乃有疑惑。”参见“哇咬”。

## wá

**娃** (wá) ①小孩。②年轻女子。陆龟蒙《陌上桑》诗：“邻娃尽着绣裆襦。”③美女。《汉书·扬雄传上》：“资嫩娃之珍瓠兮。”颜师古注：“嫩，娃，皆美女也。”

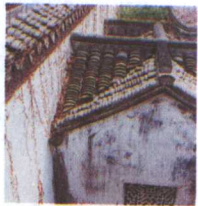
**娃娃** ①小孩。②地方戏音乐曲调。源于俗曲《耍孩儿》。山东剧种如五音戏、柳腔、茂腔等均有此曲调，柳子戏的“娃娃”有十多种唱法。其旋律、节奏各有不同。③京剧乐队所用伴奏乐曲《耍孩儿》的别名。

娃娃鱼 “大鲵”的俗称。

## wǎ

**瓦** (wǎ) ①古称陶制器物。②一种屋面建筑材料。通常指粘土瓦，由粘土做成坯后烧制而成。有平瓦、小青瓦、琉璃瓦等多种。③原始的纺锤。

《诗·小雅·斯干》：“载弄之瓦。”毛传：“瓦，纺锤也。”④桶脊，即桶背拱起如覆瓦的部分。《左传·昭公二十六年》：“射之中桶瓦。”⑤宋元时城市娱乐场所，即“瓦舍”。张端义《贵耳集》：“临安瓦在御街，士大夫必游之地，天下术士皆聚焉。”⑥功率单位“瓦特”的简称。



青瓦屋顶

另见 wà。

**瓦埠湖** 在安徽省寿县与长丰县间。为淮河南岸支流东淝河下游河槽扩大而成。面积163平方公里，贮水量3.94亿立方米。湖水北注淮河。具灌溉、蓄洪、养殖、航运之利。

**瓦茨拉夫四世** (Václav IV, 1361—1419) 捷克国王(1378—1419)，神圣罗马帝国皇帝(1378—1400)。即位后，捷克大封建主组成一常设委员会，对其王权加以限制。1400年被德意志选帝侯废黜。晚年保护过胡斯的宗教改革活动，意在削弱德意志贵族对捷克的影响。

**瓦当** 即筒瓦之头。其上多有纹饰和文字，作为装饰之用。中国发现最早的是陕西周原凤雏遗址出土的西周晚期重环纹半圆形瓦当，在洛阳、临淄和燕下都(今河北易县)等东周城址也出土了许多半圆形瓦当，通称半瓦当。秦汉以后流行圆形瓦当。

瓦当文 秦汉时宫殿瓦当上所刻的文字。多吉祥语，如“千秋万岁”、“延年益寿”之类。字数少则一二，多则十余。字体用小篆，多随势屈曲。



瓦当

**瓦德迈达尼** (Wad Madani) 苏丹中东部城市，在青尼罗河下游左岸。人口23.6万(1991年)。森纳尔水坝(Sennar)灌区重镇，农业发达。花生、棉花、阿拉伯胶的集散地。有轧棉、榨油等工厂。铁路通喀土穆。

**瓦德西** (Alfred von Waldersee, 1832—1904) 德国陆军将领。早年加入普鲁士边防炮队。普法战争时晋升中将。1888



年任德国总参谋长。1900年升陆军元帅。同年8月任“八国联军统帅”，率兵侵华，途中，联军已攻陷北京。11月抵京后，指挥侵略军分由津、京出发山海关、保定、正定以至山西境。次年6月回国。著有《瓦德西回忆录》，中文节译为《拳乱笔记》。



瓦德西

**瓦杜兹** (Vaduz) 列支敦士登公国首都。靠近莱茵河上游右岸。人口5 072 (1993年)。始建于14世纪。有葡萄酒酿造和纺织业。大量印刷销售邮票为经济收入重要来源，有“邮票城”之称。有邮政博物馆、旅游服务中心。

**瓦尔** (Jean Wahl, 1888—1974) 法国哲学家。巴黎高等师范学院哲学博士。曾任巴黎大学教授。第二次世界大战期间流亡美国。1945年回国，创建哲学学会，主编《形而上学与伦理学杂志》。提倡存在主义的新黑格尔主义，主张用克尔恺郭尔、海德格尔的存在主义思想来解释黑格尔。著作有《克尔恺郭尔学派的哲学》、《黑格尔哲学的意识灾难》、《存在主义原理》等。

**瓦尔德** (Abraham Wald, 1902—1950) 美国数理统计学家。原籍罗马尼亚。就学于克卢日大学和维也纳大学，1938年因纳粹迫害迁居美国。主要研究数理统计，首先建立序贯分析和统计决策数理理论，开创了统计学的新局面。1943年提出关于序贯概率比检验最优性质的猜测，并于1948年得出其证明。还用数理统计方法处理经济问题，有不少贡献。著有《序贯分析》、《统计决策函数》等。



瓦尔德

**瓦尔德玛四世** (Valdemar IV, 约1320—1375) 丹麦国王 (1340—1375)。在位时镇压贵族叛乱，巩固王权。一度控制由波罗的海进入北海的通道松得海峡 (即厄勒海峡)。两次与“汉萨同盟”作战，先后失利。

**瓦尔德** 见“东海三郡”。

**瓦拉** (Marie Esprit Léon Walras, 1834—1910) 法国经济学家。瑞士洛桑大学教授。洛桑学派和数理经济学的创始人。与奥地利门格尔、英国杰文斯大致同时提出边际效用价值说；采取数理方法研究经济现象；首创一般均衡理论，为现代西方经济学所广泛采用。对经济现象只作数量关系的说明，而回避实质原因的分析。主要著作有《纯粹经济学要义》、《社会财富的数学理论》。



瓦拉

**瓦罗兰** (Louis Eugène Varlin, 1839—1871) 法国巴黎公社领导人之一。蒲鲁东主义者 (左翼)。1865年参加第一国际并成为巴黎支部领导人。1871年3月当选国民自卫军中央委员会委员，参加领导巴黎无产阶级起义。任巴黎公社委员和财政、粮食和军事委员会委员。指挥公社军同凡尔赛军作战。被捕遇害。



瓦罗兰

**瓦尔密战役** 法国大革命时期 1792年9月20日法国革命军在马恩省瓦尔密村 (Valmy) 战胜普、奥干涉军的一次决定性战役。从此法军开始全线反攻，夺回被占领土，挽救了法国革命。



瓦尔密战役 (绘画)

**瓦尔明** (Johannes Eugenius Bülow Warming, 1841—1924) 丹麦植物生态学家。曾任斯德哥尔摩大学、哥本哈根大学教授，哥本哈根植物园园长、植物博物馆馆长。著有《以植物生态地理学为基础的植物分布学》 (以德文出版)。后译为英文，改名为《植物生态学》，是植物生态学的经典著作，对英美植物生态学的发展影响甚大。

**瓦尔纳** 梵语 Varna 的音译，意为“肤色”、“品质”。古印度社会等级集团的称呼。中国古文献中译称“种姓”。主要有四个瓦尔纳。最初将征服者雅利安人和被征服者“达罗毗荼人”划分为“雅利阿” (Arya) 和“达萨” (Dasa) 两个瓦尔纳 (种姓)。后在“雅利阿”内部，由于阶级分化和分工的发展，派生出三个等级集团：第一等级婆罗门，即僧侣，掌握神权，主持祭祀，是社会精神生活的统治者；第二等级刹帝利，即武士，掌握政治和军

事权力，是古印度国家的世俗统治者；第三等级吠舍，即农牧民及工商业者，多属被剥削的小生产者。“达萨”中的大部分沦为第四等级首陀罗，是杂工、仆役或奴隶，没有任何权利，备受压迫和剥削。印度进入封建社会后，瓦尔纳之称渐为“阇提”所取代，种姓制度亦由种族隔离演变为严格的身分隔离。参见“种姓制度”。

**瓦尔纳** (Варна) 1949—1957年曾名斯大林城。保加利亚最大海港，瓦尔纳州首府。濒临黑海瓦尔纳湾北岸。人口30.9万 (1992年)。建于公元前572年。长期为商业中心和港口要地。工业以造船、机械制造、纺织、化学、食品加工为主。传统手工艺品闻名。有海洋生物馆、海洋渔业研究所。气候宜人，海滩美丽，为驰名欧洲的滨海疗养地和旅游城。



瓦尔纳市体育馆

**瓦尔帕莱索** (Valparaiso) 智利和南美洲太平洋岸最大海港。在瓦尔帕莱索湾南岸，东南距圣地亚哥130公里。人口27.7万 (1990年)。建于1536年。常有地震，1906年大地震继以大火，市区大部为灾后所建。1971年又遭地震严重破坏。全国五分之二集中于此，有纺织、金属加工、化学、炼油、船舶修造和食品等。港口优良，对外贸易中输入占全国半数以上。有大学、教堂与国家船舶研究院。气候温和，风景秀丽，为旅游胜地。横贯安第斯山国际铁路的西部终点站。



瓦尔帕莱索

**瓦尔塔河** (Warta) 波兰中西部河流。源出南部高地，东南西北流，在科斯琴 (Kostrzyn) 注入奥得河。长808公里，流域面积5.4万平方公里。河口处年平均流量205米<sup>3</sup>/秒。科宁 (Konin) 以下407公里可通航。有运河通维斯瓦河。

**瓦尔塔里** (Mika Toimi Waltari, 1908—1979) 芬兰作家。曾任记者、编辑。一生创作甚多，写过小说、剧本、童话、诗歌等。代表作历史小说《埃及西奴海》写一个古代的爱情故事。另有小说《伟大的空想》，历史小说《冒险家》、《流浪者》、《埃斯特洛坎人》等。1957年起为芬兰科学院院士。



瓦尔塔里

**瓦尔特** ①瓦尔特·冯·德·福格尔维德 (Walther von der Vogelweide, 约1170—约1230) 奥地利诗人。早年在维也纳宫廷供职，写作抒情诗。后漫游各地，了解人民生活，采取民间艺人的讽刺短诗形式，写了许多格言诗，抨击教皇对德意志内政的干涉，希望德意志统一。最著名的诗有《我坐在石头上》和富有民歌风味的《菩提树下》、《环舞》等。②布鲁诺·瓦尔特 (Bruno Walter, 1876—1962) 德国指挥家。1894年首次登台指挥。同年师从马勒。1901—1912年任维也纳皇家歌剧院指挥。1913—1922年任慕尼黑歌剧院音乐总指导，1929—1933年任莱比锡布业会堂管弦乐团指挥。纳粹执政后离开德国。1935年起任维也纳国立歌剧院和维也纳爱乐乐团指挥。1939年移居美国。1940年后任美国纽约爱乐乐团和大都会歌剧院等著名乐队指挥。1946年入美国籍。1958年后在洛杉矶任哥伦比亚交响乐团指挥。擅长指挥莫扎特与马勒的作品。著有自传《主题与变奏》及《马勒传》等。



瓦尔特·冯·德·福格尔维德

**瓦尔特泽** (Robert Walser, 1878—1956) 瑞士作家。1898年开始创作。1929年后患精神病。主要作品有长篇小说《坦纳兄妹》、《助手》和《雅各布·冯·贡滕》，均带有自传色彩。还写有中篇小说《散步》、报告文学《诗人的生活》以及《诗集》等。



布·瓦尔特

**瓦哈比派** 近代伊斯兰教派别。18世纪产生于阿拉伯半岛，为内志人 (今属沙特阿拉伯) 穆罕默德·伊本·阿卜杜勒·瓦哈卜 (Muhammad ibn 'Abd al-Wahhāb, 1703—1792) 所创立。

**瓦房店** 市名。在辽宁省大连市西北部，西临渤海。沈大铁路通过境内。置复州县。元废。明置复州府，清改复州，1913年改复县。1985年改设瓦房店市。人口102万 (城镇29.5万，1996年)。矿产有煤、铁、铜等。沿海产鱼、盐。工业有机械、铸造、水泥、纺织、陶瓷等。农产有玉米、花生、苹果、柞蚕丝等。有对虾、海参、牡蛎等养殖业。名胜古迹有永丰塔、龙潭山、台子屯石棚。

**瓦甫地** 伊斯兰教宗教关系掩盖下的一种封建土地制度。主要流行于旧时新疆南部农村。指当地维吾尔族农民信使为“赎罪”而捐给宗教寺院或公益事业的土地。名目繁多，有“清真寺瓦甫地”、“宗教学校瓦甫地”、“麻扎瓦甫地”等二十多种，实际掌握在地主阶级手中。

**瓦釜雷鸣** 瓦釜，物之贱者；雷鸣，雷声惊人。比喻无德无才的人占据高位，显赫一时。《文选·屈原〈卜居〉》：“黄钟毁弃，瓦釜雷鸣。”李周翰注：“瓦釜，喻庸下之人；雷鸣者，惊众也。”

**瓦冈诺娃** (Агриппина Яковлевна Ваганова, 1879—1951) 苏联女舞蹈教育家。1897年毕业于圣彼得堡皇家芭蕾舞学校。1921年起任彼得格勒舞蹈学校教师，1934年起任列宁格勒舞蹈学校校长。她在总结自己的教学经验的基础上，吸取各芭蕾舞学派之长，系统地整理了古典舞蹈的规则和方法，成为苏联舞蹈教学中的一个主要体系。著有《古典舞蹈基础》。

**瓦岗** 旧县名。在四川省凉山彝族自治州东部。1956年以雷波、金阳、昭觉、美姑等县部分地区合并设置。1960年撤销，并入雷波、昭觉两县。

**瓦岗军** 隋末河南农民起义军。以翟让为首领，初在瓦冈寨 (今河南滑县南) 起义，后人习称为“瓦岗军”。大业十二年 (公元616年)，李密投奔翟让，参预谋划，合并附近各支起义军，在荥阳大海寺设伏杀隋将张须陁，声威大振。次年，攻克兴洛仓 (在今河南巩义)，开仓赈饥，农民纷纷参加，孟让、郝孝德等部起义军也来归附，发展到几十万人，占有河南大部郡县。李密被翟让推为全军之主，称魏公，建元永平，并发布檄文，声讨隋炀帝罪行。后因李密重用隋降官降将，杀害翟让，致使部众离心。永平二年 (618年)，起义军在击败宇文化及后，以兵力疲惫，为王世充所败。瓦岗军曾多次击败隋军主力，围困洛阳，在推翻隋朝的斗争中起了重大作用。



瓦岗军开仓放粮 (绘画)

**瓦岗寨** 见“瓦岗军”。

**瓦格纳** ①理查德·瓦格纳 (Richard Wagner, 1813—1883) 德国作曲家、剧作家。生于莱比锡。自幼接触戏剧，1831年起就读于莱比锡大学，学习作曲理论。早年作有《C大调交响曲》及管弦乐曲、歌曲等。1842年任德累斯顿宫廷乐长，1861年移居维也纳，1864年返慕尼黑，1872年于巴伐利亚拜罗伊特自建剧院，演出其四联歌剧《尼伯龙根的指环》。他称自己的歌剧为乐剧，自编剧本。在为创造综合戏剧艺术所进行的歌剧改革中，废除传统歌剧的“分曲”结构，代之以“场景”式连续结构，又以始终一贯的说话旋律 (即“无终旋律”) 突破朗诵调与咏叹调的截然区分，并采用大规模乐队编制，广泛使用贯穿全剧的主导动机和半音阶和声手段，充分发挥交响乐的戏剧性表现功能。其歌剧尚有《黎恩济》、《漂泊的荷兰人》、《汤豪塞》、《罗恩格林》、《特里斯坦与伊索尔德》、《名歌手》、《帕西法尔》等。论著有《歌剧与戏剧》、《艺术与革命》、《未来的艺术作品》等。②阿道夫·瓦格纳 (Adolf Wagner, 1835—1917) 德国经济学家、财政学家。新历史学派与讲坛社会主义的主要代表人物之一。柏林大学教授，基督教社会党党首，先后任普鲁士上、下院议员。认为政治经济学应同时为伦理学，分析经济活动的各种动机。宣扬有机的伦理的国家观，强调国家的社会经济作用，资本主义财政的生产性；主张实施“社会政策”和财政政策，以缓和阶级矛盾，支持俾斯麦政权。主要著作有《政治经济学教科书》、《财政学原理》。



理·瓦格纳



阿·瓦格纳

**瓦哈比派** 近代伊斯兰教派别。18世纪产生于阿拉伯半岛，为内志人 (今属沙特阿拉伯) 穆罕默德·伊本·阿卜杜勒·瓦哈卜 (Muhammad ibn 'Abd al-Wahhāb, 1703—1792) 所创立。



遵奉罕百里学派教法,坚持只崇拜一神安拉。主张按照字面解释《古兰经》和真实的圣训,恢复伊斯兰教早期的纯洁和严格性。反对人与人之间存在“中介”之说。反对崇拜“圣墓”、“圣物”和任何人。反对生活浮华,严禁烟酒、赌博与歌舞娱乐,故有“伊斯兰教的清教徒”之称。主要盛行于沙特阿拉伯,非洲、南亚等地也有信徒。

**瓦合** ①《礼记·儒行》:“慕贤而容众,毁方而瓦合。”陈澧集说:“陶瓦之事,其初则圆,而分为四,其形则方。毁其圆以为方,合其方而复圆。盖于涵容之中,未尝无分辨之意也。”谓在次要问题上不立异,而与众人相合。②凑合在一起的破瓦。比喻临时凑合。《汉书·郿食其传》:“足下起瓦合之卒,收散乱之兵,不满万人。”颜师古注:“瓦合,谓如破瓦之相合,虽曰聚合,而不齐同。”参见“瓦解”。

**瓦赫河**(Váh) 斯洛伐克西南部河流,多瑙河左岸支流。由源出西喀尔巴阡山的白瓦赫河和黑瓦赫河汇合而成,曲折流经北部和西南部,在科马尔诺(Komárno)注入干流。长390公里。流域面积1.06万平方公里。年平均流量150米<sup>3</sup>/秒。用于供水、灌溉。建有水电站。塞雷德(Sereď)以下可通航。

**瓦赫坦戈夫**(Евгений Вагратионович Вахтангов, 1883—1922) 苏联导演、演员。斯坦尼斯拉夫斯基的学生。莫斯科艺术剧院第三戏剧学校(1926年改名为国立瓦赫坦戈夫剧院)的领导人。反对当时较为流行的自然主义表演方法。曾综合斯坦尼斯拉夫斯基的“体验派”和梅耶荷德的“表现派”,提出“幻想现实主义”戏剧流派,要求“恢复真正的剧场性”,强调以鲜明的外部技巧来表达角色的思想感情,并探求新的演出形式。导演过《洪水》、《杜兰朵公主》等剧。

**瓦胡岛**(Oahu Island) 北太平洋夏威夷群岛东部的火山岛。面积1554平方公里。人口87.43万(1994年),占夏威夷群岛总人口的74.2%。东、西岸分别有两条东南—西北走向的山脉,群峰耸立,最高点海拔1228米。山间有肥沃平原。海岸曲折,沿海多珊瑚礁。是夏威夷州政治、经济和交通中心。岛上有飞机场。东南岸的火奴鲁鲁是夏威夷州首府,并有重要海空军基地珍珠港。盛产甘蔗、菠萝、香蕉等。有制糖、水果罐头、炼油、服装等工业。旅游业繁盛。



瓦胡岛海滨

**瓦加杜古**(Ouagadougou) 布基纳法索首都和最大城市。在国境中部莫西高原(Mossi)上,海拔302米。人口68.8万(1992年)。



瓦加杜古市景

建于15世纪,曾是莫西王国都城;现为全国政治、经济、交通中心。有机修配、纺织、制革、碾米等工厂。花生、棉花、皮革的贸易甚盛。有莫西王摩罗荷纳巴(Morho-Naba)的故宫。有泛非电影制片中心、电影培训和研究中心及十几家电影院,以“非洲影都”之称闻名。还有瓦加杜古大学和博物馆。有国际航空站。

**瓦加斯**(Getúlio Dornelles Vargas, 1883—1954) 巴西总统(1930—1945, 1951—1954)。1930年发动政变,夺取政权,出任总统。任内实行独裁统治。1945年被军事政变推翻。1951年复任总统。次年与美国缔结双边军事协定。在人民压力下,曾宣布石油国有化,限制外资等法令。1954年因面临军事政变被迫自杀。



瓦加斯

**瓦加斯基金会** 巴西政府的经济智囊团、经济信息库。1944年12月成立。因由总统瓦加斯批准并提供基金而得名。宗旨是振兴经济,沟通信息,开展经济、贸易研究,培养管理人才。主要业务是:收集资料,调查研究,培养人才,推动技术合作。总部在里约热内卢。

**瓦解** 制瓦时先把陶土制成圆筒形,分解为四,即成瓦。比喻分裂、分离。《汉书·匈奴传上》:“故其逐利如鸟之集,其因败瓦解云散矣。”引申为崩溃。庾信《哀江南赋》:“粤以戊辰之年,建亥之月,大盗移国,金陵瓦解。”参见“瓦合”、“瓦解土崩”。

**瓦解冰消** 形容消灭、破败。《旧唐书·李密传》:“因其倒戈之众,乘我破竹之势,曾未旋踵,瓦解冰消。”亦作“瓦解冰泮”。陈琳《檄曹操文》:“七国之军,瓦解冰泮。”

**瓦解土崩** 比喻崩溃之势不可收拾。《淮南子·泰族训》:

“[纣]土亿有余万……武王左操黄钺,右执白旄以麾之,则瓦解而走,遂土崩而下。”《汉书·徐乐传》:“臣闻天下之患,在于土崩,不在瓦解。”按:完全破败为土崩,部分离散为瓦解,两者含义有别。亦作“土崩瓦解”。《三国志·吴志·三嗣主传》:“潘(王潜)、彬(唐彬)所至,则土崩瓦解,靡有御者。”参见“瓦解”。

**瓦拉**(Lorenzo Valla, 约1405—1457) 文艺复兴时期意大利哲学家,人文主义的主要代表之一。学于罗马。后在意大利诸大学任教。1435年到那不勒斯国王阿尔弗雷多宫廷任职。1440年证实《君士坦丁赠礼》系伪造。后入罗马教廷供职,考证《圣经》译本。认为在上帝的预定之下,人的行为仍可发挥其自由意志,反对禁欲主义,强调个人的享乐,主张将个人利益放在第一位。

**瓦拉东**(Suzanne Valadon, 1865—1938) 法国女画家。画家郁特里罗的母亲。年轻时为生活所迫,在巴黎蒙马特(Le Montmartre)充当马戏班演员与模特儿,后习绘画,曾受土鲁斯-劳特累克与德加的指导。技法上自称受高更装饰风格的影响。线条粗犷有力,色彩鲜明强烈。善作人物画、风景和静物画,有些作品取材于劳动妇女的生活。



瓦拉东(自画像)

**瓦拉几亚**(Wallachia) 罗马尼亚南部地区名。在南喀尔巴阡山脉同多瑙河之间。面积7.6万多平方公里。地势西北高,东南低。土壤肥沃,种植玉米、小麦、甜菜、向日葵等。葡萄园和果业发达。盛产石油。

**瓦拉几亚公国** 巴尔干半岛东北部公国。位于多瑙河下游北部。原为达西人聚居地,公元2世纪被罗马帝国征服。后有匈奴人和斯拉夫人进入。9—10世纪初该地并入“第一保加利亚王国”。13世纪中叶遭蒙古军入侵。随之又臣服于匈牙利。14世纪初独立,正式建公国。15世纪初叶起长期隶属于土耳其。此后不断掀起反土斗争,1829年取得自治。1859年与摩尔多瓦公国合并为联合公国,1861年改称罗马尼亚公国,但仍隶属于土耳其。1877—1878年俄土战争期间宣布独立,1881年成为罗马尼亚王国。今为罗马尼亚的一部分。

**瓦拉纳西**(Vārānasi) 旧称贝拿勒斯,1957年改今名。印度东北部,恒河中游平原大城。人口连郊区93.2万(1991年)。公元前6—4世纪曾为宗教学术中心,公元12世纪时为古王朝都城。著名的印度教圣地。市内庙宇多至千余所,有著名的金庙、湿婆神庙等。市西北约10公里的鹿野苑,据传为释迦牟尼第一次讲道处。以丝织品、铜器、金银细工、地毯、美术工艺品等著名。有棉纺织、内燃机车、钢铁、电机及化学等工厂。

**瓦拉托尔**(Vallathol, 1879—1958) 印度诗人。用马拉雅拉姆语写诗。曾参加反抗英国殖民统治的斗争,并写有爱国主义诗篇。诗集有《文学的花束》等。

**瓦刺** 见“卫拉特”。

**瓦莱里**(Paul Valéry, 1871—1945) 法国诗人。毕业于蒙彼利埃大学法学院。后长期在哈瓦斯通讯社供职。1925年当选为法兰西文学院院士。早期诗作深受象征派诗人马拉美影响。后沉湎于形而上学思考,曾发表《达·芬奇方法引论》、《与哈斯特先生促膝夜谈》。所作《海滨墓园》被认为是最高哲理性并充满抒情性的诗篇。诗作还有《年轻的命运女神》、《旧诗集存》、《幻美集》等。并有《杂文集》五卷。



瓦莱里

**瓦莱斯**(Jules Vallès, 1832—1885) 法国作家、新闻记者。中学时代即参加革命斗争,反对第二帝国暴政。巴黎公社成立后当选为公社委员,主持《人民呼声报》。公社失败后出走英国,被缺席判处死刑。1883年遇赦回国。作品主要是杂文和小说,最著名的是自传体小说《雅克·万特拉斯》三部曲,包括《孩子》、《中学毕业生》和《起义者》。《起义者》主要描写巴黎公社成立和失败的经过。

**瓦莱塔**(Valletta) 马耳他首都和经济中心。在地中海中部马耳他岛东北岸。国际航线上的重要港口。海军基地。人口1.7万(1994年)。1566年建城。1964年成为首都。地中海大港口贸易中心之一。工业以修船和造船业为主,还有食品、纺织、化工等。气候温和,旅游业甚盛。



瓦莱塔

**瓦劳里蒂斯**(Aristotelis Valaoritis, 1824—

1879) 希腊诗人。出身贵族。曾参加希腊民族解放斗争,反对土耳其统治。作品甚多。代表作长诗《阿斯特洛波吉安诺斯》和《执事》描写希腊的风土人情,反映希腊人民的爱国斗争。作品善于运用民间口语,在希腊文学中有一定地位。

**瓦雷兹**(Edgard Varèse, 1883—1965) 美国作曲家。生于法国。1892—1902年随双亲侨居意大利。十七岁正式从师学习音乐。后回法国,在圣咏学院及巴黎音乐学院深造。1907年后在柏林从事创作和指挥。1915年定居美国。1924年入美国籍。自20年代开始,即形成其音调结构的新观念,并着手试验新的音响、节奏组合方法。其创作表现为一系列没有联系的声音群的移动,不少作品中还结合运用种种电子音乐创作手段。作品有管弦乐《阿美利加》、《奥穆》,女高音、小乐队与打击乐《奥弗兰岱斯》,四十件打击乐器、一架钢琴与两口钟铃的《离子》,长笛独奏《密度21.5》,木管、打击乐并插入电子音响的《沙漠》,以及为1958年布鲁塞尔世界博览会非利浦馆所作的《电子诗》等。



瓦雷兹

**瓦楞** 瓦盖。屋顶上用瓦铺成的行列的隆起部分。鲁迅《呐喊·故乡》:“瓦楞上许多枯草的茎当风抖着。”也称形似瓦楞的东西。如:瓦楞帽;瓦楞子(蚱)。

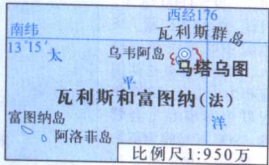
**瓦楞纸板** 纸板的一种。用磨木浆或化学浆制成,并经机械加工为瓦楞状。中层为空心结构,两面平整,硬度、牢度及耐压性能等比普通纸板高。主要用于包装易碎器皿。

**瓦楞子** ①蚱属(Arca)、泥蚱属(Tegillarca)和毛蚱属(Scapharca)动物的俗称。壳表面自壳顶发出规则而粗壮的放射肋,状如瓦楞,故名。②中药名。魁蚶、泥蚶、毛蚶的贝壳。性平、味甘咸,功能软坚结、消痰积,主治癥瘕痞块、胃脘疼痛、泛吐酸水等症。

**瓦里亚基人**(Варяги或Varangians) 译“瓦兰吉亚人”。俄国历史上对“诺曼人”的称呼。公元8世纪出现于东欧平原,经常抢劫财物,掠夺人口为奴,运到君士坦丁堡出售。还受雇于当地王公,充当亲兵,从事征战。后为斯拉夫人所同化。

**瓦利·阿拉比**(Shāh Walī Allāh, 1703—1763) 印度伊斯兰教改革的理论家。1732年前往麦加朝觐,后留居泛志(今属沙特阿拉伯)研究教旨。主张打破常规,根据印度社会经济情况调整伊斯兰教的宗教理想。提出以《古兰经》教义为基础的“正义国家”的空想理论,以树立真正的平等。认为国家应保护生产,合理分配社会财富,保障每个劳动者生活的必需。著作有《真正的深远证明》,所注释的波斯文本《古兰经》流行于印度和巴基斯坦。

**瓦利斯和富图纳**(Wallis et Futuna) 南太平洋岛群。在萨摩亚群岛西南约400公里,斐济群岛东北。包括瓦利斯群岛的主岛乌韦阿(Uvéea),富图纳群岛的富图纳和瓦洛菲(Alofi)等岛。面积274平方公里。人口1.8万(1991年)。主要是波利尼西亚人,余为法国人。信奉天主教。法语为官方语言。首府马塔乌图(Matautu),在乌韦阿岛上。瓦利斯群岛和富图纳群岛先后于1842年和1888年被法国占领。1913年成为法国殖民地。1959年成为法国海外领地。热带海洋性气候。年降水量约2000毫米。经济以农业为主,产椰子、木薯、芋头、香蕉等。还有捕鱼业。



瓦利斯和富图纳地图

**瓦砾** 瓦片与小石,常比喻不值钱之物。张彦远《历代名画记》卷二:“好之则贵于金玉,不好则贱于瓦砾。”贯休《砚瓦诗》:“应念研磨苦,无为瓦砾看!”

**瓦龙**(Henri Wallon, 1879—1962) 法国儿童心理学家。曾在法兰西学院主持“心理学与儿童教育”讲座,形成巴黎学派(又称“瓦龙学派”),并曾创办《儿童时代》杂志。力图把心理学建立在辩证唯物主义与历史唯物主义及自然科学的基础之上。认为人的心理活动是由个人同外界环境特别是社会环境相互作用而发生和发展的。对儿童心理学进行了具有特色的研究。主要著作有《从行动到思维》、《儿童思维的起源》、《学校心理学》等。

**瓦龙人**(Wallons) 比利时两个民族之一。由克尔特人吸收日耳曼人长期结合而成。409万人(1995年)。分布在比利时南部。说法语。多信天主教。主要从事工业等。另有19万人在法国北部、非洲、美洲等地。

**瓦伦纽斯**(Bernhardus Varenius, 1622—1650) 德国地理学家。初习医,后研究地理学。把地理学分为普通地理学与特殊地理学两大分支,认为前者即通论地理学,以整个世界为对象,系统研究行星地球、气象、气候、水文、地貌等方面的自然地理一般规律;后者即区域地理学,应以全球性一般规律为指导,研究各个地区的自然与人文现象。两者是整个地理学相互依赖的两个组成部分。因早逝,只完成上卷《普通地理学》,该书有英、意、荷、法等译本,对后来地理学思想发展起一定作用。

**瓦伦斯基**(Ludvig Waryński, 1856—1889) 波兰社会主义



运动活动家。1876年在华沙建立波兰第一个社会主义革命小组。1879年，在克拉科夫遭奥地利政府逮捕并放逐，流亡日内瓦，参加组织“平等社”。1882年在华沙建立地下的波兰工人革命政党“无产阶级党”。翌年被沙俄当局逮捕，判处苦役，被折磨致死。

瓦罗(Marcus Terentius Varro,前116—前27)古罗马作家、学者。曾任大法官，支持并追随庞贝。恺撒当权后，受命筹建罗马第一所公立图书馆(公元前47年)。著有《拉丁语论》、《论农业》等。

瓦罗亚王朝 法国王朝(1328—1589)。因创建者腓力六世(Philippe VI, 1328—1350年在位)的封地瓦罗亚(Valois, 一译瓦卢瓦)而得名。百年战争期间，法军屡败，王权式微。1358年爆发扎克雷起义。15世纪初王权逐渐加强。路易十一基本上完成法国的统一。法兰西斯一世建立君主专制。王朝末期发生胡格诺战争。后为波旁王朝取代。



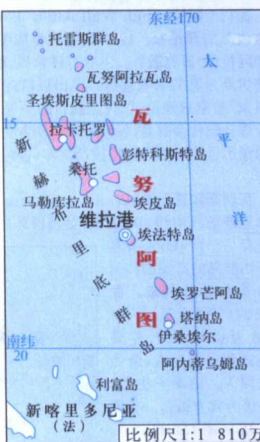
瓦罗

瓦尼尼(Lucilio Vanini, 1584—1619)文艺复兴时期意大利哲学家。在罗马大学、那不勒斯大学、帕多瓦大学就读，后受神职。把上帝与自然界等同起来，并常抨击封建制度，因而被异端裁判所烧死。著作有对话《论大自然的神奇秘密》等。

瓦努阿图(Vanuatu) 原称新赫布里底。太平洋西南岛国。在南纬12°~21°、东经166°~171°之间。由最大岛圣埃斯皮里图(Espiritu Santo, 3900平方公里)和马勒库拉(Malekula)等十二个大岛和八十多个小岛组成。陆地面积1.22万平方公里。人口20万(1995年)，主要是瓦努阿图人，还有法国人、英国人、越南人和华人等。通用比斯拉马语、英语与法语。居民多信基督教新教。首都维拉港。大部为火山岛。属热带海洋气候，年降水量2300~3900毫米。有锰、金、铜等矿藏。18世纪中叶英法相继侵入，1878年被英法两国宣布为中立地，1887年设联合军事委员会管理，1906年起成为英法共管地。1978年实行内部自治，1980年7月30日独立，称瓦努阿图共和国。农业以种植椰子为主，还产可可、咖啡、香蕉以及檀香木、乌木等。旅游业兴旺，为重要收入来源。渔业和畜牧业亦盛。椰子、牛肉、金枪鱼与木材是主要出口物资。



瓦努阿图国旗



瓦努阿图地图

瓦努阿图人(Vanuatuans) 太平洋西南部瓦努阿图(新赫布里底群岛)的居民，包括土著人与欧洲移民。土著人为奥拉尼西亚人的一部分，其祖先约五千年前由东南亚陆续迁入。20万人(1995年)。语言属南岛语系美拉尼西亚语族。主要从事农业，部分从事渔业和在矿山(开采锰矿)做工。

瓦皮恰纳人(Vapichanas) 南美圭亚那中部草原和山区的印第安人。约6000人(1995年)。语言属印第安语系阿拉克语族，无文字，曾用结绳记事。信仰万物有灵，有巫师。主要从事农业；山区的用弓箭狩猎，近水的捕鱼，兼事采集。

瓦桥关 唐置。在今河北雄县西南。五代置初，地入契丹。周显德六年(公元959年)收复其地，建为雄州。与益津、淤口合称“三关”。

瓦全 比喻苟且偷生。《北齐书·元景安传》：“大丈夫宁可玉碎，不能瓦全。”参见“玉碎”。

瓦塞尔曼(Jakob Wassermann, 1873—1934) 德国小说家。青年时代流浪各地，生活困苦。1898年定居维也纳。成名作为长篇小说《少女蕾娜特·福克斯的故事》。其他作品有《卡斯帕尔·豪泽尔》、《牧鹅少年》、《克里斯蒂安·万沙费》等。主张社会正义，抨击社会不平等。1928年出版的《毛里齐斯案件》揭露资产阶级法律不公正。

瓦舍 也叫“瓦肆”、“瓦子”。宋元时大城市里娱乐场所集中的地方。设有表演杂剧、曲艺、杂技等的勾栏，也有卖药、估衣、

饮食等店铺。南宋灌圃耐得翁《都城纪胜》：“瓦者，野合易散之意也。”孟元老《东京梦华录》、周密《武林旧事》等亦详细记载了宋时瓦舍的情况。

瓦氏夫人(1497—1555) 明代抗击倭寇的女将。壮族。广西归顺州(治今靖西南)人。田州(治今田阳)土官岑猛妻。明嘉靖三十四年(1555年)倭寇大举侵犯中国东南沿海时，应征率兵六千余人赴江浙沿海剿倭。在王江泾(今浙江嘉兴北)一役中，联合“土兵”大败倭寇，获得抗倭以来的一次重大胜利。

瓦刷 傣族语音译，直译为“请工”。旧时云南怒江等地傣族在生产与生活上的一种原始互助协作形式。在农忙季节和修建新房时，邀请家族成员及同村居民帮助，只供饭食、水酒，不付报酬。后渐为头人、富裕户所利用，成为变相剥削贫苦农民的一种手段。

瓦斯 ①泛指气体。如称毒气为毒瓦斯。②特指从煤矿中泄出的可燃气体。

瓦斯爆炸 空气中含有可燃气体达爆炸浓度(如甲烷浓度为5%~16%)时，遇明火爆炸，并产生冲击波的现象。具有强大的机械破坏作用，并产生有毒气体(如CO等)和爆炸火焰，导致重大灾害。煤矿中常指甲烷爆炸。

瓦斯抽排 利用泵或瓦斯本身的压力，把煤层中的瓦斯(主要是甲烷)通过管道排至地面的措施。不仅可以减少井下瓦斯爆炸、人员窒息和突然喷出等事故，而且抽出的瓦斯可供工业及民用。

瓦斯继电器 被保护设备内部释放出的气体流速达到一定值时动作的继电器。在电力系统中用来检测变压器的故障，其结构是带有水银触点的上、下浮子。发生故障时，变压器油和其他绝缘材料分解，有气体析出，推动下、上浮子动作，从而接通信号电路或跳闸电路。

瓦斯检定器 测定空气中瓦斯浓度的携带式仪器。常用的有：(1)光干涉式瓦斯检定器，利用光在不同煤质中折射率不同而产生干涉作用的原理制成；(2)热催化式瓦斯检定器，利用甲烷催化燃烧产生热量，引起电桥平衡状态改变而测知甲烷浓度。在煤矿中通常指甲烷检定器。

瓦斯报警器 一种安全信号装置。当空气中瓦斯含量达到规定浓度时，即可发出警报。用于有瓦斯危害的矿井。

瓦松(Orostachys fimbriatus) 亦称“昨叶荷草”。景天科。二年生肉质草本。叶线状披针形，初生时密集于短茎，呈莲座状，叶的顶端有一个半圆形软骨质附属物，其边缘流苏状，中央有一长刺。秋季抽出塔形花穗，密生小花，花白色，微小。生屋顶瓦缝中或岩石上。产于中国北部至中部。全草入药，功能清热、止血、利尿、敛疮，主治痔疮出血、便血、血痢、热淋、脓肿等症，外用治汤火灼伤、疮疡不敛。



瓦松

瓦索·巴夏(Vaso Pasha, 1825—1892) 阿尔巴尼亚作家、社会活动家。1848年结识意大利革命党人，思想上深受影响。次年参加意大利反对奥地利统治者的革命斗争，失败后赴土耳其，从事启蒙运动和民族独立活动。著名诗作《啊，阿尔巴尼亚!号召人民紧密团结，反抗土耳其的奴役》。还写有长篇小说《戴玛尔的巴尔塔》、历史著作《阿尔巴尼亚和阿尔巴尼亚人的真理》等。

瓦特 ①詹姆斯·瓦特(James Watt, 1736—1819)。英国发明家。对当时已出现的原始蒸汽机作了一系列的重大改进和发明，提高了蒸汽机的热效率和工作的可靠性，使蒸汽机成为工业上可用的发动机，并由此得到广泛的应用，大大提高了当时社会的生产力。②简称“瓦”。常用的功率单位。为纪念英国发明家瓦特而命名。以每秒钟作出1焦耳的功为1瓦特(焦/秒)。1千瓦特旧称“瓩”。



詹姆斯·瓦特

瓦特计 亦称“功率表”。用以测量负载功率的电表。通常是电动式结构。有单相和三相两种型式。单相瓦特计的动线圈与一个电阻串联，接在负载两端；固定线圈与负载串联。可以交、直流两用。如用以测量交流无功功率，只须改变动线圈电路的组成部分，使其电流与电压间的相位差为90°。

瓦特·泰勒起义 1381年英国农民反封建起义。领导者是泥瓦匠瓦特·泰勒(Wat Tyler, ?—1381)和“约翰·波尔”。14世纪英国封建主对农民的剥削日益严重；1348年黑死病(鼠疫)肆虐，随后国会颁布的压榨雇工的劳工法案，更加深了人民的痛苦。1377年英王理查二世为筹集对

法战争经费，强征人头税，导致起义爆发。1381年5月东撒克斯(Essex)和肯特(Kent)两郡农民首先发难，城市平民亦参加，迅速席卷大半个英国。6月起义军占领伦敦。起义者要求废除农奴制度和领主特权，取消劳役法；激进派还要求没收教会和寺院土地分给农民。泰勒对英王存有幻想，在与之谈判时被杀害。波尔亦遇害，起义失败。

瓦韦(Lepisorus thunbergianus) 亦称“七星草”、“金星草”、“骨牌草”。蕨类植物，水龙骨科。多年生小草本。根状茎粗而横走，具鳞片。单叶，革质，具短柄；叶片线状披针形，叶脉不明显。孢子囊群圆形，生于主脉与叶缘间成一行。分布于中国中部、南部和西南各地；朝鲜半岛、日本亦产。附生于石上或树干上。浙江民间用以治小惊风、咳嗽吐血、走马牙疳等症。



瓦韦

瓦维洛夫 ①尼古拉·伊万诺维奇·瓦维洛夫(Николай Иванович Вавилов, 1887—1943)。苏联植物育种学家、遗传学家和进化论者。历任莫斯科大学、萨拉托夫大学教授，列宁格勒应用植物研究所所长，全苏列宁农业科学院院长等职。\*李森科学派兴起后，于1940年去职。曾将遗传学原理应用于农学和分类学，研究栽培植物的起源，提出野生植物和栽培植物的变异的相同系列学说。主要著作有《栽培植物的起源中心》。②谢尔盖·伊万诺维奇·瓦维洛夫(Сергей Иванович Вавилов, 1891—1951)。苏联物理学家。毕业于莫斯科大学、莫斯科大学和莫斯科高等工业学校教授，列别捷夫物理研究所和国立光学研究所所长、苏联科学院院长。主要研究微光学，特别在\*发光方面有不少成就。\*切连科夫辐射在他指导下发现，故亦称“切连科夫-瓦维洛夫效应”。在自然辩证法和科学史方面也有研究。《苏联大百科全书》第二版主编。著有《眼睛与太阳》、《光的微结构》、《瓦维洛夫著作集》等。

瓦乌布日赫(Wałbrzych) 波兰西南部城市，瓦乌布日赫省首府。距波、捷边境约20公里。人口14万(1994年)。重要铁路枢纽。地处下西里西亚煤田区，为重工业中心，以采煤、炼焦、采矿设备、化学、纺织、玻璃和瓷器为主。近郊有山地疗养所。

瓦西里·柏拉仁内教堂(Василия Блаженного Храм) 原为莫斯科东正教教堂，现为国立历史博物馆分馆。位于莫斯科红场南端。16世纪中叶建成。上有九个塔楼，中央主塔高47米，每个塔上的蒜头式穹顶的大小、色彩和装饰各不相同。是俄罗斯中世纪后期建筑的主要代表。



瓦西里·柏拉仁内教堂

瓦西里耶夫兄弟 即格奥尔基·瓦西里耶夫(Георгий Николаевич Васильев, 1899—1946)和谢尔盖·瓦西里耶夫(Сергей Дмитриевич Васильев, 1900—1959)。苏联电影导演。前者毕业于华沙技术专科学校，后者毕业于列宁格勒电影学院。内战期间一起参加红军。1924年起从事电影工作。1928年开始合作导演影片，署名瓦西里耶夫兄弟(Васильевы)。主要作品有《夏伯阳》、《保卫察里津》、《前线》等。



瓦西里耶夫兄弟执导的《夏伯阳》

瓦扬 ①爱德华·瓦扬(Edouard Vaillant, 1840—1915)。法国巴黎公社领导人之一。布朗基主义者。第一国际会员。1870年九月革命后，任国民自卫军中央委员会委员。巴黎公社时期为公社委员，先后任执行、教育委员会委员。公社失败后，移居伦敦，当选第一国际总委员会委员。后为法国社会主义党和法国社会党领导人。②罗歇·瓦扬(Roger Vaillant, 1907—1965)。法国作家。早年在巴黎高等师范学校学习。曾参与创办超现实主义刊物《大玩艺》，后脱离超现实主义。第二次世界大战时任战地记者。主要作品有小说《漂亮的面具》、《鬼把戏》和《32500法郎》，剧本《福斯特上校



爱·瓦扬



起义军冲击教会(绘画)



服罪了)和《让先生》等。

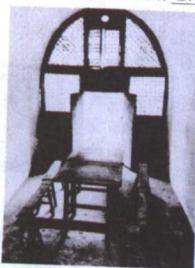
瓦扬-古久里 (Paul Vaillant-Couturier, 1892—1937) 法国社会活动家、作家。第一次世界大战时入伍,曾进行反战活动。1917年参加法国社会党左翼,成为领导人之一。后参加法国共产党,被选为中央委员。1927—1937年任《人道报》主编。写了许多评论、散文、小说、报道和诗歌,积极宣传共产主义思想,揭露法西斯的罪恶。1933年访问中国,在上海参加国际反战反法西斯同盟的会议。写有题为《巴黎—上海—莫斯科—巴黎》的一系列报道。主要作品有诗集《红色列车》,小说《休假》、《给朋友的信》,散文选集《我们要使旭日东升》,自传体小说《童年》。



罗·瓦扬

瓦窑堡 镇名。在陕西省子长县中部偏南,秀延河与李家川汇合处,西(安)包(头)公路干线上。子长县人民政府驻地。有农机、电力、粮油加工等厂。1935年12月中共中央政治局在此召开著名的瓦窑堡会议。近郊有谢子长烈士陵园。

瓦窑堡会议 1935年12月17—25日中共中央在陕西安定(今子长)瓦窑堡举行的政治局扩大会议。参加会议的有毛泽东、张闻天、周恩来、刘少奇等十余人。会议通过了《关于目前政治形势与党的任务的决议》,会议指出:日本帝国主义并吞中国的行动,使中国面临亡国灭种的危险,国内阶级关系发生急剧变化,民族矛盾已经上升为主要矛盾。会议规定党的策略路线是:发动、团结与组织全中国全民族一切革命力量去反对当前主要的敌人——日本帝国主义与卖国贼,坚持无产阶级在统一战线中的领导权。会议批评了党内的“左”倾关门主义错误,确定了建立抗日民族统一战线的策略路线。(wǎ) 见“佻族”。



瓦窑堡会议会场

瓦

佻文 中国佻族1957年新创的拉丁字母形式的拼音文字。20世纪初西方传教士曾设计一套记录佻语的拉丁字母形式的拼音文字,叫“撒喇文”,只在部分地区使用。新创的佻文以巴饶克方言为基础方言,以云南沧源佻族岩帅的语音为标准音。使用26个字母,按音节分写。1958年作了修改。Si nqog grax gon dong dix long. (道路崎岖也能设法行走。)

佻文

佻语 属南亚语系孟—高棉语族佻昂语支。在中国,分布在云南沧源、西盟、澜沧、孟连、双江、耿马、永德、镇康等地。在国外,分布在缅甸境内。元音分松紧。有复辅音,送气辅音较多。人称代词的双数和多数用元音交替表示。有以语音的屈折变化表示不同词性的手段。修饰语一般在中心词之后。句子的语序有:主语—谓语—宾语和谓语—主语—宾语两种形式。

佻族 中国少数民族之一。旧称“佻族”。自称有“布饶”、“阿佻”、“佻”等。唐代汉文史籍称“望蛮”,明清时称“古刺”、“哈刺”、“哈社”、“哈瓦”、“卡瓦”。其先民为古百濮的一支。35.2万人(1990年)。主要分布于云南沧源、西盟,其次在澜沧、孟连、耿马、镇康、双江等地。语言属南亚语系孟—高棉语族佻昂语支。有文字,建国后创制了拉丁字母形式拼音的佻文。主要从事农业。建国前,阿佻山中心地区(今西盟及沧源)尚处于原始社会向阶级社会过渡阶段,其余地区均已进入封建领主或地主经济阶段。主要信仰多神,也有信佛教及基督教新教。1933—1934年曾与各族人民一起进行反英帝国主义侵占班洪银矿的武装斗争。建国后,先后单独建立了两个自治县,并和佻、拉祜、布朗等族联合建立了三个自治县。



佻族

wǎ

瓦 (wǎ) 铺瓦。如:瓦瓦。另见 wǎ。

妹 (wǎ) 同“袜”。

袜 (wǎ) 同“袜”。

唛 (wǎ) 袜子。曹植《洛神赋》:“陵波微步,罗袜生尘。”另见 mò。

唛线 孙光宪《北梦琐言》卷五:“韩昭仕蜀,至礼部尚书、文思殿大学士,粗有文章,至于琴、棋、书、算、射、法,悉皆涉猎,以此

承恩于后主。时有朝士李台鞞曰:“韩八座茶艺,如折线线,无一长条。”后因以“线线”为才短之喻。李昌祺《剪灯馀话·泰山御史传》:“妄矜线线之才,猥试铅刀之利。”

媼 (wǎ,又读 wǎn) ①体态好。见《广韵·八黠》。②见“媼媼”。

媼媼 体态肥美貌。韩愈《征蜀联句》:“巴艳收媼媼。”

唛 (wǎ) 同“袜”。

另见 mò。

唛 (wǎ) ①咽。见“唛呀”。②笑。见“唛嗤”。

唛嗤 大笑。曹丕《答钟繇书》:“执书唛嗤,不能离手。”嵇康《琴赋》:“唛嗤终日。”

唛昆河 一作额根河。即今蒙古国的鄂尔浑河。公元5—9世纪时为柔然、高车、回纥部族的活动中心。

唛鹿州 唐羁縻都督府名。显庆四年(公元659年)破西突厥后,在突厥施舍葛莫贺都内置。故地在今新疆伊宁市西伊犁河附近。约8世纪前废。

唛呀 吹奏乐器时,先作声以调气喉。潘岳《笙赋》:“援鸣笙而将吹,先嗚呀以理气。”

唛 (wǎ) 见“唛脚”。

唛脚 肥软。皮日休《二游诗》:“猿眠但唛脚,兔食时唛嘴。”

唛脚兽 即“海狗”。

唛 (wǎ) 同“袜”。

另见 mò。

wa

哇 (wa) 表语气,同“啊”。如:好,快走哇! 另见 wā。

wāi

天 (wāi) 见“天斜”。另见 áo, yāo。

天斜 姿态轻盈。白居易《春深二十首》:“扬州苏小小,人道最天斜。”亦作“天邪”。陈与义《清明》诗:“街头女儿双髻鸦,随蜂趁蝶学天邪。”

瓦 (wǎi) 口不正。见“内斜”。

另见 guō。

瓦斜 歪斜。《法苑珠·随喜功德品》:“亦不缺坏,亦不瓦斜。”按指口唇歪不正斜。

歪 (wāi) ①不正;偏斜。如:歪嘴;这幅画歪了。引申为不正当,不正派。如:歪理;歪话;歪缠。②侧卧。《红楼梦》第八十九回:“自己走到里间屋床上歪着,慢慢的细想。”

另见 wāi。

歪头船 四川自流井附近盐井河的一种运盐木船。当地称“槽船”。船首右侧高,船尾左侧也略高。首尾部各设水舱,河水可流通,航行在多滩险的河道中操纵灵便。

歪尾船 亦称“厚板船”、“黄船”。用于涪江和乌江上多滩急流水道的一种小型木帆船。船尾高并向右扭曲,使用两梢(代舵用的长桨),后梢在中,另一小梢偏前、较低、在右侧,过滩时回转向左。

歪斜褶皱 轴面倾角较大,两翼地层层序正常,倾向相反,但倾向不等的一种“褶皱”。

唛 (wǎi) 同“瓦(高)”。①嘴歪。《三国志·魏志·武帝纪》裴松之注引《曹瞒传》:“后逢叔父于路,乃阴欺而啜口。”②歪;偏斜。梅尧臣《依韵和许发运泗州草堂寺之什》:“醒论时事正,醉醒野巾唛。”

另见 wāi。

歪崴 四川自流井附近盐井河的一种运盐木船。当地称“槽船”。船首右侧高,船尾左侧也略高。首尾部各设水舱,河水可流通,航行在多滩险的河道中操纵灵便。

歪尾船 亦称“厚板船”、“黄船”。用于涪江和乌江上多滩急流水道的一种小型木帆船。船尾高并向右扭曲,使用两梢(代舵用的长桨),后梢在中,另一小梢偏前、较低、在右侧,过滩时回转向左。

歪斜褶皱 轴面倾角较大,两翼地层层序正常,倾向相反,但倾向不等的一种“褶皱”。

唛 (wǎi) 同“瓦(高)”。①嘴歪。《三国志·魏志·武帝纪》裴松之注引《曹瞒传》:“后逢叔父于路,乃阴欺而啜口。”②歪;偏斜。梅尧臣《依韵和许发运泗州草堂寺之什》:“醒论时事正,醉醒野巾唛。”

另见 wāi。

歪崴 四川自流井附近盐井河的一种运盐木船。当地称“槽船”。船首右侧高,船尾左侧也略高。首尾部各设水舱,河水可流通,航行在多滩险的河道中操纵灵便。

歪尾船 亦称“厚板船”、“黄船”。用于涪江和乌江上多滩急流水道的一种小型木帆船。船尾高并向右扭曲,使用两梢(代舵用的长桨),后梢在中,另一小梢偏前、较低、在右侧,过滩时回转向左。

歪斜褶皱 轴面倾角较大,两翼地层层序正常,倾向相反,但倾向不等的一种“褶皱”。

唛 (wǎi) 同“瓦(高)”。①嘴歪。《三国志·魏志·武帝纪》裴松之注引《曹瞒传》:“后逢叔父于路,乃阴欺而啜口。”②歪;偏斜。梅尧臣《依韵和许发运泗州草堂寺之什》:“醒论时事正,醉醒野巾唛。”

另见 wāi。

歪崴 四川自流井附近盐井河的一种运盐木船。当地称“槽船”。船首右侧高,船尾左侧也略高。首尾部各设水舱,河水可流通,航行在多滩险的河道中操纵灵便。

歪尾船 亦称“厚板船”、“黄船”。用于涪江和乌江上多滩急流水道的一种小型木帆船。船尾高并向右扭曲,使用两梢(代舵用的长桨),后梢在中,另一小梢偏前、较低、在右侧,过滩时回转向左。

歪斜褶皱 轴面倾角较大,两翼地层层序正常,倾向相反,但倾向不等的一种“褶皱”。

唛 (wǎi) 同“瓦(高)”。①嘴歪。《三国志·魏志·武帝纪》裴松之注引《曹瞒传》:“后逢叔父于路,乃阴欺而啜口。”②歪;偏斜。梅尧臣《依韵和许发运泗州草堂寺之什》:“醒论时事正,醉醒野巾唛。”

另见 wāi。

歪崴 四川自流井附近盐井河的一种运盐木船。当地称“槽船”。船首右侧高,船尾左侧也略高。首尾部各设水舱,河水可流通,航行在多滩险的河道中操纵灵便。

歪尾船 亦称“厚板船”、“黄船”。用于涪江和乌江上多滩急流水道的一种小型木帆船。船尾高并向右扭曲,使用两梢(代舵用的长桨),后梢在中,另一小梢偏前、较低、在右侧,过滩时回转向左。

歪斜褶皱 轴面倾角较大,两翼地层层序正常,倾向相反,但倾向不等的一种“褶皱”。

唛 (wǎi) 同“瓦(高)”。①嘴歪。《三国志·魏志·武帝纪》裴松之注引《曹瞒传》:“后逢叔父于路,乃阴欺而啜口。”②歪;偏斜。梅尧臣《依韵和许发运泗州草堂寺之什》:“醒论时事正,醉醒野巾唛。”

另见 wāi。

歪崴 四川自流井附近盐井河的一种运盐木船。当地称“槽船”。船首右侧高,船尾左侧也略高。首尾部各设水舱,河水可流通,航行在多滩险的河道中操纵灵便。

歪尾船 亦称“厚板船”、“黄船”。用于涪江和乌江上多滩急流水道的一种小型木帆船。船尾高并向右扭曲,使用两梢(代舵用的长桨),后梢在中,另一小梢偏前、较低、在右侧,过滩时回转向左。

歪斜褶皱 轴面倾角较大,两翼地层层序正常,倾向相反,但倾向不等的一种“褶皱”。

唛 (wǎi) 同“瓦(高)”。①嘴歪。《三国志·魏志·武帝纪》裴松之注引《曹瞒传》:“后逢叔父于路,乃阴欺而啜口。”②歪;偏斜。梅尧臣《依韵和许发运泗州草堂寺之什》:“醒论时事正,醉醒野巾唛。”

另见 wāi。

歪崴 四川自流井附近盐井河的一种运盐木船。当地称“槽船”。船首右侧高,船尾左侧也略高。首尾部各设水舱,河水可流通,航行在多滩险的河道中操纵灵便。

歪尾船 亦称“厚板船”、“黄船”。用于涪江和乌江上多滩急流水道的一种小型木帆船。船尾高并向右扭曲,使用两梢(代舵用的长桨),后梢在中,另一小梢偏前、较低、在右侧,过滩时回转向左。

歪斜褶皱 轴面倾角较大,两翼地层层序正常,倾向相反,但倾向不等的一种“褶皱”。

唛 (wǎi) 同“瓦(高)”。①嘴歪。《三国志·魏志·武帝纪》裴松之注引《曹瞒传》:“后逢叔父于路,乃阴欺而啜口。”②歪;偏斜。梅尧臣《依韵和许发运泗州草堂寺之什》:“醒论时事正,醉醒野巾唛。”

另见 wāi。

歪崴 四川自流井附近盐井河的一种运盐木船。当地称“槽船”。船首右侧高,船尾左侧也略高。首尾部各设水舱,河水可流通,航行在多滩险的河道中操纵灵便。

歪尾船 亦称“厚板船”、“黄船”。用于涪江和乌江上多滩急流水道的一种小型木帆船。船尾高并向右扭曲,使用两梢(代舵用的长桨),后梢在中,另一小梢偏前、较低、在右侧,过滩时回转向左。

歪斜褶皱 轴面倾角较大,两翼地层层序正常,倾向相反,但倾向不等的一种“褶皱”。

唛 (wǎi) 同“瓦(高)”。①嘴歪。《三国志·魏志·武帝纪》裴松之注引《曹瞒传》:“后逢叔父于路,乃阴欺而啜口。”②歪;偏斜。梅尧臣《依韵和许发运泗州草堂寺之什》:“醒论时事正,醉醒野巾唛。”

另见 wāi。

歪崴 四川自流井附近盐井河的一种运盐木船。当地称“槽船”。船首右侧高,船尾左侧也略高。首尾部各设水舱,河水可流通,航行在多滩险的河道中操纵灵便。

歪尾船 亦称“厚板船”、“黄船”。用于涪江和乌江上多滩急流水道的一种小型木帆船。船尾高并向右扭曲,使用两梢(代舵用的长桨),后梢在中,另一小梢偏前、较低、在右侧,过滩时回转向左。

歪斜褶皱 轴面倾角较大,两翼地层层序正常,倾向相反,但倾向不等的一种“褶皱”。

大致是指末、旦、净等行当的次要脚色。明清以来“外”逐渐成为专演老年男子的脚色。表演上基本与生、末相同。一般戴白满须,所以又叫“老外”。如昆剧《浣纱记》的伍员、《鸣凤记》的夏言等。近代有些剧种(如京剧)外脚已并入老生,不另分行;有些剧种(如汉剧等)则仍作为一个主要行当。

外八庙 河北承德大喇嘛佛教寺庙的总称。清康熙、乾隆年间(1662—1795),在承德建离宫——避暑山庄,并在其东北丘陵地带建造十二座寺庙。其中八座由朝廷派驻喇嘛,又都在京师之外,通称“外八庙”。十二座寺庙,现存八座,即溥仁寺、殊像寺、普陀宗乘之庙、须弥福寿之庙、普宁寺、安远庙、普佑寺和普乐寺。这些寺庙都结合地形建造在山坡上。其建筑形式在汉族传统的基础上,吸取了藏族建筑的特点,反映了当时各民族文化的交流。其中普陀宗乘之庙、须弥福寿之庙、普宁寺和普乐寺为全国重点文物保护单位。



外八庙(部分)

外邦人税 公元前5世纪雅典政府向外邦人征收的人头税。当时雅典城邦中来自外族和其他城邦的移民没有公民权或只有部分公民权,一般无权取得土地(其他希腊城邦亦如此)。他们为获得在雅典从事手工业、商业和居住的权利,每年除应缴一般税外,男女又须分别缴纳12和6德拉拉克马(古希腊货币单位)的外邦人税。

外包装 即“运输包装”。

外币汇价 即“间接标价”。

外滨 即“潮下带”。

外部经济与不经济 亦称“外差因素”、“外部效应”或“外溢因素”、“相称效应”。现代西方经济学名词。当一个经济主体的消费行为或生产活动给别经济主体提供了好处而并未取得相应的报酬,称提供了外部经济;如他的消费行为或生产活动给别经济主体带来损失而并未给受损者补偿,则造成了外部不经济。一项新技术的发明创造,使社会受益一般大大超过发明者得到的好处,即为提供了外部经济。一家工厂给空气、水源造成污染,则造成外部不经济。

外部联系 同“内部联系”相对。指事物或现象之间的外部的、表面的、偶然的、非本质的联系。参见“非本质联系”。

外部矛盾 一事物和其他事物之间的矛盾。是事物发展的外部原因。详“内因”。

外部设备 计算机系统的重要组成部分。指计算机数据处理部分与外部环境进行通信的各种设备。包括输入输出设备、外存储器、终端设备以及控制部件和信息传输部件等。

外部审计 “内部审计”的对称。由被审单位外部与该单位无直接经济利害关系的审计机构或人员进行的审计。外部审计包括国家审计和民间审计。

外部世界 亦称“外界”。在人的意识之外不以人的意识为转移的物质世界。

外层空间 亦称“宇宙空间”。一般指地球大气层以上的整个空间。国家主权向上延伸至何种高度,即国家领空高度,至今尚无任何国际公约规定。根据1967年《关于各国探索和利用包括月球和其他天体在内的外层空间活动的原则条约》,外层空间不在任何国家管辖范围之内,各国可自由进入;外层空间包括月球及其他天体在内,不得为任何国家所占有。

外层空间法 规定外层空间领域的法律地位,调整各国从事和平探索和利用外层空间的活动的国际法原则和规则的总称。各国对外层空间的探索和利用,促使外层空间法产生。1958年联合国设立和平利用外层空间委员会,1963年12月13日在联合国大会上通过了《各国在探索与利用外层空间活动的法律原则宣言》。此后联合国又于1966年12月通过《关于各国探索和利用包括月球和其他天体在内的外层空间活动的原则条约》(简称“外层空间条约”)。1967年12月通过《营救宇航员、送回宇航员和归还射入外层空间的物体的协定》(简称“营救协定”)。1971年11月通过《空间物体造成损害的国际责任公约》(简称“国际责任公约”)。1974年11月通过《关于登记射入外层空间物体的公约》(简称“登记公约”)。1979年12月通过《指导各国在月球和其他天体上活动的协定》(简称“月球协定”)。

外层空间条约 全称《关于各国探索和利用包括月球和其他天体在内的外层空间活动的原则条约》。联合国大会于1966年12月19日通过。1967年1月27日分别在伦敦、莫斯科和华盛顿签订。1967年10月10日生效。主要内容:各国有权探索和利用外层空间,但不得将外层空间(包括月球及其他天体)据为己有;各缔约国保证不在绕地球轨道、天体或外层空间放置核武器或其他类型大规模毁灭性武器。禁止在天体建立军事基地和进行军事演习;各缔约国对其外层空间物体及所载人员保持管辖及控制权,对外层空间物体及其组成部分有所有权和追索权。对所发射的外层空间物体所造成的损害负有赔偿责任。中国于1983年12月30日加入。

外差 将两个不同频率的振荡在非线性的器件(如电子管、晶体



管等)内混合,以产生另一频率(为原来两频率之差)振荡的方法。利用外差原理制成的接收机称为“外差式接收机”。在接收机内,外来射频信号同本机振荡信号混合为差频,经检波后得到所需信号。

外朝官 汉代朝官从武帝以后分为中朝和外朝。由丞相领导的正规机构官员为外朝官,为法定的行政机构,诏令由此出。参见“中朝官”。

外臣 ①古代卿大夫对别国君主的简称。《仪礼·士相见礼》:“凡自称于君……他国之人,则曰外臣。”《左传·成公三年》:“以赐君之外臣首(荀首)。”这是晋国知罃对楚王说的话;首,知罃父名。②指臣服于本国的外国,即藩属。《三国志·吴志·吴主传》裴松之注引《魏略》:“权(孙权)前对造周,自陈不敢自远,乐委质长为外臣。”③方外之臣。指隐居不仕者。白居易《游华严寺招提僧三寺》诗:“汉容黄绮为遗客,尧放巢由作外臣。”

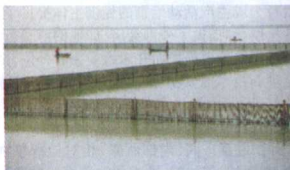
外宠 ①皇帝宠幸的臣子。对“内宠”而言。《左传·昭公二十年》:“内宠之妾,肆夺于市;外宠之臣,僭令于郛。”②指已婚男子在外同居的女子。

外存储器 电子计算机存储器的一种。算题过程中,根据程序要求,与内存存储器互相传送信息。主要有磁鼓、磁带、磁盘等存储设备。与内存存储器相比,存储容量大,但存取速度较低,主要用来弥补内存存储器容量不足。

外大气层 亦称“外逸圈”、“散逸层”。常指离地500千米以上的大气。该层空气非常稀薄,带电微粒受地球磁场的磁力线控制而运动,中性微粒基本上按各自抛物线轨道运动,速度较大的分子,则可挣脱地球引力而散逸到行星际空间。

外丹 炼丹的一种。与“内丹”相对。即用炉火烧炼药石(用铅汞及其他药物配制)而成的丹药。分“点化”和“服食”两种。初步炼成的叫“丹头”,只作“点化”用;再进一步,便炼成“服食”的丹药,叫“金丹”,即道教所谓仙丹,认为服食后可以成仙。

外荡养鱼 在中小型湖泊或河道、河汉等水域,用竹筒、网箱等拦截部分水域或拦住进出口,进行养鱼的一种方式。主要利用天然饵料,成本低,劳力少,效益高。中国起源于浙江绍兴,盛行于江苏、浙江一带。



外荡养鱼

外道 ①佛教对于佛教之外的宗教或学说的通称。佛教自称内道,认为其他宗教或学说都不能“契合真理”,所以视为“外道”。主要指释迦牟尼在世时的“六师外道”和“九十六种外道”等。后来也引申为对异端邪说的贬称。②客气,见外。《红楼梦》第三回:“或有委屈之处,只管说,别外道了才是。”

外典 佛教徒对其他宗教或学说的称呼。北齐颜之推《颜氏家训·归心》:“内典初门设五经禁,外典仁礼智信皆与之符。”

外动词 即“及物动词”。

外毒素 由少数致病菌(如白喉杆菌、破伤风杆菌、霍乱弧菌等)所产生与分泌的强烈毒性物质。其性质为蛋白质,能作用于特殊组织,引起特殊症状。其毒性能被相应抗毒素中和。有些细菌(如白喉杆菌)的致病因子就是外毒素,故可用抗毒素治疗和类毒素预防;另一些细菌(如霍乱弧菌)的致病作用是多因素的,不能用抗毒素治疗。

外耳道炎 常因挖耳或污水进入外耳道后所致的炎症性疾病。可有局部疼痛。分弥漫性和局限性两种:弥漫性常波及整个耳道;局限性即“耳疖”,中医学上称“耳疔”。外耳道炎还可因过敏或真菌寄生引起,主要症状为耳道奇痒。预防包括避免挖耳时损伤耳道,游泳后及时清除耳道内积水。治疗有消炎、止痛、抗过敏、理疗等方法。

外藩 ①旧称分封的诸侯王为“外藩”。《晋书·礼志上》:“[魏明帝太和三年诏曰:]‘[汉]哀帝以外藩授立。’”亦泛指藩属。②外部的屏藩。《三国志·魏志·陈矫传》:“矫说太祖曰:‘郟都(指广陵郡)虽小,形便之国也,若蒙教授,使为外藩,则吴人铍谋,徐方永安。’”

外方传教会(Foreign Missions) 西方各国天主教会派遣传教士在外国进行传教活动的组织。17世纪中叶,法国最先成立巴黎外方传教会,专对中国和印度支那地区派遣传教士。随着殖民主义对外侵略扩张的加剧,欧美各国亦相继成立类似组织。如1850年意大利成立的米兰外方传教会、1911年美国成立的玛利诺外方传教会、1918年爱尔兰成立的高隆德外方传教会。还有些类似组织在名称上虽无明显标志,实际上也是外方传教会,如比利时的圣母圣心会(1862年成立)等。天主教的主要修会如本笃会、多明我会、方济各会、耶稣会等亦设有外方传教机构。外方传教会一般都与本国政府有密切联系,并受罗马教廷指挥。

外方山 在河南省西部。秦岭东段支脉。东北-西南走向。南接伏牛山,长约一百公里。伊河、颍河分水岭。山势南部、西部高峻,北部和东部低缓。高峰有石人山(2153米)、玉砬山(1512米)等。矿产有铝土、铁等。

外-斐反应 一种非特异性的血清学试验。用某种变形杆菌和病人血清作试管内凝集试验,测定血清中的抗体含量,作为立克次体病(如斑疹伤寒等)的辅助诊断。为德国医师外尔(Edmund Weil, 1880—1922)和捷克斯洛伐克细菌学家斐力克(Arthur Felix, 1887—1956)首创,故名。

外稃 禾本科植物小花外面的两枚苞片中大而显著的一片。禾本科植物的花由于高度的风媒适应,发生显著的简化,有内外两片苞片,分别称外稃和内稃,两者相对上下着生,雌蕊、雄蕊及浆片位于其间。外稃顶端或背部有时具芒。芒的有无和形态为鉴定部分禾本科植物种或品种的依据之一。

外府 见“内府”。

外父 岳父。《称谓录》卷七引《潜居录》:“冯布赘于孙氏,其外父有烦恼事,辄曰:‘俾布代之。’”

外妇 也叫“外妻”。正妻以外另宅同居之妇。《汉书·齐悼惠王传》:“齐悼惠王肥,其母,高祖微时外妇也。”

外傅 古称教导学业的师傅,相对在家管教的保姆“内傅”而言。《礼记·内则》:“十年,出就外傅,居宿于外。”

外感 ①由外来事物引发的感触。《南史·孝义传序》:“虽义发因心,情非外感。”②中医学名词。指感受风、寒、暑、湿、燥、火和疫疠等外邪而引起的疾病。一般发病较急,多先见表证。如感冒、风温、暑温、湿温、疟疾等,包括上呼吸道感染、流行性感冒、肺炎、乙型脑炎、伤寒等多种疾病。

外高加索(Закавказье) 指大高加索山脉以南地区。分属格鲁吉亚、阿塞拜疆、亚美尼亚三国。多山,全境五分之三地区在海拔600米以上。黑海沿岸平原、低地气候较湿润,年降水量1000毫米以上,里海沿岸干旱,年降水量不足300毫米。主要河流有库拉河(Кур),里奥尼河(Рioni)等。富森林、水力及石油、锰、铜等矿藏。

外姑 岳母。《尔雅·释亲》:“妻之母为外姑。”《称谓录》卷七引汪尧峰曰:“男子谓妻父曰外舅,母曰外姑。盖彼以我父为舅,我亦从而舅之;惧其同于母党也,故别曰外舅。彼以我母为姑,我亦从而姑之;惧其同于父党也,故别曰外姑。”参见“外舅”。

外固定支架 一种固定骨折的器具。需要在病人骨骼上打入数枚钢钉,再安装特制的支架以资固定。可用于开放性骨折及延长骨髓。

外关 针灸穴位名。见“灵枢·根结”。属手少阳三焦经,为络穴。位于腕后二寸,前臂后区尺桡两骨间。主治外感发热、头痛、颊痛、手指麻木、耳鸣、耳聋、胸肋痛等。

外观设计 专利权的客体之一。对产品的形状、图案、色彩或者其结合所作出的富有美感并适于工业上应用的新设计。可以是产品平面的设计,也可以是产品的立体造型,只要富有美感,又可通过工业生产的方法进行复制,就可申请成为专利权的客体。

外观说 德国席勒在《审美教育书简》中提出的美学理论。认为外观不是实在事物的外在形态,而是人的主观能力的构造物。具有审美性质的外观即美的艺术。当人从“自然阶段”上升到“道德阶段”,摆脱了自然的束缚,以不关心功利的态度自由地观赏感性与理性统一的外观时,就产生了美和美感。

外光电效应 即“光电发射”。

外国人居留证 一国政府准许外国人在本国居留所发的证件。在我国,外国人居留证有效期可签发一年至五年,由市、县公安局根据外国人居留的事由确定。另有外国人临时居留证,发给在中国居留不满一年的人。1986年12月公布的外国人入境出境管理法实施细则,对此有具体规定。

外国语学社 上海共产主义小组和社会主义青年团于1920年9月举办的培训进步青年赴俄深造的学校。社址在上海霞飞路(今淮海中路)新渔阳里六号。

由杨明斋任校长,俞秀松任秘书。教员有第三国际来华代表魏斯基基夫人库兹涅佐娃等,上海共产主义小组负责人李达、李汉俊等均曾任课。学生除了学习俄语外,还学习马克思主义,有许多学生加入了社会主义青年团。1920年至1921年春,上海共产主义小组从中挑选二十余名团员去苏俄学习,其中有刘少奇、任弼时、萧劲光、罗亦农、曹靖华等人。1921年5月中旬结束社务活动。



外国语学社旧址

外国债券 借款人在外国资本市场发行的、以该国货币为面值的债券。由当地金融机构认购,有行市,持有人可随时转让。偿还期限较长,筹措到的资金可以自由运用。但由于跨越国界,发行时既要受到本国外汇管理法的约束,又要得到发行所在国政府的批准,手续较为繁琐。目前,外国债券主要有美国、瑞士、德国和日本四大市场。20世纪90年代以来,由于大量金融创新工具的出现,外国债券发展十分迅速。

外行 对某种事情或工作不懂或没有经验。又本业的人称不

属于本业的人为“外行”。

外患 外来的祸患。指外国的侵略。《国语·晋语六》:“能无外患,又无内忧。”《孟子·告子下》:“入则无法家拂士,出则无敌国外患者,国恒亡。”拂士,辅弼之士。

外黄 古县名。秦置。治今河南民权西北。西汉时,陈留郡都尉治此。唐贞观六年(公元632年)废。秦末农民起义,项羽、刘邦自雍丘还攻外黄,即此。

外汇 原意指外国货币。现在通常指以外国货币表示的、用于国际结算的支付凭证。包括银行支票和汇票(电汇和邮汇)、期票、信用证、息票、中签或到期的外国债券和其他可以在国外兑现的凭证。在对外贸易中,出口物资可以换得外汇,进口物资需要支付外汇。外汇的买卖分“即期外汇”和“远期外汇”。前者指买入外汇现货或卖出外汇现货,在成交后两个营业日内进行收付;后者指预先按商定的汇率订立买进或卖出外汇的合约,到约定期才进行实际收付。实际收付的期限通称为交割期限。交割期限一般为1~6个月。买卖远期外汇的目的,是为了避免或减轻由于货币汇价波动所造成的风险。

外汇储备 国家经济后备的一种。国际支付手段的后备。外汇储备的组成,包括黄金、外币汇票和支票、外国有价证券以及国外短期存款等。主要用于保持国际收支平衡,有时也用于急需的商品输入。

外汇兑换券 简称“外汇券”。我国以外国人、华侨和港澳台同胞等持有的外币为兑换对象,于国内指定范围内同人民币等值流通的票券,不是人民币货币。为适应我国对外经济文化交流发展的需要,加强外汇管理,禁止外币在国内市场流通,国务院授权中国银行于1980年4月1日起发行。其面额分人民币100元、50元、10元、5元、1元、5角和1角七种。1994年1月停止发行,并逐步兑回。



外汇兑换券

外汇管制 我国对核拨外汇和留成外汇的使用进行管理的制度。其主要内容是,用汇单位在委托外贸企业办理进出口业务时,须通过国家外汇管理局办理外汇额度调拨手续,再由外汇管理局审核登记后,转进口单位办理进口。其他用汇也可凭外汇额度使用向银行购买外汇。用汇额度一般实行季结季清、逾期注销的办法。如要逾期使用,则需办理延期或重新申请手续。1994年1月1日起,我国进一步改革外汇管理体制,取消外汇额度管理制度,实行银行售汇制,允许人民币在经常项目下有条件地兑换。

外汇管制 亦称“外汇管理”。国家通过法令对外汇的收、支、存、兑所进行的管理。旨在使国家能集中使用外汇资金,限制资本流出,防止外汇投机,稳定外汇行市,改善或平衡国际收支。我国外汇管制的主要内容是:禁止外汇自由买卖;由政府指定机关统一管理外汇业务;出口商以及个人和团体持有的外汇,必须按国家公布的外汇牌价结售给开户银行;进口商以及个人和团体必须持有有效证明,才能获得所需的外汇。

外汇行市 亦称“汇价”或“汇率”。一国货币单位兑换他国货币单位的比率。在金币流通和银行券可以自由兑换黄金的条件下,法定平价是外汇行市的基础。在纸币流通的情况下,外汇行市以两国纸币所代表的实际购买力为依据。其变动主要决定于货币币值和国际收支状况。一国外汇行市的升降,对进出口贸易和经济结构、生产布局等会产生影响。标明外汇行市的方法有直接标价法和间接标价法。

外汇-货币政策和关税保护一揽子措施 简称“经济纲领2”。南斯拉夫联盟共和国的第二个经济纲领。1995年11月26日出台。是南联盟“货币改革和经济复苏纲领”的延续和改进。包含建立恢复银行清偿能力的机制,调整外汇、货币和财政政策,改革外贸、税收、价格、工资和社会保障制度等多项改革内容和宏观经济政策。基本目标是:实现外贸自由化,为提高企业经营效益、提高经济竞争力和建立开放的市场经济体制创造条件。

外汇留成 我国在改革开放初期,为鼓励企业,尤其是机电和高技术产业出口创汇的政策措施。根据不同产业、产品、贸易方式、地区实行不同的留成方案,即按其净创汇额将一定比例的外汇留给创汇企业,企业可按规定自行支配使用。由于在外汇未实现自由兑换的条件下对出口企业采取这种鼓励方式有悖于关贸总协定关于反补贴的原则,故自1994年1月1日起取消外汇留成。

外汇平价 “平价”的全称。外汇平准基金 亦称“外汇稳定基金”。国家用来稳定外汇行市的一种货币基金。1929—1933年世界经济危机时期,许多西方国家停止金本位制以后,汇价波动频繁,乃纷纷设立外汇平准基金,企图通过无限买卖外汇的办法以维持汇价。即利用基金,在市场上外汇需要增加时,出售外汇;市场上外汇需要减少时,买进外汇。

外汇倾销 以压低本国货币外汇行市的办法,向国外倾销商品的一种政策。货币战争的主要方式之一。即把本国货币对外



贬值的程度降到超过其在国内贬值的程度,使出口商品在国外的价格普遍降低,以达到夺取世界市场的目的。通过外汇倾销,还能使外国商品在本国市场的价格高于本国商品,以排挤外国商品。外汇倾销给国际贸易带来混乱,影响正常的贸易活动。

外汇市场 经营外汇买卖的市场。金融市场的重要组成部分。按外汇交易的场所是否固定,可以分为有形的市场和无形的外汇市场。按包括的范围不同,可以分为广义的外汇市场和狭义的外汇市场,前者指外汇银行之间、外汇银行与一般客户之间进行外汇交易的场所;后者仅指外汇银行之间进行外汇交易的场所。交易主要有即期买卖、远期买卖、掉期交易等。其主要作用在于实现购买力的国际转移,提供国际性的资金融通,避免或阻止外汇风险的发生等。

外汇存款 即“货币存款”。  
外汇增殖率 成品出口外汇净收入多于原料外汇支出的增殖率。以外汇增殖额与原料外汇支出额的比率称为外汇增殖率,亦称创汇率。

外婚制 一种“族外婚”。通常指氏族的外婚制,即禁止氏族内部通婚。族外婚与族内婚互相关联,一个部落包含着若干氏族,从氏族来说是实行族外婚,而从部落来说就是族内婚。参见“内婚制”。

外裔人 已经加入外国国籍的中国血统的人。

外家 ① 外祖母家。《汉书·灌夫传》:“上曰:‘俱外家,故廷拜之。’”颜师古注:“娶(娶妻),帝弟从舅子;蚡(田蚡),太后同母弟,故言俱外家。”② 女子出嫁后称娘家为“外家”。刘勰《春官》诗:“寒食归宁红袖女,外家纸上看蚕生。”

外亲 旧称父丧或承重祖父之丧为“外亲”,别于母丧或承重祖母之丧的“内亲”而言。江藩《汉学师承记·王兰泉》:“年二十一,丁外亲。”

外交 国家为实现其对外政策,由国家元首、政府首脑、外交部门和外交代表机构进行的诸如访问、谈判、交涉、发出外交文件、缔结条约、参加国际会议和国际组织等对外活动。

外交代表 亦称“外交使节”。一国派往他国办理外交事务的正式代表。有常驻和临时两种。常驻外交代表指派往特定国家,同该国保持经常联系的代表,分为大使、公使、代办三个等级。三个等级的外交代表除所受待遇不同外,在法律地位上没有区别。主要职责:代表本国和保护本国及其侨民和企业的利益;代表本国政府同驻在国交涉、联系;促进本国人民和驻在国人民之间的友好关系;以合法手段了解驻在国情况。临时外交代表指派往他国负有某种短期任务的代表,如出席国际会议的代表,参加国庆和其他重要典礼的特使等。外交代表享有外交特权与豁免。

外交代表机关 国家进行外交活动的派出机构。分为常驻和临时的。常驻的有“使馆”,临时性的有特别使团和参加国际会议的代表团等。

外交护照 护照的一种。详“护照”。

外交使节 即“外交代表”。

外交特权和豁免 各国根据主权原则,按照条约和惯例相互给予处于本国境内的外国元首、政府首脑、外交代表、外交代表机关和外交官的特权和豁免。主要有:(1)人身、住所、办公处和公文档案不受侵犯;(2)使用密码通信和派遣外交信使;(3)使用国旗、国徽;(4)不受驻在国刑事管辖,一般也不受其民事、行政管辖;(5)免纳关税和捐税,免除一切债务。外交官的家属(与外交官居住在一起的外交官配偶以及未成年之子,未婚之女)也享有外交特权和豁免。我国于1986年9月颁布《中华人民共和国外交特权与豁免条例》。

外交途径 国家、政府间,或国籍不相同的法人、自然人之间为解决纠纷或问题而通过外交机关(外交部、驻外使馆)进行联系的方法。如通过外交途径送达法律文书。

外交团 驻在一国首都的所有使馆馆长组成的外交团体。也有将外交团扩大至所有外交人员及其家属的。团长由等级最高、到任最早的使馆馆长担任。外交团的作用主要是在礼仪方面,如在接受国的庆典、宴会上致词。此外,外交团团长也可在接受国和外交团成员之间通知一些事情或传达一些意见。但外交团采取政治性的行动,特别是向接受国施压,则为国际法所不允许。

外交信使 简称“信使”。由一国政府派遣而持有特别护照的递送外交邮袋或外交文件的人员。在本国使馆驻在国和通过的国家享有不可侵犯、不受逮捕和拘留的权利。

外交邮袋 装置一国外交部同驻外使馆往来的外交文件的邮袋。用官印加封,由外交信使携带,或委托轮船、飞机等交通工具的负责人证明文件交付为传递,或根据国家间的协议,交由普通邮政传递。外交邮袋不可侵犯,他国不得启封、检查、扣留或阻碍通过。

外教 佛教对其他宗教的称谓。见“内教”。

外接圆 见“圆内接多边形”。

外贸体制改革 指我国对外经济贸易管理形式和制度的改革。主要是改革高度集中的由国家统负盈亏的外贸体制,逐步建立适应国际经济运行规则的运行机制,以适应社会主义市场经济发展的需要。中共十四届三中全会提出要进一步改革对外经济贸易体制,改革的方向是:坚持统一政策,放开经营,平等竞争,自负盈亏,工贸结合,推行代理制。

外景 与“内景”相对。泛指摄影棚外的一切场景。包括实景(诸如自然景点、街道、村落及各种建筑等)、加工过的实景和人工搭置的“场景区”。

外景摄影 在选定的自然环境、实地景物中,利用自然光照(辅以人工照明)进行电影拍摄。习惯上也称为“拍外景”。有时也对真实场景作某些人工修饰,使其更具典型性或表现出历史面貌。

外舅 岳父。《尔雅·释亲》:“妻之父为外舅。”《宋史·谢泌传》:“转金部员外郎,充盐铁副使。顷之魏羽为使,即泌之外舅,以亲嫌,改度支副使。”参见“外姑”。

外科全生集 书名。亦称《外科证治全生集》。清王德维(洪绪)著。四卷。成于乾隆五年(1740年)。由作者继承家传经验,结合个人实践整理而成。分阴阳、阳证、有阴有阳证、咽喉口舌、杂证和临证治法等。论述痲痘疮的诊治,并介绍外科常用方药及制法。治疗痲痘主张“以消为贵,以托为畏”,惟行刺剂,其外概不用刀针,成为一家之言。孟河马培之曾加评注。

外科学 医学科学中以手术治疗为特点的一门临床学科。研究由创伤、炎症、肿瘤、畸形等原因引起的外科疾病的发生和发展规律,诊断、治疗和预防方法。除普通外科学(亦称“基本外科学”)外,分支学科还有骨科学、整形外科学、泌尿外科学、胸心外科学、神经外科学、心血管外科学、小儿外科学、口腔颌面外科学等。

外科正宗 书名。明陈实功著。四卷。成于万历四十五年(1617年)。首论病源、诊断与治疗等,并将外科常见病一百余种,分门别类,叙述其证候、病理、治法、方药、针灸、急救、验案及药物炼制诸法,共一百五十余论。附有症状绘图,方药歌诀。认为外症必根于内,主张内服法与外治手术并重。既强调早期手术,又反对滥施刀针。发展了截肢、死骨剔除、商香散局部麻醉下窒息肉瘤、引流等手术,总结了明以前外科学成就。经后人增删,改作十二卷。为中医外科学的重要著作。

外来词 也叫“借词”或“外来语”。一种语言从别种语言里吸纳来的词语。汉语里的外来词,有译音的,如“奥林匹克”、“沙发”;译音加表意成分的,如“卡片”、“芭蕾舞”;半译音半译意的,如“浪漫主义”、“冰淇淋”;直接借用的,如“场合”、“手续”等。

外来树种 从自然分布区以外引种栽培的树种。应选用适当的地理树种,并对其在新环境条件下的表现能力进行调查和长期、大面积栽培试验,取得成功后再行推广。

外力地质作用 简称“外力作用”。由地球外部大气圈、水圈、生物圈的营力(以太阳能和重力为主要能源)所引起的地质作用。包括风化、剥蚀、搬运、沉积和成岩作用等。

外帘 见“帘官”。

外流河 直接或间接流入海洋的河流。如我国的长江直接注入东海。

外流区 地表径流经外流河注入海洋的地区,即外流河流域的区域。世界上大部分地区都属外流区。我国的外流区面积占全国总面积的三分之二,如黄河流域、长江流域等。

外贸代理制 在国际贸易中,指代理人按照被代理人的授权,代表被代理人同第三人订立合同的交易行为。在我国,指有外贸经营权的公司、企业(代理人)在批准的经营范围內,依照国家有关规定,根据其他公司、企业、事业单位及个人的委托和授权,进行货物或技术的进口或出口,并收取一定佣金。特点是代理人以自己的名义对外签订合同并承担合同义务和享有合同权利,但在为具有外贸经营权的外贸公司或企业代理进出口业务时也可适用我国民法关于代理的权利和义务的规定,即代理人以被代理人名义对外签约。

外蒙古 地区名。指蒙古高原北部,以别于高原南部的内蒙古。原为中国领土的一部分。清代分为土谢图汗、札萨克图汗、三音诺颜汗、车臣汗等喀尔喀四部和科布多、唐努乌梁海两区,归驻扎在乌里雅苏台的定边左副将军管辖。1911年沙俄策动外蒙古“独立”。1915年,中、俄、蒙三方在恰克图缔结《关于外蒙古自治之三国协定》规定,外蒙古是中国领土的一部分,外蒙古承认中国宗主权,中国、俄国承认外蒙古自治。十月革命后,外蒙古于1919年放弃“自治”。1921年初,外蒙古封建主在盘踞中俄边境的白俄唆使下,再次宣布“独立”,同年6月,蒙古军在苏俄支持下击溃白俄,解放库伦,成立君主立宪政府。1924年5月《中苏解决悬案大纲协定》,仍规定外蒙古为中国领土的一部分。同年11月,外蒙古废除君主立宪制,成立人民共和国。1946年1月,中国国民党政府承认外蒙古独立。

外排作用 细胞内的颗粒和小泡释放到细胞外的过程。例如,变形虫把不消化的残渣或废物排出细胞外。也包括细胞分泌过程,如胰岛细胞分泌胰岛素等产物分泌到细胞四周介质中。神经细胞从神经末梢释放出神经递质。

外胚层 见“胚层”。

外篇 “内篇”的对称。

外戚 外家的戚属,特指帝王的母族或妻族。《史记·魏其武安侯列传》:“魏其、武安,皆以外戚重。”按汉魏其侯娶是孝文后的从兄子,武安侯田蚡是孝景后的同母弟。《汉书》有《外戚传》。

外强中干 貌似强壮,实则虚弱。《左传·僖公十五年》:“今乘异产以从戎事,及惧而变,将与与人易……张黻惧,外强中干,进退不可,周旋不能,君必悔之。”异产,指晋国同秦围打仗时用的

的秦国所产的马。

外亲 指姨表关系的戚属。如母、祖母的本生亲属,女、孙女、姐妹、侄女及姑母的子孫。《汉书·淳于长传》:“长以外亲居九卿位。”

外三关 见“三关(5)”。

外山龟太郎(1867—1918) 日本遗传学家。东京帝国大学农学院毕业,曾留学欧美。曾任东京帝国大学教授,福岛县蚕业学校校长,温罗(今泰国)政府顾问等。为蚕遗传学的奠基人。最早以实验证明蚕的遗传服从孟德尔遗传规律。1911年在兼任原蚕种制造所技师时,首先倡导应用一代杂交蚕种,对蚕业生产贡献重大。发表论文近三十篇,著有《昆虫杂交学研究·桑蚕杂种的孟德尔遗传规律》、《昆虫杂交学研究·亦蚕蚕的遗传》、《蚕种论》、《蚕的遗传》等。

外伤 医学名词。与“内伤”相对。指因受外力(如打击、跌仆、利器等)撞击、虫兽咬伤、烫伤、烧伤等而致皮肤、肌肉、筋骨等受伤。

外伤性关节炎 外伤引起关节及其周围组织损害的病症。主要表现为关节疼痛。治疗可用中药、针灸、推拿、理疗等法。

外商独资经营企业 亦称“外资企业”。外国企业和其他经济组织或个人单独投资或联合投资,依照中国法律并经中国政府批准在中国境内举办的企业。不包括外国的企业和其他经济组织在中国境内的分支机构。其特点是:(1)企业全部资本均由外国投资者提供,由外商直接经营管理;(2)在不违反我国法律、法规、政策的前提下,独立从事生产经营活动,经营风险由外商承担,企业利润在依法向中国缴税后,归外国投资者所有;(3)设立的企业,必须有利于中国经济的发展,并采用先进的技术、设备和产品全部出口或者大部分出口。1986年4月12日颁布的《中华人民共和国外资企业法》为外资企业的设立与经营提供了法律依据。

外商投资企业 见“三资企业”。

外舍 ① 外戚。《后汉书·和熹邓皇后纪》:“及后有疾,特令后母兄弟入视医药,不限以日数。后言于帝曰:‘宫禁至重,而使外舍久在省内,上令陛下有幸私之讥,下使贱妾获不知足之学,上下交损,诚不愿也。’”李贤注:“外舍,外家。”② 古代以小学为“外舍”。《大戴礼记·保傅》:“古者年八岁而出就外舍。”宋代太学三舍,初学者入外舍。参见“三舍”。

外渗 植物的活细胞、组织和器官向外界渗出有机物质和无机物质的现象。外渗物质有氨基酸、糖类、有机酸、维生素、酶及水、碳酸、无机盐等。

外生 ① 犹忘世。《庄子·大宗师》:“已外物矣,吾又守之九日,而后能外之。”② 即外甥。《世说新语·排调》:“桓豹奴是王丹阳外生,形似其舅。”

外生矿作用 发生在岩石圈表层、水圈、大气圈和生物圈之中或相互之间的各种物理、化学或生物作用过程中使成矿物质集中成矿的作用。主要包括风化、沉积以及生物和生物化学成矿作用等。煤、石油、铝土矿、许多粘土矿以及金、银、铁、铜、钨、钼、石膏等矿床和某些一些铁、铜等矿床等常与外生矿作用有关。

外生矿床 主要由于外生矿作用,使地壳表层的某些有用元素或物质迁移和聚集而成的矿床。根据形成的作用可分为由风化作用造成的风化矿床和由沉积作用或生物沉积作用所造成的沉积矿床。

外甥 亦作“外生”。姐妹的儿子。李永《与陆士龙书》:“外甥石季重,忽见使为慰令。”

外史 ① 官名。在《周礼》为春官的属官。掌四方之志及三皇五帝之书。春秋时鲁设有外史。② 碑史或小说。如:《儒林外史》、《天禄阁外史》。③ 旧时文人常用别号。如:清恽格称白云外史。

“外氏”犹言外家,外祖母家。《后汉书·杜林传》:“林少好学沈深,家既多书,又外氏张敞父子喜文采,林从敞受学,博洽多闻,时称通儒。”按杜林的祖母是张敞的女儿,张敞是张敞的孙子。

外事 ① 国外之事。《左传·文公十三年》:“中行桓子曰:‘请复夏季,能外事,且由旧勋。’”今指外交事务。② 《礼记·曲礼上》:“外事以刚日,内事以柔日。”刚日,单日,指逢甲、丙、戊、壬的日子。柔日,双日,指逢乙、丁、己、辛、癸的日子。按外事即郊外之事,指祭祀山川之神。一说指田猎用兵之事。见外孙旦《礼记集解》。③ 犹世事。《西京杂记》卷二:“司马相如为上林《子虚赋》,意思萧散,不复与外事相关。”

外室 同“外宅”。

外胎 习惯上也称“轮胎”。充气轮胎的主要组成部件。由胎面、缓冲层、胎体帘线层、胎圈、胎圈等部分组成。胎面由耐摩擦性良好的橡胶制成,上有各种花纹,以保证与地面有良好的附着性。缓冲层和胎体帘线层用橡胶及上胶组织组成。胎体主要承受载荷,缓冲层则吸收与缓冲冲击力。胎圈的橡胶层保护帘线层不受损伤和侵蚀。胎圈使外胎牢固地安装在轮辋上。见“轮胎”附图。

外台秘要 书名。唐王焘编著。四十卷。成于天宝十一载(公元752年)。辑录唐以前医家对各种疾病的理论和方药。共一千一百零四门,载方六千余首。书中包括内、外、骨、妇产、



小儿、精神病、皮肤、眼、齿等科疾病，对某些传染病，如伤寒、温病、疟疾、虚劳等，论述尤详。重视灸法。唐以前所散佚的方书，多赖此书得以流传，是唐代的一部重要医学文献。

**外套膜** 软体动物、腕足动物以及尾索动物等覆盖身体的膜状物。有保护作用以及辅助摄食、呼吸、生殖和游泳等功能。

**外围处理机** 一种完成辅助性工作的计算机。在某种情况下，计算机系统的输入数据、中间结果及输出结果的调度、缓冲和控制均由一台小型计算机来完成。再由另一台高速、大容量的中央处理器处理小型计算机提供的数据。这台小型计算机便称作“外围处理机”。

**外围设备** ①指计算机中除主机以外的各种设备；除外部设备外，还有模数转换器、数模转换器、外围处理机等。②控制计算机中，专指除外部设备外的其他设备，如模数转换器、数模转换器、开关量输入输出及其他仪器仪表。

**外委** 清代的额外低级武官。有外委千总、外委把总，职位与千总、把总略同，但待遇较低。

**外文出版社** 我国出版外文图书的专业出版机构。1952年7月成立于北京。用多种外文出版中国领导人的著作、党和国家的重要文选、政治理论书籍、学术著作、文艺作品和儿童读物，介绍中国基本情况的书册和画册，以及供外国读者使用的汉语教科书。

**外侮** 外来的欺凌或侵犯。《左传·僖公二十四年》：“其怀柔天下也，犹惧有外侮。”《宋史·孔文仲传》：“虞夏商周之盛，未尝无外侮。”今指外国侵略。

**外务** ①身外的事。常套《授李康太子左庶子制》：“久以病免，淡然自居，混冥无事，放绝外务。”②外交事务。如清末办理外交事务的机关叫“外务部”。

**外显记忆** 与“内隐记忆”相对。指对经验的有意识的反映，其加工过程受意识机制控制。回忆和再认都是外显记忆。雅各比(L. L. Jacoby)等认为加工水平影响外显记忆，如语义加工对外显记忆就有促进作用。罗迪格(H. L. Roediger)等认为外显记忆主要受概念驱动加工控制。塔维(E. Tulving)则强调外显记忆受一个独立的记忆系统控制。记忆研究大都是外显记忆研究。

**外显率** 在一个人群中，显性基因携带者或隐性基因纯合个体表现出显性性状或纯合隐性性状的百分率。即有的个体出现基因的性状，有的则完全不出现。

**外显子** 真核生物基因中编码蛋白质产物的一段DNA序列。两个外显子之间插入一个内含子；在基因转录时，外显子和内含子一起转录为RNA，但在RNA剪接时，内含子序列被切除，它两端的外显子连接而生成信使RNA(mRNA)。所以，外显子序列出现在mRNA中。

**外向** 见“内向”。

**外向型经济** 以对外贸易为主要方向的经济。可以指一国的国民经济，也可以指一个城市的经济或某一产业部门。英国、意大利、丹麦、荷兰等国的出口贸易额，占其国内生产总值的20%~40%。这些国家的经济一般被视为外向型经济。中国的经济特区、沿海开放城市和沿海经济开发区，既是开展对外经济合作、引进外资和外国先进技术、先进管理经验的先行地区，又是出口贸易的集中地区，在不同程度上具有外向型经济的特征。

**外向型企业** 建立在国内而以国际市场为主要营销场所的企业。其基本特征是：生产和经营面向国际市场，直接参与国际竞争；产品以出口为主，按国际市场需求和国际标准组织生产；以国际价值作为生产和交换的价值评价标准；产品力求在国际市场上具有品种、质量、式样和价格优势。发展外向型企业有利于开拓国际市场，提高产品质量，增加外汇收入和社会积累。我国自1979年改革开放以来，外向型企业在沿海地区有较大的发展。

**外消旋体** 一般指互为对映体的左旋体和右旋体以等量混合而形成没有旋光性的混合物或分子复合物。如将左旋乳酸[比旋光度 $[\alpha]_D^{25} = -2.6$  (C=2.5)]和右旋乳酸[比旋光度 $[\alpha]_D^{25} = +2.6$  (C=8)]等量混合，就得到失去旋光性的外消旋乳酸。可通过物理、生物或化学“拆分方法”分离。

**外心** ①犹异心、二心。《史记·赵世家》：“城中悬釜而炊，易子而食，群臣皆有外心。”②用心于外。《礼记·礼器》：“礼之以多为贵者，以其外心者也。”③三角形外接圆的圆心。它是三角形三条边的垂直平分线的交点。

**外兴安岭** 又称“石大兴安岭”。即今俄罗斯斯塔夫山脉。在勒拿河流域和黑龙河流域之间。

**外行星** 在地球轨道之外公转的行星。共六颗，即火星、木星、土星、天王星、海王星和冥王星。

**外形鉴定** 亦称“外貌鉴定”。根据家畜的外表形态，推断其健康、生产性能和遗传性等特性，以确定其育种价值或生产价值的方法。我国古代的相牛、相马的“相”字，即指此。由于外形便于观察，且能反映内部结构和机能，所以自古以来便被普遍采用。目前常用的有普通肉眼鉴定、评分鉴定和体尺鉴定三种。

**外兄弟** ①旧谓舅、姑、姨表兄弟。《仪礼·丧服》：“姑之子”郑玄注：“外兄弟也。”又《士丧礼》：“外兄弟在其南。”郑玄注：“外兄弟，异性有服者。”贾公彦疏：“舅之子，姑、姊、妹、从母之子等，皆是有服者也。”从母、指母之姊妹。兄弟之服，指小功以下的丧服。②同母异父的兄弟。《左传·成公十一年》：“声伯以其外弟

为大夫。”杜预注：“外弟，管于奚之子，为鲁大夫。”按声伯之母，后嫁于齐管于奚。

**外学** 见“内学”。

**外延** ①概念中所反映的具有某些特有属性的对象。即概念所指的一切事物。如：“人”这一概念的外延是古今中外所有的人。②一种生长单晶的方法。是在一片单晶材料(称为衬底)上，沿着其原来的结晶轴方向，再生长一层单晶层的工艺。由于这样的单晶层好像是衬底向外延拓，故名。生长上去的材料可以与衬底相同，也可以不同，一般都是由气相或液相化学反应产生的。外延是制造半导体集成电路、平面型晶体管和许多其他半导体器件的重要工艺，外延层的质量对器件性能有很大的影响。

**外延式扩大再生产** “内涵式扩大再生产”的对称。指生产技术没有改进，单纯依靠增加生产资料和劳动力的数量，扩大生产场地来扩大生产规模。“如果生产场所扩大了，就是在外延上扩大”(《马克思恩格斯选集》第2卷第322页)。以生产向广度发展发展为特征。在生产机械化和科学技术水平较低的阶段，是扩大再生产的主要方式。

**外言** “内言”的对称。见“内言”。

**外因** ①在哲学上与“内因”相对，组成辩证法的一对范畴。见“内因论”。②中医学名词。见“三因”。

**外因论** 认为事物运动、发展和变化的根本原因不在事物的内部，而在事物的外部的形而上学观点。外因论不能解释事物质的多样性和质变，往往会陷入唯心主义。

**外痈** 中医学病名。发于体表部位的痈疮，如颈痈、乳痈、臂痈等。

**外援** 外来的支持援助。《左传·昭公二十六年》：“国有外援，不可渎也。”杜预注：“外援，秦也；渎，慢也。”按，此指晋太子壬之母为秦人，秦固必助之。

**外源凝集素** 亦称“植物血凝素”。能与糖和寡糖特异性结合，具有使细胞凝集作用的蛋白质。绝大部分属于糖蛋白类。主要存在于植物种子，特别是豆科植物的种子中；还存在于某些动物、微生物中。某些外源凝集素在凝集红细胞时，血型的专一性极强。植物血凝素(PHA)、刀豆素A(ConA)等都具有刺激淋巴细胞生长、分裂的能力，为免疫学中最常用于研究淋巴细胞转化的有丝分裂原。

**外约旦** 见“约旦”。

**外宅** ①别宅；城外居宅。《史记·淮南衡山列传》：“王奇孝材能，乃佩王之印，号曰将军，令居外宅。”②“外室”。即“外妇”。《水浒传》第二十二回：“有个女儿，唤做婆惜，典于宋押司做外宅。”

**外债** 国家向国外举借的债。包括国家在国外发行的公债以及直接借自一国政府、经济组织和集团的借款。直接借款是外债的主要形式。

**外障** 中医学病名。黑睛外为星翳所遮(即障)，故名。

**外植** 将胚胎的一部分分离下来，移至培养液中，使它继续发育的方法。目的是研究在离体条件下的发育情况，从而分析环境对胚胎发育的影响。

**外植体** 植物组织培养中作为离体培养材料的器官或组织的片段。在继代培养时，将培养的组织切段移入新的培养基时，这种切段也称外植体。

**外制** 唐宋以中书舍人或知制诰所掌者为外制，与翰林学士所掌之内制相对。外制指中书门下正规机构所撰拟的诏敕，内制指皇帝主动发出的文件。两种官员总称制诰。辽金虽尚存其名，已非旧制。明清则名称亦不存在。参见“两制”。

**外质** 与“内质”相对。原生动物的中紧贴细胞膜下的一层细胞质，较透明。

**外治** 中医学名词。与“内治”相对。泛指各种在体表施行的治病方法。如针灸、推拿、伤科、手术及药物熏、敷、灸、贴等法。

**外转** 音韵学术语。见“内外转”。

**外传** ①对“内传”而言。附经作传，广引事例而不完全以解释经义为主的书。如《韩诗外传》。又《国语》也有《春秋外传》之称。韦昭《国语解叙》：“其(指《国语》)文不主于经，故号为外传。”又，各书称内外传，体例不一。如《吴越春秋》以吴为内传，越为外传；《越绝书》以作者不一、出于传说者为外传。②传记文的一种。人物为正史所不载，或正史已有记载而别为作传，记其遗闻逸事者，称“外传”。如《赵飞燕外传》、《高力士外传》等。

**外资经济** 国外或境外投资者按照我国的法律、法规在大陆境内开办企业而形成的经济成分。有中外合资经营企业、中外合作经营企业、外商独资企业三种形式。外资经济在弥补我国建设资金不足、引进先进技术装备、加快技术改造、扩大出口、增加外汇收入、引进先进管理经验等方面，有着积极的作用。在我国以公有制为主体的多种经济并存的所有制结构中，是公有制经济的一种必要和有益的补充。

**外子** ①旧时妇女对人称丈夫。《宋史·苏元老传》：“元老外和内劲，不妄与人交。梁师成方用事，自言为赵外子，因欲见之，且求其文，拒不答。”②“外戚”。

**外族** ①“外戚”。外家之族，指母族或妻族。《史记·傅里子甘茂列传》：“向寿者，宣太后外族也。”卢纶《送内弟韦宗仁归信州》诗：“常嗟外族弟兄稀。”②泛指本民族或本国以外的人。

# wān

**关** [關](wān) 通“弯”。见“关弓”。另见 guān。

**关弓** 同“弯弓”。拉满弓。《孟子·告子下》：“有人于此，越人关弓而射之。”

**贯** [貫](wān) 通“弯”。见“贯弓”。另见 guān。

**贯弓** 同“弯弓”。拉满弓。《史记·陈涉世家赞》：“士亦不敢贯弓而报怨。”按《文选·贾谊〈过秦论〉》作“弯弓”。“贯：伍子胥列传”：“伍胥贯弓执矢向使者。”司马贞索隐：“贯，谓满张弓。”

**弯** [彎](wān) ①开弓。曹丕《典论·自叙》：“使弓不虚弯，所中必洞胸，斯则妙矣。”②弯曲。张耒《西山寒溪》诗：“午登西山去，路作九曲弯。”

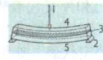
**弯杆菌病** 原名“弧菌病”。牛和绵羊的一种传染病。病原为胎儿弯杆菌(Campylobacter fetus)。由进食、交配或人工授精而感染。其胎儿亚种和肠亚种可引起牛和绵羊的流产和不育；空肠亚种能使牛群在秋冬季节发生出血性下痢，排黑色水样粪。亦对人致病。防治弯杆菌性流产应淘汰染病公牛，选用健康种畜，并用抗生素治疗。治疗下痢病牛可选用肠道收敛药、抗菌药并进行静脉输液。

**弯弓** 亦作“贯弓”、“关弓”。拉满弓准备放箭。贾谊《过秦论上》：“士不敢弯弓而报怨。”

**弯矩** 杆件受力弯曲时，在任一横截面上的两方正应力所形成的内力矩。杆件某一截面上的弯矩值等于此一截面任一侧诸外力对截面形心力矩的代数和。

**弯曲** ①不直，变成曲线。②构件通常在横向力作用下，其轴线弯成曲线的变形。通过构件的轴线有一保持原有尺寸的中性面，在中性面的一侧伸长，而在另一侧缩短。如桥式起重机横梁起吊时所产生的变形。

**弯曲型河道** 河槽平面外形左右弯曲，其间以短直线段相连接的河道。弯曲段称为“河湾”，直线段称为“过渡段”或“浅滩”。由于环流的作用，河湾的凹岸常发生冲刷而凸岸淤积，同时，整个弯道向下游蠕动。当发展成过度弯曲时常发生截弯取直或撇弯取直现象。截弯后形成的新河仍将向弯曲方向发展，呈周期性变化。



弯曲示意图

1. 力
2. 支座
3. 中性面
4. 压缩
5. 拉伸

**剡** (wān) 用刀挖。《抱朴子·博喻》：“犹断根以续枝，割背以裨腹，刻目以广明，剡耳以开聪也。”古字作“指”。参见“指”。

**剡肉医疮** 聂夷中《咏田家》诗：“二月卖新丝，五月巢新谷；医眼前疮，剡却心头肉。”后因以“剡肉补疮”或“剡肉医疮”比喻为救目前之急而不顾日后之计。朱熹《乞蠲减星子县钱第二状》：“必从其说，则势无后出，不过剡肉补疮，以欺天罔人，不惟无益，而反以为害。”《明史·魏星润传》：“是犹剡肉医疮，疮未移而肉先溃。”

**腕** (wǎn) 腕子，裁余。见《广韵·二十六桓》。按谓剪裁的剩余。

**蜿** (wān) 同“蜿”。

**湾** (wān) ①水流弯曲的地方。沈佺期《入鬼门关》诗：“马危千仞谷，舟险九重湾。”②海岸向陆地凹入处。如：杭州湾。③船停泊。如：把船湾在那边。

**湾鳄** (Crocodylus porosus) 爬行纲。鳄鱼。长6~10米，是鳄类中最大的一种。体呈淡褐色，有黑斑；腹面米白色。从吻端到眼前方有一对大型隆起眼。上颌每侧具齿16~19枚，下颌每侧14或15枚。生活于海岸、海湾，也能游泳到外洋；间或可见栖于淡水中。性凶猛，常袭击人、畜。分布于印度、斯里兰卡、马来半岛至澳大利亚北部。宋以前，中国广东沿海有发现。皮可制革。



湾鳄

**腕晚** 见“晚晚”。

**晚晚** 眼睛凹陷貌。《晋书·石季龙载记上》：“目目晚晚。”

**蜿** (wān, 又读 wǎn) 曲折而行；蜿蜒。《楚辞·大招》：“虎豹蜿只。”刘基《题画石鼎联句图》诗：“如鹤如鸱如龙蜿。”参见“蜿蜒”。

**蜿** ①蚯蚓的别名。崔豹《古今注·鱼虫》：“蚯蚓，一名蜿，一名曲蟮。”②屈曲盘旋。王延寿《鲁灵光殿赋》：“虬龙腾蹕以蜿蜿。”亦作“蜿蜿”。《史记·司马相如列传》：“蜿蜿胶胶。”司马贞索隐引司马彪云：“蜿蜿，展转也。胶胶，邪屈也。”

**蜿** ①蛇类曲折爬行貌。皇甫松《大隐赋》：“刚龙之蜿长云兮，夭矫蜿蜒。”《聊斋志异·蛇人》：“蜿蜒管外。”②曲折延伸貌。徐彦伯《南郊赋》：“瑞气蜿蜒于藪圃。”元好问《游龙山》诗：“蜿蜒



入微行，渐觉藤萝胃衣树打头。”

**豌** (wān) 豆名。见“豌豆”。

**豌豆** (*Pisum sativum*) 亦称“小寒豆”“淮豆”“麦豆”，古称“毕豆”。豆科。一二年生草本。全株光滑无毛，被白色蜡粉。茎蔓生或矮生。羽状复叶，顶端有卷须，基部有大型托叶。总状花序，花白色(白花豌豆)或紫色(紫花豌豆)。荚果，荚有硬荚和软荚两类。种子圆形，光滑或皱缩，有黄、白、黄绿、灰褐等色。喜凉爽湿润气候，耐寒，不耐高温。原产欧洲和亚洲，中国各地均有栽培。嫩荚、嫩苗可作蔬菜，种子供食用和制淀粉，茎、叶可作饲料或绿肥。

**豌豆象** (*Bruchus pisorum*) 豌豆害虫。昆虫纲，鞘翅目，豆象科。成虫体长4—5毫米，椭圆形，遍生灰白色细毛，鞘翅后缘附近有白色斑纹，两翅合并时成白色“八”字形。幼虫体肥厚，黄白色。年发生1代，以成虫越冬。主要危害豌豆。成虫产卵于嫩豆荚上，幼虫蛀入豆粒，并随豆粒传播。防治法：豆粒曝晒后趁热用麦糠密闭；熏蒸豆种；将豆种放沸水中浸烫后立即取出，放冷水中浸片刻，晾干；在开花期喷撒药剂。



豌豆象

**圆** (wān) 见“圆滑”。

**圆滑** 水势回旋貌。郭璞《江赋》：“潏圆溜湍。”

**漆** (wān) ①水深广貌。见《集韵·二十七删》。②见“齧漆”。

**鞞** (wān) 人名。《三国志·吴书·孙休传》：“立子璿为太子。”裴松之注引《吴录》载休诏曰：“太子名璿，音如湖水湾澳之湾。”

**跨** (wān) 见“跨跲”。

**跨跲** 弯曲着身体。无名氏《杀狗劝夫》第二折：“兀的般满身风雪跨跲卧，可不道一部笙歌入入。”

### wán

**丸** (wán) ①小圆球形的物体。如：弹丸。亦用为丸药的计量单位。如：每次服三丸。古时墨由九辨而成，故亦以丸计墨。《新唐书·艺文志一》：“季给上谷墨三百三十六丸。”②指鸟鸟。《吕氏春秋·本味》：“流沙之西，丹山之南，有凤之丸。”③鸟卵。沈继孙《墨法集要·锤炼》：“熟剂与面粉剂相似，方可丸辨。”

**丸都城** 古城名。故址在今吉林集安市西。公元209年高句丽国内城移都于此，427年迁都平壤。

**丸剂** 药物细粉中加入赋形剂(如水、蜜、糊、液状葡萄糖等)使其粘合成形的圆球形内服药剂。在中药丸剂中，按所用赋形剂的不同，有水丸、蜜丸、糊丸等。

**丸兰** 盛大貌。《太玄·密》：“万物九兰，密无间。”

**丸泥封关** 《后汉书·隗嚣传》：“今天水完塞，士马最强……元请以一丸泥为大东封函谷关。”元，王元，隗嚣部将。谓函谷关险要，少数兵力即可扼守。后用为据险御敌之典。

**丸散膏丹** 中成药四种主要剂型。丸，将药物研成细末(或提取物)，加适量的赋形剂如药汁、水、蜜、面粉、糊、蜡等粘合成圆球形颗粒。散，将药物性成粗末或研细成粉。膏，有两种：内服的，将药片煎煮多次，去渣浓缩取汁，加冰糖或蜂蜜等收膏；外用的，将药物加食用植物油煎炼去滓成膏，涂敷或推制成膏药，外贴患处。丹，原指用金石药炼制的成药(如硫化汞等炼制后升华的晶体)，后世把部分精制的丸、散、锭等亦称“丹”。

**丸九** 盛大如貌。《诗·商颂·殷武》：“陟彼景山，松柏丸丸。”毛传：“丸丸，易直也。”按“白帖”引作“桓桓”。

**剂** (wán) ①剂。《楚辞·九章·怀沙》：“剂方以为圆兮，常度未替。”②剂。《红楼梦》第四十一回：“不如把我们那里的黄杨根子整剂的十个大套杯拿来。”③摩挲致损。《汉书·韩信传》：“当封爵，刻印剂，忍不能子。”颜师古注引苏林曰：“剂与转同，手弄角讹不忍授也。”

**剂散** 亦作“剂弊”。①雕蚀；损伤。《新唐书·陆希声传》：“希声见州县剂散，上言当谨视盗贼。”又《窦建德传》：“今水潦为灾，民力剂散。”②磨损。《史记·淮阴侯列传》：“人有功当封爵者，印剂散，忍不能子。”

**剂团** 无棱角貌；圆滑。《后汉书·孔融传论》：“岂有员委屈，可以每其生哉！”李贤注：“团即剂字。《前书音义》曰：‘剂，谓剂团无棱角也。’”每，贪。参见“斡断”。

**苒** (wán) 见“苒兰”。

**苒兰** ①植物名。即“萝摩”。②《诗·卫风》篇名。《诗序》说是大夫刺惠公而无礼。《郑笺》：“惠公以幼童即位，自谓有才能而骄慢于大臣，但习威仪，不知为政以礼。”朱熹则谓此诗难于解释，“不知所谓”。近人或疑系写妇女嫁幼童，意在揭露此种婚姻恶俗。

**决** (wán) 见“决澜”。

**决澜** 亦作“蕉兰”。流泻貌。《后汉书·冯衍传下》：“泪决澜”

而雨集兮，气浮游而云披。”

**纨** (wán) ①洁白光亮的丝织品。《汉书·地理志下》：“故其(指齐地)俗侈侈，织作冰纨绮绣丽之物，号为冠带衣履天下。”②见“纨袴”。

**纨袴** 古代富家子弟所穿洁白光亮的绸裤，引申以称富家子弟。杜甫《奉赠韦左丞丈二十二韵》：“纨袴不饿死，儒冠多误身。”亦作“纨袴”。《汉书·叙传上》：“出与王、许子弟为群，在于纨袴纨袴之间，非其好也。”

**纨袴少年** 喜剧。俄国\*冯维辛作(1782年)。女农奴主普罗斯塔柯娃对养女百般凌辱，后得知养女将继承一笔财产，便强迫她与儿子——一个愚蠢的纨袴少年结婚。作品揭露了贵族的专横、残暴、势利和愚蠢。被认为是俄国第一部现实主义喜剧。

**纨牛** 小牛。《文选·王融〈三月三日曲水诗序〉》：“纨牛露犬之尾，乘黄兹白之驯。”李善注：“《周书》曰：‘卜卢国献纨牛。’纨牛，小牛也。”

**纨扇** 洁白光亮的丝织品制成的团扇。江淹《杂体·班婕妤咏扇》诗：“纨扇如圆月，出自机中素。”

**纨素** 细白的丝织品。班婕妤《怨歌行》：“新裂齐纨素，鲜洁如霜雪。”亦泛指丝织品。陆贽《中书奏议·均节赋税恤百姓第一》：“绮丽之饰，纨素之饶，非从地生，非自天降。”

**抗** (wán) ①消耗。《史记·平准书》：“百姓抗弊以巧法。”司马贞索隐：“抗者，耗也；消耗之名。”②推挫。《汉书·司马相如传上》：“罢车马之用，抗士卒之精。”③通“玩”。《荀子·王霸》：“齐桓公问门之内，县(乐)者泰游抗之修。”

**园** (wán) 通“阮”。圭角磨灭。《庄子·齐物论》：“五者园而几向方矣。”另见yuán。

**阮** (wán) 见“嶠阮”。

**阮** (wán, 又读 wàn) 偷安。《国语·晋语八》：“今日而而岁少，愈偷甚矣。”韦昭注：“阮，偷也。”

**完** (wán) ①完全；完好。如：完人。《世说新语·言语》：“岂见覆巢之下复有完卵乎？”②保全。《史记·范雎蔡泽列传》：“子胥智而不能完矣。”③修筑。《诗·大雅·韩奕》：“薄彼韩城，燕师所完。”④坚固。《孟子·离娄上》：“城郭不完。”⑤古时一种较轻的刑罚。《汉书·刑法志》：“完者使守积。”颜师古注：“完，谓不亏其体，但居作也。”⑥缴纳。如：完粮纳税。⑦完成；终结。如：完工；完结。引申为净尽无余。

**完白山人篆刻偶存** 印谱。清邓石如刻，其子传璧辑。一卷。书口题“古梅馆”，吴谷篆扉页，辑者自跋。约嘉庆时成书。辑录印十七方，兼拓侧款者七印。流传极少，颇见珍贵。

**完备数学名词** \*度量空间中的重要概念。在度量空间中的一个点列{x<sub>n</sub>}，如果当m, n→∞时，ρ(x<sub>m</sub>, x<sub>n</sub>)→0，就称{x<sub>n</sub>}是一个基本点列。在一个度量空间中如果任何基本点列都收敛，就称这个度量空间是完备的。任一度量空间都可扩充为完备的度量空间。完备的度量空间有许多良好的性质。实数全体按通常直线上的距离就是完备的，它也是有理数全体的完备化。

**完璧归赵** 战国赵惠文王得楚和氏璧。秦昭王遣使赵王，愿以十五城易璧。时秦强赵弱，赵王恐与璧而不得城，蔺相如愿奉璧前往，说：“城入赵而璧留秦，城不入，臣请完璧归赵。”蔺相如至秦献璧，见秦王无意偿城，就设法取回原璧，送回赵国。见《史记·廉颇蔺相如列传》。后用“完璧归赵”比喻物归原主。汪廷讷《种玉记·促晤》：“便得个完璧归赵也，怕花貌老风霜。”简为“归赵”、“璧赵”、“奉璧”或“奉赵”。

**完达山** 在黑龙江省东部。属长白山脉。古老花岗岩山体。东北—西南走向。主脉蜿蜒于穆稜河、倭肯河、挠力河间。西南接老岭，东北倾向三江平原。多为低山、丘陵。海拔200—600米，最高峰老秃顶子山(854米)在宝清县西南。富林、矿资源。



完达山

**完聚** ①修筑与聚集。《左传·隐公元年》：“大叔完聚，缮甲兵，具卒乘，将袭郑。”②家人离散后重又团聚。《元史·世祖纪三》：“其私越禁界掠获者四十五人，许令亲属完聚。”

**完满数** 亦称“完全数”。如果一个正整数，恰等于除去它本身以外的所有正约数之和，则称这样的数为“完满数”。例如，数6除去本身以外的所有约数是1, 2, 3，而6=1+2+3，故6是一个完满数。已知的完满数都是偶数，最小的四个是6, 28, 496, 8128。是否存在奇数的完满数，是数论中难题之一。

**完全变态** 亦称“全变态”。昆虫变态的一个类型。即昆虫的个体发育过程中，经过卵、幼虫、蛹和成虫四个时期。完全变态的昆虫，其幼虫的形态构造和生活习性都与成虫显著不同，而蛹是一个不活动时期。例如蝶、蛾、蚊、蝇和甲虫等。完全变态可分标准完全变态和复变态。

**完全成本法** “变动成本法”的对称。成本计算的一种方法。计算产品成本的生产费用不仅包括直接材料、直接人工、变动制造费用，而且也包括固定制造费用。

**完全归纳推理** 有时也称“完全归纳法”。根据某类中每一事物都有(或没有)某一属性，推出该类全体都有(或没有)该属性的归纳推理。如人们调查了某工厂第一季度的生产情况：一月份超额完成计划，二月份超额完成计划，三月份超额完成计划；从而得出结论：“某工厂第一季度每月都超额完成计划。”完全归纳推理的结论所断定的并未超出其前提所断定的知识范围，其结论是确实可靠的。但它只在被概括的对象为数不多的情况下才能应用。

**完全经济核算制** 苏联国营企业经营管理的的基本原则和方法。1967年起首先在国营农场和其他国营农业企业中实行，后向国营企业全面推广。主要内容是，企业的全部开支，包括从简单再生产到扩大再生产以及职工的劳动报酬和社会福利所需的资金均须自理。除新建和重大的扩建外，国家不再为企业拨款。企业使用国家资金必须付费。企业对其经营活动的最终结果和合同义务承担全部责任。

**完全论** 亦译“奇勉论”、“精进论”。伦理学的一种学说。主张个人的自我完善是人生的目的与道德的标准，成为完人是人生的最高幸福。是幸福论的一种形式。最早由古希腊大儒学派提出。主要代表为亚里士多德与黑格尔。亚里士多德认为人生的目的在奇勉精进，努力向上，成为完人，并宣称这就是幸福与至善。黑格尔认为道德是精神哲学的一部分，并认为社会道德高于个人道德，社会道德之上还有更高的发展阶段，即艺术、宗教与哲学。在这三者之中，宗教高于艺术，哲学又高于宗教，人生的最高理想是哲学或纯理性的生活。他们都提倡理性生活即纯思辨生活。

**完全小学** 简称“完小”。中国1922年学制规定，小学分初、高两级。初级单独设立者，称初级小学；初、高级合设者，称完全小学。

**完全行为能力** 自然人为行为能力三种情况之一。指自然人拥有完全的行为能力。各国法律一般规定已达法定成年年龄的自然人为完全行为能力人。我国法律规定的成年年龄是十八周岁；十六周岁视为不满十八周岁，以自己的劳动收入为主要生活来源的公民，视为完全行为能力人。

**完全性** 亦称“语义的完全性”。数理逻辑中形式系统的重要性质。指任何公式A，如果A是有效的(在任何解释下皆为真)，则A是形式定理。

**完全预报** 亦称“天气统计动力预报”。客观天气预报方法之一。统计实际天气形势与预报量之间的同时关系，建立预报方程，然后用数值预报的天气形势为预报因子，代入方程作出预报。因建立方程时使用实况天气形势，故需对数值预报的误差作修改订正。

**完熟期** 禾谷类作物种子成熟的末期。秆、叶变黄，子粒干燥坚硬，容易脱落，含水量降低至20%左右，已完全成熟。宜在短期内迅速收割。

**完水** 古水名。即今额尔齐斯河和黑龙江。《魏书·乌洛侯传》：“其国西北有完水，东北流合于难水。”

**完税后交货** 简称DDP。国际贸易价格术语。卖方办妥出口清关后在进口国指定地点将货物交与买方，并办妥进口清关后，责任即告终止。本术语卖方责任最大。适用于各种运输方式。

**完税价格** 海关在从价征税时，据以计算进出口货物和非贸易性物品应关关税的价格。在我国，对进口货物的完税价格，一般采用该货物的“离岸价格”。如到岸价格不能确定时，以当时的国内平均批发价格减去进口费用及营业费用作为完税价格。对出口货物，一般以该货物的“离岸价格”作为完税价格。

**完县** 旧县名。在河北省中部偏西。明由完州改置。1993年改名顺平县。

**完形心理学** “格式塔心理学”的另译。

**完形心理学美学** 即“格式塔心理学美学”。

**完颜部** ①女真诸部之一。分布在松花江大曲折处以东地区。北宋时，女真人以完颜部为核心建立金政权。②也叫王甲部。建州女真诸部之一。分布在今辽宁新宾满族自治县东北。万历十六年(1588年)为努尔哈齐合并。

**完颜昌** 即“拔懒”。

**完颜陈和尚** (1192—1232) 金末将领。丰州(治今内蒙古呼和浩特东)人，名善，字良佐。女真族。二十岁时被蒙古兵掠去，后夺马南归。正大五年(1228年)，充先锋，率四百骑破蒙古军八千人，号为军兴二十年第一次大捷，以功升定远大将军。后屡战皆捷。九年金兵大败于三峰山，退守钧州城巷被俘死。

**完颜劄** (?—1130) 金宗室。本名劄也。劄里鉢子，太祖弟。收国元年(1115年)为晟勃极烈。天辅元年(1117年)，以兵一万攻泰州，降女直室四部。五年，为忽鲁勃极烈，都统内外诸军。次年，克辽中京(今内蒙古宁城)及复、恩等州。与宗翰合兵袭辽天祚帝。辽西京(今山西大同)复叛，出兵击平。太宗时，为诸勃极烈，与宗翰同辅国政。天会三年(1125年)，以都元帅大举攻宋。为开国功臣之一。

**完颜匡** (1152—1209) 金大臣。本名撒速。女真族。大定进士。被选为章宗兄弟教师。章宗即位后历任签书枢密院事、尚