

辞海

地理分册

(中国地理)



CI

HAI

辞海

修 订 稿

地理分册·中国地理

(供征求意见用)

上海人民出版社

《辞海》(修订稿)分册目录

语词分册	文学分册
哲学分册	艺术分册
经济分册	语言文字分册
政治法律分册	文化、体育分册
军事分册	教育、心理分册
国际分册	理科分册
民族分册	生物分册
宗教分册	农业分册
历史分册	医药卫生分册
地理分册	工程技术分册

辞 海

(修订稿)

地理分册·中国地理

·供征求意见用·

上海人民出版社出版

(上海绍兴路5号)

新华书店上海发行所发行 上海商务印刷厂印刷

开本 850×1156 1/32 印张 16.75 插页 4 字数 590,000

1977年4月第1版 1977年4月第1次印刷

统一书号: 17171·20 定价: 2.05元

内部发行

出版说明

《辞海》(修订稿)是一部综合性的辞书。全书选收单字约一万四千个,词目约九万条,包括成语、典故、人物、著作、历史事件、古今地名、团体组织,以及各学科的名词术语等。这本辞书主要是供中等以上文化程度的工农兵、革命干部和革命知识分子在学习马克思主义、列宁主义、毛泽东思想,学习文化科学技术知识时参考之用。

旧版《辞海》刊行于1936年。新中国成立后,曾进行过一次改编,于1965年出版了《辞海》(未定稿)。因受刘少奇反革命修正主义路线的干扰和破坏,书中存在严重的错误。在伟大领袖和导师毛主席亲自发动和领导的无产阶级文化大革命中,本社于1972年起对《辞海》(未定稿)进行修订。可是修订工作又受到王、张、江、姚反党集团的严重干扰和破坏。

以华国锋主席为首的党中央一举粉碎了“四人帮”篡党夺权的阴谋,举国欢腾,人心大快。《辞海》修订工作也得以在毛主席无产阶级革命路线指引下顺利进行。参加修订工作的同志,坚持以阶级斗争为纲,坚持党的基本路线,坚持无产阶级专政下的继续革命,贯彻执行“百花齐放,百家争鸣”和“古为今用,洋为中用”的方针,尽力做到革命性和科学性的统一,使修订后的《辞海》能为无产阶级政治服务,为工农兵服务,为社会主义服务。

在修订过程中,得到了许多单位党组织的大力支持,得到了广大工农兵、革命干部和革命知识分子的热情帮助。许多学科成立了有领导干部、工农兵和专业工作者参加的“三结合”小组,进行改稿、写稿、审稿、定稿工作。修订工作还得到了北京、南京、杭州及各地有关单位的大力协助。我们在这里表示诚挚的谢意。

《辞海》(修订稿)先按学科出版分册,广泛征求意见后,再作修改,出版合订本,同时继续出版分册。

由于我们水平有限,这次修订还只能改正一些较明显的错误。《辞海》(修订稿)肯定还会存在不少问题,我们热切希望读者批评指正,帮助我们进一步做好修订工作。

上海人民出版社

一九七六年十一月

F60.117

凡 例

一、《辞海》地理学科共分中国地理(包括地理一般)、历史地理和外国地理三册出版。本册包括两大类:地理一般680条,中国地理4,918条。

二、地理一般收词包括自然地理一般名词、海洋与陆地水文、陆地地形、海洋地形、地理地带、地图学、地理学科和学说以及地理学家等。

中国地理收词包括国名、直辖市、省及自治区,各省地、市、县、旧县、重要集镇及地名,革命纪念地和革命文物,山脉,河流,湖泊,峡谷,海、港湾、岛屿、半岛及岬角,地形区,关隘、山口,交通,水利,名胜古迹,一般地区及旧地名,简称地名等。

三、地理一般和中国地理词目的名称以本学科常用或经有关部门审定的为主,其他习见的名词亦酌列为参见条(如以“岩溶地貌”为正条,“喀斯特地貌”为参见条;以“五台山”为正条,“清凉山”为参见条)。参见条一般无释文。

四、我国行政区划的材料截至1975年底为止。县革命委员会驻地“城关”、“城关镇”或与县名相同的镇名,在条目中一般不再注明。

五、外国人名凡《马克思恩格斯选集》、《列宁选集》中能查到的,采用《选集》的译名,《选集》中没有的,采用新华社编印的姓名译名手册或已习用的译名。作词头的外国人名,一般按“名从主人”的原则附注外文,少数按习惯注拉丁字母对音。释文中提及的外国人名,未收专条的,加注外文;《辞海》其他分册已收专条的,不再加注。

六、外国地名译名,以较通行译法为准,《辞海》已收专条的外国地名不附注外文,未收的附注外文。

七、一词多义用①②③分项叙述。名词术语前面有米花(*)的,表示另立专条解释,可供参阅;专条不在本分册的,不加(*)符号。

八、中国地理词目中,重要的革命纪念地、文物以及重要建筑物等酌附插图,地理一般部分词目,为帮助读者理解释文,亦酌附插图。

九、本册刊有《分类词目表》。为便于检查,书末附有《词目笔画索引》。词目排列主要从查阅方便考虑,如有错误或不当之处,请指正。

分类词目表

地理一般

一般名词

地球..... 1	北纬..... 3	热带季风气候..... 6
地球椭球..... 1	南纬..... 3	亚热带季风气候..... 6
参考椭球..... 1	极圈..... 3	温带季风气候..... 7
地球体..... 1	回归线..... 3	地中海式气候..... 7
大地水准面..... 1	北回归线..... 3	亚热带地中海气候..... 7
地轴..... 1	夏至线..... 3	沙漠气候..... 7
子午线..... 2	南回归线..... 3	热带沙漠气候..... 7
本初子午线..... 2	冬至线..... 3	赤道雨林气候..... 7
北半球..... 2	赤道..... 3	热带草原气候..... 7
南半球..... 2	日界线..... 4	温带草原气候..... 8
东半球..... 2	时区..... 4	温带沙漠气候..... 8
西半球..... 2	标准时..... 4	温带阔叶林气候..... 8
水半球..... 2	大气环流..... 4	温带针叶林气候..... 8
陆半球..... 2	行星风系..... 4	寒带苔原气候..... 8
热带..... 2	季风..... 4	寒带冰原气候..... 8
温带..... 2	台风..... 5	寒潮..... 8
北温带..... 2	气温..... 5	海洋..... 8
南温带..... 2	降水量..... 5	洋..... 8
寒带..... 2	梅雨..... 5	海..... 9
北寒带..... 3	气候..... 5	地中海..... 9
南寒带..... 3	大陆性气候..... 5	边缘海..... 9
北极..... 3	海洋性气候..... 5	缘海..... 9
南极..... 3	温带海洋气候..... 5	内海..... 9
北极圈..... 3	赤道气候..... 6	陆地..... 9
南极圈..... 3	热带气候..... 6	大陆..... 9
经度..... 3	亚热带气候..... 6	岛屿..... 9
纬度..... 3	温带气候..... 6	洲..... 9
东经..... 3	寒带气候..... 6	太平洋..... 9
西经..... 3	季风气候..... 6	大西洋..... 10
		印度洋..... 10
		北冰洋..... 10

海洋和陆地水文

海流·····11	莫桑比克暖流·····13	水系·····15
洋流·····11	马达加斯加暖流·····13	河系·····15
暖流·····11	马尾藻海·····13	河源·····15
寒流·····11	中国沿岸流·····13	河口·····15
沿岸流·····11	潮汐·····13	干流·····15
密度流·····11	江潮·····13	主流·····15
风海流·····11	海潮·····13	支流·····16
倾斜流·····11	天文潮·····13	分流·····16
坡度流·····11	气象潮·····14	岔流·····16
补偿流·····11	子潮·····14	汉河·····16
上升流·····11	午潮·····14	河网密度·····16
下降流·····11	引潮力·····14	径流·····16
赤道海流·····12	长潮力·····14	流域·····16
赤道逆流·····12	大潮·····14	流域面积·····16
反赤道流·····12	小潮·····14	上游·····16
西风漂流·····12	涨潮·····14	中游·····16
西风环流·····12	落潮·····14	下游·····16
台湾暖流·····12	潮汐表·····14	汛期·····16
日本暖流·····12	潮汐预报·····14	瀑布·····16
黑潮·····12	长浪·····14	急滩·····16
北太平洋暖流·····12	拍岸浪·····14	陆地水·····16
加利福尼亚寒流·····12	击岸波·····14	落差·····16
千岛寒流·····12	破浪·····14	外流河·····17
亲潮·····12	海浪预报·····14	内流河·····17
西澳寒流·····12	涌潮·····14	间歇河·····17
东澳暖流·····12	怒潮·····15	外流区·····17
秘鲁寒流·····12	暴涨潮·····15	内流区·····17
墨西哥湾暖流·····12	钱塘潮·····15	无流区·····17
湾流·····12	海宁潮·····15	湖盆·····17
安的列斯暖流·····12	水循环·····15	湖泊·····17
北大西洋暖流·····12	水分循环·····15	内陆湖·····17
加那利寒流·····12	河流·····15	淡水湖·····17
东格陵兰寒流·····13	分水岭·····15	咸水湖·····17
拉布拉多寒流·····13	分水线·····15	排水湖·····17
巴西暖流·····13	河谷·····15	非排水湖·····17
本格拉寒流·····13	河槽·····15	构造湖·····17
季风海流·····13	河床·····15	断层湖·····17
		堰塞湖·····17
		岩溶湖·····17
		喀斯特湖·····17

冰川湖·····17	冰川·····18	岩溶·····22
冰蚀湖·····17	冰坝·····19	喀斯特·····22
冰碛湖·····17	冰隙·····19	岩溶地貌·····22
弓形湖·····18	大陆冰川·····19	喀斯特地貌·····22
牛轭湖·····18	冰被·····19	石灰岩地貌·····22
泻湖·····18	高山冰川·····19	假岩溶地貌·····22
人工湖·····18	山岳冰川·····19	假喀斯特地貌·····22
沼泽·····18	谷冰川·····19	冰川地貌·····22
低位沼泽·····18	山谷冰川·····19	干燥地貌·····22
草甸沼泽·····18	冰斗冰川·····19	风成地貌·····22
高位沼泽·····18	悬冰川·····19	正地形·····22
泥炭沼泽·····18	山麓冰川·····19	负地形·····22
过渡沼泽·····18	冰塞·····19	剥蚀面·····22
森林沼泽·····18	冰舌·····19	冲沟·····22
盐沼·····18	流冰·····19	瓠穴·····22
沮洳地·····18	岸冰·····19	壶穴·····22
雪线·····18	底冰·····19	离堆山·····22
雪崩·····18		河漫滩·····22

陆地地形和海洋地形

地貌·····19	潜蚀·····21	心滩·····23
地形·····20	吹蚀·····21	边滩·····23
地势·····20	冰蚀·····21	浅滩·····23
平均海面·····20	海蚀·····21	冲积扇·····23
绝对高度·····20	浪蚀·····21	冲积锥·····23
海拔·····20	片蚀·····21	洪积扇·····23
相对高度·····20	沟蚀·····21	阶地·····23
高程·····20	溯源侵蚀·····21	侵蚀阶地·····23
内力作用·····20	向源侵蚀·····21	堆积阶地·····23
外力作用·····20	下蚀·····21	基座阶地·····23
均夷作用·····20	深蚀·····21	构造阶地·····23
侵蚀作用·····20	侧蚀·····21	气候阶地·····23
剥蚀作用·····20	旁蚀·····21	埋藏阶地·····23
搬运作用·····20	崩坍·····21	台地·····23
堆积作用·····20	山崩·····21	峡谷·····24
侵蚀基准·····20	泥石流·····21	悬谷·····24
风蚀·····20	流水地貌·····21	纵谷·····24
磨蚀·····20	海岸地貌·····21	横谷·····24
溶蚀·····21	构造地貌·····21	背斜谷·····24
		向斜谷·····24
		单斜谷·····24
		盲谷·····24

(4) 分类词目表

顺向谷	24	伏流	27	上升海岸	30
逆向谷	24	坡立谷	27	下沉海岸	30
次成谷	24	溶蚀洼地	27	中性海岸	30
河流袭夺	24	冰帽	27	岬角	30
袭夺河	24	冰蘑菇	27	地角	30
被夺河	25	冰林	27	海峡	30
断头河	25	冰川槽谷	28	地峡	30
水口	25	冰川擦痕	28	群岛	30
风口	25	冰斗	28	列岛	30
裂点	25	角峰	28	岛弧	30
天然堤	25	鼓丘	28	花彩列岛	30
河曲	25	蛋丘	28	半岛	30
曲流	25	蛇丘	28	大陆岛	30
凹岸	25	冰碛	28	海洋岛	30
凸岸	25	终碛	28	火山岛	30
劣地	25	底碛	28	珊瑚岛	30
盐漠	25	侧碛	28	冲积岛	30
泥漠	25	中碛	28	连岛沙洲	30
沙漠	25	纹泥	28	陆连岛	30
岩漠	25	季候泥	28	珊瑚礁	30
砾漠	25	羊背石	28	岸礁	31
沙垄	25	羊额石	29	裙礁	31
垄岗沙	26	冰水沉积	29	堡礁	31
沙丘	26	冰山	29	环礁	31
新月形沙丘	26	滨线	29	暗礁	31
雅丹	26	海岸线	29	海湾	31
风城	26	海岸带	29	沙洲	31
风蘑菇	26	海滨	29	沙嘴	31
蜂窝石	26	海滩	29	沙坝	31
石格子窗	26	峡湾	29	三角港	31
钟乳石	26	溺谷	29	三角洲	31
石笋	26	纵海岸	29	浪蚀台地	31
溶斗	27	太平洋型海岸	29	海底峡谷	31
溶沟	27	横海岸	29	山	31
溶洞	27	大西洋型海岸	29	山岳	32
石林	27	达尔马提亚型海岸	29	山系	32
峰林	27	里亚斯型海岸	29	山脉	32
天然桥	27	峡湾型海岸	30	山脊	32
天然井	27	泻湖型海岸	30	山麓	32
地下河流	27	溺谷型海岸	30	山结	32

山块.....32
 山原.....32
 山谷.....32
 山口.....32
 地形倒置.....32
 向斜山.....32
 构造山.....32
 侵蚀山.....32
 褶皱山.....32
 断块山.....32
 背斜山.....32
 单面山.....32
 猪背山.....32
 火山.....32
 堆积山.....33
 方山.....33
 蚀余山.....33
 残丘.....33
 孤山.....33
 丘陵.....33
 平原.....33
 原始平原.....33
 海岸平原.....33
 海滨平原.....33
 侵蚀平原.....33
 泛滥平原.....33
 山麓冲积平原.....33
 准平原.....33
 河成平原.....33
 湖成平原.....33
 冰水平原.....33
 冲积平原.....33
 风成平原.....33
 洼地.....33
 高原.....34
 熔岩高原.....34
 盆地.....34
 构造盆地.....34
 碟形盆地.....34
 坝子.....34

壕.....34
 峁.....34
 塬.....34
 坪.....34
 大陆架.....34
 陆棚.....34
 陆架.....34
 大陆棚.....34
 大陆坡.....34

大陆陡坡.....34
 海盆.....34
 海台.....35
 海岭.....35
 海底山脉.....35
 海沟.....35
 海渊.....35
 海槽.....35

地 理 地 带

地理环境.....35
 自然环境.....35
 地理壳.....35
 大气圈.....35
 大气层.....35
 对流圈.....35
 平流圈.....35
 水圈.....35
 生物圈.....36
 地壳.....36
 岩石圈.....36
 自然带.....36
 地理地带.....36
 自然地带.....36
 地带性.....36
 纬向地带性.....36

非地带性.....36
 经向地带性.....36
 垂直地带性.....36
 垂直带性.....37
 水平地带性.....37
 地理综合体.....37
 自然综合体.....37
 景观.....37
 地理景观.....37
 生物地理群落.....37
 文化景观.....37
 荒漠.....37
 绿洲.....37
 自然区划.....37
 综合自然区划.....37
 部门自然区划.....37

地 图 学

制图学.....37
 地图学.....37
 测量学.....37
 大地测量.....38
 制图六体.....38
 数学制图学.....38
 地图投影.....38
 等距投影.....38
 等角投影.....38

正形投影.....38
 等积投影.....38
 任意投影.....38
 方位投影.....38
 圆柱投影.....38
 圆锥投影.....39
 伪圆锥投影.....39
 多圆锥投影.....39
 双标准纬线等积圆锥

投影.....39
亚尔勃斯等积投影.....39
墨卡托投影.....39
兰勃特正形圆锥投影.....39
双标准纬线等角圆锥 投影.....39
等差分纬线多圆锥投 影.....39
格灵顿投影.....39
彭纳投影.....40
地图.....40
地图集.....40
地理图志.....40
地貌图.....40
地势图.....40
地形图.....40
普通地图.....40
地理底图.....40
素图.....40
专门地图.....40
政治地图.....40
经济地图.....40
历史地图.....41
政区地图.....41
行政区划图.....41
国际百万分之一世界地 图.....41
自然区划图.....41
景观图.....41
现势图.....41
区划图.....41
规划图.....41
剖面图.....41
鸟瞰图.....41
一览图.....41
海图.....41
教学地图.....41
暗射图.....41
空白图.....42
蓝图.....42

指标图.....42
地图编制.....42
地图清绘.....42
地图整饰.....42
地图制印.....42
地图印刷.....42
地图量算.....42
比例尺.....42
经纬线比例尺.....42
图式.....42
控制点.....42
刻图法.....43
分层设色法.....43
晕渲法.....43
晕滃法.....43
运动线法.....43

点描法.....43
等值线法.....43
等高线法.....43
底色法.....43
定质底色法.....43
坐标网.....43
制图网.....43
区域法.....43
范围法.....43
符号法.....43
地球仪.....43
直角坐标展点仪.....43
投影仪.....44
复照仪.....44
曲线仪.....44
里程计.....44

地理学科和学说

地理学.....44	人生地理学.....46
自然地理学.....44	统一地理学.....46
综合自然地理学.....44	地理环境决定论.....46
部门自然地理学.....44	地缘政治学.....46
经济地理学.....44	人地相关论.....47
地貌学.....45	地理轮回说.....47
地形学.....45	地貌轮回说.....47
水文地理学.....45	大陆漂移说.....47
生物地理学.....45	板块构造.....47
植物地理学.....45	古地磁学.....47
动物地理学.....45	海底扩张.....48
土壤地理学.....45	地幔对流说.....48
古地理学.....45	生产布局.....48
历史地理学.....45	区域规划.....48
人口地理学.....46	居民点.....48
人文地理学.....46	

地理学家

裴秀.....48	法显.....49
郦道元.....49	玄奘.....49

贾耽.....49	哥伦布.....51	白吕纳.....53
徐霞客.....49	麦哲伦.....51	赫特纳.....54
顾祖禹.....49	达·伽马.....51	彭克.....54
齐召南.....49	洪堡.....51	豪斯霍费尔.....54
杨守敬.....50	李特尔.....52	麦金德.....54
竺可桢.....50	拉采尔.....52	亨丁顿.....55
埃拉托色尼.....50	道库恰耶夫.....52	鲍曼.....55
斯特拉波.....50	南库霍芬.....52	贝尔格.....55
托勒玫.....50	南森.....53	波雷诺夫.....55
马苏第.....50	森普尔.....53	斯文海定.....55
伊德列西.....51	戴维斯.....53	马东.....56

中国地理

国名、直辖市、省及自治区

中华人民共和国.....57	江苏省.....65
北京市.....58	浙江省.....66
上海市.....59	安徽省.....66
天津市.....60	江西省.....66
河北省.....60	福建省.....67
山西省.....60	台湾省.....67
内蒙古自治区.....61	河南省.....68
辽宁省.....61	湖北省.....68
吉林省.....62	湖南省.....69
黑龙江省.....62	广东省.....69
陕西省.....63	广西壮族自治区.....69
甘肃省.....63	四川省.....70
宁夏回族自治区.....63	贵州省.....70
青海省.....64	云南省.....71
新疆维吾尔自治区.....64	西藏自治区.....71
山东省.....65	

各省地、市、县、旧县、重要集镇及地名

北京市	延庆.....72
县	怀柔.....72
	密云.....72
昌平.....72	顺义.....72

平谷.....72
通县.....72
大兴.....73
房山.....73

旧市、县

通州.....73
良乡.....73
宛平.....73

重要集镇及地名

丰台.....73
石景山.....73
长辛店.....73
门头沟.....73
青龙桥.....73
周口店.....73

上海市

县

上海.....73
南汇.....73
金山.....73
嘉定.....73
崇明.....74

(8) 分类词目表

松江	74	藁城	76	秦皇岛	79
川沙	74	高邑	76	迁西	79
奉贤	74	赵县	76	迁安	79
青浦	74	井陘	76	昌黎	79
宝山	74	获鹿	76	卢龙	79
重要集镇及地名		新乐	76	滦南	79
徐家汇	74	正定	76	玉田	79
龙华	74	深泽	76	遵化	79
闵行	74	无极	76	抚宁	80
吴淞	74	赞皇	76	乐亭	80
金山卫	74	元氏	76	滦县	80
天津市		栾城	76	丰南	80
县		平山	77	丰润	80
静海	74	张家口地区	77	廊坊地区	80
武清	74	张家口	77	安次	80
宝坻	75	康保	77	三河	80
宁河	75	赤城	77	香河	80
蓟县	75	怀来	77	霸县	80
重要集镇及地名		蔚县	77	固安	80
汉沽	75	宣化	77	大厂回族自治县	80
塘沽	75	张北	77	大城	80
大沽	75	沽源	77	文安	81
小沽	75	崇礼	77	永清	81
杨柳青	75	涿鹿	78	保定地区	81
杨村	75	阳原	78	保定	81
独流	75	怀安	78	涞水	81
河北省		尚义	78	涿县	81
地、市、县		万全	78	定兴	81
石家庄地区	75	承德地区	78	容城	81
石家庄	75	承德	78	安新	81
行唐	76	围场	78	蠡县	81
灵寿	76	平泉	78	博野	81
束鹿	76	宽城	78	定县	81
晋县	76	兴隆	78	阜平	81
		滦平	78	唐县	81
		隆化	79	涞源	81
		青龙	79	易县	81
		丰宁	79	新城	82
		唐山地区	79	雄县	82
		唐山	79	徐水	82

高阳	82
安国	82
清苑	82
望都	82
曲阳	82
完县	82
满城	82
沧州地区	82
沧州	82
沧县	82
黄骅	82
盐山	82
吴桥	83
东光	83
肃宁	83
河间	83
交河	83
青县	83
海兴	83
孟村回族自治县	83
南皮	83
任丘	83
献县	83
衡水地区	83
衡水	83
饶阳	83
阜城	83
景县	83
枣强	84
深县	84
安平	84
武强	84
武邑	84
故城	84
冀县	84
邯郸地区	84
邯郸	84
永年	84
曲周	84
馆陶	84

魏县	84
成安	84
大名	84
涉县	85
鸡泽	85
丘县	85
广平	85
肥乡	85
临漳	85
磁县	85
武安	85
邢台地区	85
邢台	85
柏乡	85
宁晋	85
隆尧	85
临西	85
南宫	85
巨鹿	85
任县	85
沙河	85
临城	86
内丘	86
新河	86
清河	86
威县	86
广宗	86
平乡	86
南和	86
旧市、县	
宣化	86
建屏	86
龙关	86
临榆	86
新镇	86
新海	86
建国	86
隆平	86
尧山	86

重要集镇及地名

辛集	86
沙城	86
开平	86
北戴河	86
倭城	86
高碑店	87
新保安	87
泊镇	87
马厂	87
峰峰	87
西铺村	87
沙石峪	87

山西省

地、市、县

太原	87
阳曲	87
清徐	87
娄烦	87
大同	87
阳泉	87
长治	88
雁北地区	88
天镇	88
灵丘	88
怀仁	88
山阴	88
平鲁	88
右玉	88
阳高	88
广灵	88
浑源	88
应县	89
朔县	89
左云	89
忻县地区	89
忻县	89

(10) 分类词目表

代县	89	沁水	92	交城	94
五台	89	屯留	92	文水	94
静乐	89	沁县	92	汾阳	94
保德	89	运城地区	92	孝义	95
河曲	89	运城	92	交口	95
神池	89	闻喜	92	石楼	95
原平	89	垣曲	92	中阳	95
繁峙	89	芮城	92	柳林	95
定襄	89	临猗	92	临县	95
岢岚	89	新绛	92		
五寨	90	河津	92	旧 县	
偏关	90	夏县	92	晋源	95
宁武	90	绛县	92	清源	95
晋中地区	90	平陆	92	徐沟	95
榆次	90	永济	93	大仁	95
盂县	90	万荣	93	崞县	95
昔阳	90	稷山	93	辽县	95
左权	90	临汾地区	93	潞安	95
太谷	90	临汾	93	安邑	95
平遥	90	侯马	93	临晋	95
灵石	90	汾西	93	猗氏	95
寿阳	90	安泽	93	解县	95
平定	90	古县	93	虞乡	95
和顺	91	翼城	93	解虞	95
榆社	91	曲沃	93	万泉	95
祁县	91	吉县	93	荣河	95
介休	91	大宁	93	洪赵	95
晋东南地区	91	永和	93	赵城	95
襄垣	91	洪洞	93	汾城	95
黎城	91	霍县	94	襄陵	96
壶关	91	浮山	94	高山	96
高平	91	襄汾	94		
阳城	91	乡宁	94	重要集镇及地名	
长子	91	蒲县	94	口泉	96
沁源	91	隰县	94	大寨	96
潞城	91	吕梁地区	94	东观	96
武乡	91	离石	94	军渡	96
平顺	91	兴县	94		
陵川	92	方山	94		
晋城	92	岚县	94		

内蒙古自治区

盟、市、县(旗)

呼和浩特	96
土默特左旗	96
托克托	96
包头	97
土默特右旗	97
固阳	97
乌海	97
乌兰察布盟	97
集宁	97
二连浩特	97
兴和	97
清水河	97
武川	97
卓资	98
察哈尔右翼后旗	98
察哈尔右翼中旗	98
察哈尔右翼前旗	98
达尔罕茂明安联合旗	98
四子王旗	98
商都	98
丰镇	98
凉城	98
和林格尔	98
苏尼特右旗	98
化德	99
锡林郭勒盟	99
阿巴哈纳尔旗	99
多伦	99
阿巴嘎旗	99
西乌珠穆沁旗	99
东乌珠穆沁旗	99
苏尼特左旗	99
太仆寺旗	99
正镶白旗	100
正蓝旗	100
镶黄旗	100

伊克昭盟	100
东胜	100
准格尔旗	100
乌审旗	100
伊金霍洛旗	100
鄂托克旗	100
杭锦旗	100
达拉特旗	101
巴彦淖尔盟	101
临河	101
五原	101
杭锦后旗	101
乌拉特中后联合旗	101
乌拉特前旗	101
潮格旗	101
磴口	101

旧盟、市、县(旗)

卓索图盟	101
归绥	102
萨拉齐	102
土默特旗	102
龙胜	102
武东	102
正红旗	102
正黄旗	102
东四旗中心旗	102
陶林	102
镶蓝镶红联合旗	102
达尔罕旗	102
茂明安旗	102
西部联合旗	102
西阿巴嘎西阿巴哈 纳尔联合旗	102
东阿巴嘎东阿巴哈 纳尔西浩济特联 合旗	102
东部联合旗	102
东西乌珠穆沁东浩 济特联合旗	102

乌珠穆沁左翼旗	102
乌珠穆沁右翼旗	103
太仆寺左旗	103
太仆寺右旗	103
宝昌	103
明安太右联合旗	103
正白镶白联合旗	103
商都镶黄旗	103
扎萨克旗	103
郡王旗	103
米仓	103
狼山	103
达拉特后旗	103
晏江	103
安北	103

重要集镇及地名

白云鄂博	103
萨拉齐	103
百灵庙	103
温都尔庙	103
锡林浩特	103
贝力克	103
陕坝	104
海流图	104
巴彦高勒	104
三盛公	104

辽宁省

地、市、县(旗)

沈阳	104
新民	104
辽中	104
抚顺	104
新宾	104
清原	104
本溪	104
桓仁	104
丹东	105

(12) 分类词目表

凤城.....	105	北票.....	108	沟帮子.....	110
东沟.....	105	喀喇沁左翼蒙古族 自治县.....	108	叶柏寿.....	110
宽甸.....	105	建平.....	108	锦山镇.....	110
岫岩.....	105	昭乌达盟.....	108	吉林省	
辽阳.....	105	赤峰.....	108	地、市、县(旗)	
鞍山.....	105	巴林右旗.....	108	长春.....	110
海城.....	105	阿鲁科尔沁旗.....	108	农安.....	110
台安.....	105	喀喇沁旗.....	109	德惠.....	110
营口.....	105	克什克腾旗.....	109	榆树.....	110
大洼.....	105	翁牛特旗.....	109	九台.....	110
盘山.....	105	巴林左旗.....	109	双阳.....	110
盖县.....	106	敖汉旗.....	109	吉林.....	111
旅大.....	106	宁城.....	109	永吉.....	111
长海.....	106	林西.....	109	舒兰.....	111
庄河.....	106	旧市、县(旗)		蛟河.....	111
复县.....	106	安东.....	109	桦甸.....	111
金县.....	106	长山.....	109	磐石.....	111
新金.....	106	阜新.....	109	延边朝鲜族自治州.....	111
阜新.....	106	盖平.....	109	延吉.....	111
阜新蒙古族自治县.....	106	昌北.....	109	图们.....	111
彰武.....	106	喀喇沁左翼旗.....	109	汪清.....	111
锦州.....	106	经棚.....	109	珲春.....	112
锦县.....	106	乌丹.....	109	和龙.....	112
黑山.....	107	新东.....	109	安图.....	112
锦西.....	107	新惠.....	109	敦化.....	112
绥中.....	107	重要集镇及地名		通化地区.....	112
义县.....	107	大连.....	110	通化.....	112
北镇.....	107	旅顺.....	110	浑江.....	112
兴城.....	107	大东镇.....	110	柳河.....	112
铁岭地区.....	107	熊岳城.....	110	海龙.....	112
铁岭.....	107	大石桥.....	110	辉南.....	112
开原.....	107	牛庄.....	110	靖宇.....	112
法库.....	107	皮口.....	110	抚松.....	112
昌图.....	107	普兰店.....	110	长白朝鲜族自治县.....	113
西丰.....	107	大虎山.....	110	集安.....	113
康平.....	107	新立屯.....	110	四平地区.....	113
朝阳地区.....	107	葫芦岛.....	110	四平.....	113
朝阳.....	108			辽源.....	113
建昌.....	108				
凌源.....	108				