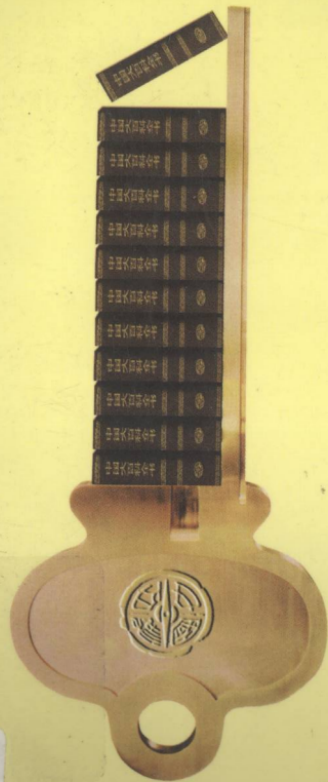


● 普及本 ●

中国大百科全书

中国自然地名



中国大百科全书出版社

普 及 本
中 国 大 百 科 全 书
中 国 自 然 地 名

中国大百科全书出版社

图书在版编目(CIP)数据

中国大百科全书·普及本·中国自然地名/李明森等编.
北京:中国大百科全书出版社,1999.1

ISBN 7-5000-6134-X

I . 中… II . 李… III . ①百科全书·中国·当代②地
名·中国 IV . Z227

中国版本图书馆 CIP 数据核字(98)第 39831 号

中国大百科全书(普及本)

中国自然地名

李明森等编

中国大百科全书出版社出版发行

(北京阜成门北大街 17 号 100037)

北京师范大学印刷厂印刷

开本 850×1168 1/32 印张 6.875 字数 170 千字

1999 年 1 月第一版 1999 年 1 月第一次印刷

1 ~ 5000 册

ISBN 7-5000-6134-X/Z·108

定价:6.60

主要撰稿人

(按姓氏笔画排序)

邓美成	田永圻	冯绳武	司徒尚纪
朱孟春	朱震达	李明森	刘盛佳
陈上及	陈 钧	林儒耕	杨利普
卓正大	郑 霖	单树模	徐俊鸣
徐德馥	熊树梅		

目 录

【湖泊】		16	
白洋淀	1	淀山湖	19
鸟梁素海	1	阳澄湖	19
岱海	2	洪泽湖	20
达来诺尔(达里诺尔)	2	骆马湖	21
吉兰泰盐池	2	巢湖	22
兴凯湖	3	鄱阳湖	22
镜泊湖	3	洪湖	25
五大连池	4	梁子湖	26
呼伦湖(达赉诺尔)	4	洞庭湖	26
青海湖	5	草海	28
鄂陵湖	6	若尔盖沼泽	29
扎陵湖	7	滇池(昆明湖)	30
察尔汗盐湖	7	洱海	31
罗布泊	8	纳木错	31
博斯腾湖	9	色林错	32
艾丁湖	10	当惹雍错	33
艾比湖	11	玛旁雍错	33
赛里木湖	11	羊卓雍错	34
玛纳斯湖	12	班公错	34
乌伦古湖	13	扎日南木错	35
南四湖	14	【峡谷】	
东平湖	16	长江三峡	35

嘉陵江小三峡	37	庙岛群岛	54
岷江小三峡	37	崇明岛	54
虎跳峡	38	舟山岛	55
龙羊峡	38	岱山岛	55
三门峡	38	大陈岛	55
星星峡	39	一江山岛	56
【海、海峡、海湾】		东山岛	56
渤海	39	金门岛	56
黄海	40	马祖列岛	57
东海	41	马祖岛	57
南海	42	台湾岛	58
渤海海峡	43	澎湖列岛	63
台湾海峡	43	兰屿	64
琼州海峡	45	绿岛(火烧岛)	64
渤海湾	45	钓鱼岛列岛	65
辽东湾	47	珠江口外群岛	65
莱州湾	48	海南岛	66
胶州湾	48	南海诸岛	69
海州湾	49	东沙群岛	74
杭州湾	50	西沙群岛	74
三门湾	50	宣德群岛	75
温州湾	51	永兴岛	75
北部湾	51	永乐群岛	76
广州湾	52	中沙群岛	76
大亚湾	52	黄岩岛	77
虎门	52	南沙群岛	77
【岛屿、半岛、岬角】		郑和群礁	79
长山列岛	53	太平岛	79

曾母暗沙	79	汉中盆地	123
香港岛	79	南阳盆地	124
大濠岛	79	大同盆地	124
鸟岛	80	广西盆地	125
珍宝岛	80	东北平原	125
辽东半岛	81	三江平原	127
山东半岛	82	华北平原	129
胶东半岛	84	海河平原	134
雷州半岛	84	黄淮平原	134
老铁山角	86	河套平原	135
成山角	86	银川平原	136
蓬莱角	86	关中平原	137
【高原、盆地、平原、丘陵】		江淮平原	138
青藏高原	87	长江中下游平原	139
帕米尔高原	94	太湖平原	141
云贵高原	96	杭嘉湖平原	141
黄土高原	98	皖中沿江平原	142
董志塬	103	鄱阳湖平原	142
洛川塬	103	两湖平原	143
内蒙古高原	103	江汉平原	143
张北围场高原	106	洞庭湖平原	145
鄂尔多斯高原	107	成都平原	145
阿拉善高原	109	长江三角洲	146
塔里木盆地	111	黄河三角洲	150
准噶尔盆地	111	珠江三角洲	151
柴达木盆地	116	江南丘陵	154
四川盆地	118	东南沿海丘陵	156
衡阳盆地	122	川中丘陵	159

【沙漠】		友谊关(睦南关、镇南关)	175
塔克拉玛干沙漠	160	河西走廊	175
古尔班通古特沙漠	162	辽西走廊	178
巴丹吉林沙漠	163	【自然保护区】	
腾格里沙漠	164	松山国家自然保护区	178
毛乌素沙地	165	蓟县地质剖面国家自然保护区	
【火山】			
大同火山群	166	雾灵山自然保护区	179
五大连池火山群	167	庞泉沟国家自然保护区	180
腾冲火山群	167	历山自然保护区	180
基隆火山群	168	大青沟自然保护区	180
【关隘】		锡林郭勒草原自然保护区	
山海关	169		181
紫荆关	170	丰林国家自然保护区	182
居庸关	170	呼中国家自然保护区	182
古北口	170	扎龙国家自然保护区	183
南口	171	呼玛河国家自然保护区	183
娘子关	171	长白山自然保护区	183
平型关	171	向海国家自然保护区	184
雁门关	172	白石砬子国家自然保护区	
剑门关	172		185
风陵渡	172	双台河口国家自然保护区	
茅津渡	173		185
嘉峪关	173	蛇岛自然保护区	185
阳关	173	老铁山自然保护区	186
玉门关	174	医巫闾山国家自然保护区	
函谷关	174		186
义阳三关	174	长岛国家自然保护区	186

山旺国家自然保护区	187	周至金丝猴国家自然保护区		
扬子鳄自然保护区	187	198	
牯牛降国家自然保护区	187	牛背梁羚牛国家自然保护区		
天目山国家自然保护区	188	198	
南麂山列岛海洋自然保护区	贺兰山国家自然保护区	198	
鄱阳湖国家自然保护区	188	六盘山国家自然保护区	198	
武夷山自然保护区	189	白水江自然保护区	199	
梅花山自然保护区	190	兴隆山国家自然保护区	199	
宝天曼自然保护区	190	祁连山国家自然保护区	200	
鸡公山国家自然保护区	191	隆宝国家自然保护区	200	
神农架国家自然保护区	191	青海湖鸟岛自然保护区	200
八大公山国家自然保护区	阿尔金山国家自然保护区	201
张家界自然保护区	192	巴音布鲁克天鹅国家自然保护区		
鼎湖山国家自然保护区	194	202	
车八岭国家自然保护区	194	喀纳斯综合自然景观保护区		
内伶仃岛国家自然保护区	202	
东寨港国家自然保护区	195	唐家河国家自然保护区	203	
大田国家自然保护区	195	卧龙国家自然保护区	204	
坝王岭国家自然保护区	195	九寨沟自然保护区	205	
大洲岛海洋生态自然保护区	梵净山国家自然保护区	205	
花坪国家自然保护区	196	茂兰国家自然保护区	206	
鼻岗国家自然保护区	197	高黎贡山国家自然保护区	206
太白山国家自然保护区	197	南滚河自然保护区	207	
佛坪国家自然保护区	197	西双版纳国家自然保护区	208

哀牢山国家自然保护区……	209	珠穆朗玛峰国家自然保护区
白马雪山国家自然保护区	210
.....	210	墨脱自然保护区…… 211

湖 泊

白洋淀 曾是河北省最大淡水湖和水产基地。一名白阳淀，又称西淀。位于安新、高阳、任丘、雄县等县境，大部分在安新县境内。由白洋淀、藻苲淀、马棚淀等143个淀泊组成。总面积366平方千米，水面面积可达近300平方千米。位于大清河南支中游，由北、西、南三面汇集潴龙河、唐河、府河、漕河、瀑河、萍河、白沟引河和孝义河等8河洪水和沥水，是大清河重要缓洪滞沥的天然洼淀。由枣林庄枢纽控制下泄，通过分洪道、赵王河、赵王新渠、独流减河穿北大港入海。淀区内地势低平，一般海拔5.5米~6米，最低5米，最高9米，岗地纵横，沟壕相通，有水村38个，近7万人。沿淀水村189个。耕地约1.9万余公顷。四周堤防高11.5米~14.5米，堤长280余千米，设计蓄水位10.5米时，有效蓄水量约10.4亿立方米。水域辽阔，气候宜人，水乡景色秀丽，物产丰富。有鱼类约35种，盛产

鲤鱼、鲫鱼及青虾、河蟹等。水生植物以苇、菱、莲、藕著称。抗日战争时期水上游击队——雁翎队的故事脍炙人口。白洋淀古时与文安洼、东淀相连，称为泺塘，后随河流改道泥沙淤积而逐渐分离，近年水面不断减小，1982年干枯。1988年的大雨又使白洋淀湖区恢复，现已成为旅游胜地。

乌梁素海 位于中国内蒙古自治区河套平原东端。蒙古语意为杨树林。湖泊面积约220平方千米。其形成与黄河主流改道有关，最早的黄河沿狼山南侧的乌加河作主流东流，后因地壳隆起，黄河受阻急转南流，冲出一个较大的洼地，这就是乌梁素海的前身，以后，由于风沙东侵和狼山南侧的洪积扇不断扩展，致使河床抬高，乌加河被泥沙阻断，河水溢流到洼地形成了乌梁素海，而黄河主流被迫改由南侧东流。现代乌梁素海主要靠乌加河和长济渠、民复渠等灌溉的尾水补给。水深0.5米~1.5米，最大水深约4米，蓄水量2.5亿~3亿立方米。水的矿化度呈上升趋势，

70年代初为4克/升。70年代后期,矿化度上升到6克/升。湖中饵料充足,鱼类资源丰富,除盛产鲤鱼外,还有鲫、草、鲢等20多个鱼种。芦苇、蒲草资源亦很丰富。夏半年有大量候鸟水禽繁殖,其中以疣鼻天鹅最为珍贵。

岱海 内蒙古自治区内陆构造湖。位于凉城县中部,坐落蛮汗山与马头山之间的断陷盆地内。肾形湖面长约20千米,宽约10千米,水面约160多平方千米。平均水深9米左右,最大深度18米。湖水主要来自周围21条河沟的径流补给,其中较大的有:弓坝河、五号河、目花河、天成沟、步量沟等。因含沙量大,在入湖处多形成小三角洲。湖水封闭不能外流,蒸发强盛,故含盐量较高,矿化度约2.6克/升。湖内盛产鲤、鲫、鲢等鱼类。引进放养的团头鲂(武昌鱼)、河蟹生长良好。

达来诺尔(达里诺尔) 构造熔岩堰塞湖。位于内蒙古高原中南部,克什克腾旗西北。湖面面积约238平方千米,水面海拔

1228米,平均水深5米左右,最深处达13米,由西向东逐渐变浅至2米~4米。蓄水量16亿多立方米,水质弱碱性。湖水除由发源于大兴安岭的公格尔河补给外,沿湖区有断裂带涌泉补给并淡化水质,可供鱼类繁殖,主要有雅罗鱼、鲫鱼及少量鲤鱼等。沿断裂带该湖的东西各有一个小湖,西部小湖名达更诺尔(碱湖);东部小湖名岗更诺尔,有石岭河与大湖相通,为水质优良的淡水湖,面积3平方千米,水深1米~3米,鱼产较丰。达来诺尔四周水草繁茂,夏半年有大量飞禽栖息繁衍。主要有野鸭、大雁、海鸥,珍贵禽鸟有天鹅、白枕鹤和国家一类保护动物丹顶鹤等。湖的东侧和北侧水草丰美,是优良的牧场。

吉兰泰盐池 中国大型内陆盐湖。位于内蒙古自治区乌兰布和沙漠中。矿区120余平方公里,盐层平均厚约3米~4米,总储量1.3亿多万吨,盐颗粒大,质纯、味佳,因表层混有淡红色尘砂,俗称红盐,又称吉盐。再生能

力强,挖后3年可再结晶1米厚之新盐壳。此外,卤水中还含有氯化镁、氯化钾、硫酸钙、硫酸钠等多种化学元素,品位在74%以上,是化工优质原料。盐湖开采始自清嘉庆年间,迄今已有170多年。现原盐采掘、脱水、除钙、包装等已实现机械化,年产成品盐70多万吨。所产“吉盐”盛誉中国。

兴凯湖 黑龙江省最大淡水湖,亦称新开湖。位于省境密山市东南部中俄边界上,北部属中国,南部属俄罗斯。唐称湄沱湖。因湖形如“月琴”,故金代有“北琴海”之称。清嘉庆年间始称兴凯湖。“兴凯”为满语“水从高处向低处流”之意。兴凯湖由断陷作用形成。分为大兴凯湖和小兴凯湖,两湖之间是一条东西延伸约50千米的沙质湖岗。湖周为湖积低平原,湖面海拔69米。大兴凯湖南北长达100多千米,东西宽达60多千米,面积4380平方千米,最深处10米,总储水量约240亿~260亿立方米;小兴凯湖东西长35千米,南北宽4.5千米,面

积140平方千米,最深处4米~5米。1858年和1860年不平等的瑷珲条约和北京条约签订后,大兴凯湖2/3为沙俄所占。在中国境内注入小兴凯湖的河流有承紫河、小黑河、金銀庫河、大西河、小西河;注入大兴凯湖的有白泡子河、梨树沟河、红眼哈大泡子。在俄罗斯境内有8条河注入大兴凯湖。湖东北角有一条狭窄的水道——松阿察河,先流向东南,后转北注入乌苏里江。兴凯湖盛产翘嘴红鲌(大白鱼)、红尾(麻连)、鲤鱼、尖头红鲌(红尾)。大白鱼是中国四大名鱼之一。

镜泊湖 中国最大的典型熔岩堰塞湖。国家级重点风景名胜区,著名旅游、避暑和疗养胜地。曾称忽汗海和毕尔腾湖。位于牡丹江上游张广才岭与老爷岭群山中,在黑龙江省宁安县城西南。湖区周围有火山群、熔岩台地等。湖面南北长45千米,东西最宽处仅6千米。面积95平方千米。湖深南部仅几米,北部一般可达40米~50米,鹿圈脖附近最深达62米。湖面平均海拔350米。

镜泊湖为新生代第三纪中期所形成的断陷谷地。第四纪晚期，湖盆北部发生断裂，断块陷落部分奠定了今日湖盆基础。同时在今镜泊湖电站大坝附近和沿石头甸子河断裂谷又有玄武岩溢出，熔岩流与来自西北部火山群喷发物和熔岩汇集，在“吊水楼”附近形成一道玄武岩堰塞堤，堵塞了牡丹江及其支流，形成镜泊湖。湖域有由离堆山及山岬形成的小岛，如大孤山、白石砬子、小孤山、城墙砬子、珍珠门、道士山和老鸹砬子等。湖北端湖水从熔岩堤坝上下跌，形成 25 米高、40 米宽的吊水楼瀑布；瀑布下的深潭达数十米，与镜泊湖合为镜泊湖风景区。镜泊湖以产鲫鱼驰名全国，特称“湖鲫”。在镜泊湖发电厂西北 50 千米处的大干泡附近有 6 座火山锥所组成的火山群。火山锥海拔 750 米～1000 米。在沙兰乡境内有火山口森林，通称地下森林，产有红松、紫椴、黄菠萝等林木及马鹿、青羊等珍贵动物，具有罕见的自然奇观。

五大连池 位于黑龙江省德都

县北部，讷谟尔河支流白河上游的五座熔岩堰塞湖，和 14 座火山群组成的中国著名的火山地质博物馆。火山喷出的状如石龙的熔岩，迫使白河河谷东移，熔岩又将新河谷隔断，形成了呈串珠状排列的五座湖泊。五湖为中国仅次于镜泊湖的第二大堰塞湖，从上而下依次为头池、二池、三池、四池和五池。总面积约 18 平方千米，三池最大为 8.4 平方千米；二池最深可达 9.2 米；头池最小，面积仅 0.8 平方千米。已建立了五大连池火山景观自然保护区。

呼伦湖(达赉诺尔) 构造遗迹湖。呼伦贝尔盟重要渔业基地。又称扎赉诺尔。形似斜向东北的长方形。长约 80 千米，宽 30 千米～40 千米，面积 2315 平方千米。容积约 132 亿立方米。湖水最大深度 7 米～8 米，浅处不过 3 米，平均深度 5.7 米。湖北岸有木得那雅河与额尔古纳河相通，西南有克鲁伦河注入，为吞吐型湖泊。水质优良，矿化度小于 1 克/升。湖中盛产鲤、鲫、白、鲶等鱼类。芦苇遍布沿岸，环湖水草

丰美,为良好的牧场。

青海湖 中国最大内陆咸水湖。汉称西海;蒙古语称“库库诺尔”,意即“青色的湖”。北魏时始名“青海”。青海省由此得名。位于北纬 $36^{\circ}32' \sim 37^{\circ}15'$,东经 $99^{\circ}36' \sim 100^{\circ}47'$ 。长轴呈北西西向,最长106千米,最宽63千米,周长360公里,面积4635平方千米。流域面积3.496万平方千米,蓄水量854.45亿立方米,平均水深19.15米,最大水深28.70米。水位年变幅不大,近年湖水出现负平衡。湖面海拔3196米。湖水含盐量12.49克/公升,pH值9.1~9.4,属氯化钠质水。

地质与地貌 湖区处于几个构造单元的交汇地带。东南部属加里东期的南部祁连山槽背斜,东部和东北部属前震旦纪的中祁连槽背斜,南缘为华力西—印支期的青海南山槽向斜,西南面与柴达木台块和北昆仑槽向斜东端相连接。湖盆于中新生代由断块陷落成为内陆断陷湖。

青海湖盆地为祁连山系内部一大型山间盆地。湖区北部和东

部的大通山(平均海拔约4300米)和日月山均为祁连山脉东南延伸的分支。日月山由北而南可分为同宝山(4025米)、日月山(4389米)和野牛山(4823米)3段,为青海湖与湟水流域的分水岭。青海南山位湖区之南,自西而东亦可分为3段:西段由宗务隆山和茶卡北山组成,为湖区与柴达木盆地的分水岭;中段的塔温山为湖区与共和盆地的界山;东段在倒淌河乡的瓦里贡山以东,组成湖区与贵德盆地的分水岭。

湖周山地山麓地带的洪积扇、洪积阶地及入湖河流阶地相当发育。滨湖地带分布有多条新、老环湖堤。湖东甘子河口到海晏湾以南分布有金字塔型和新月型沙丘群。

湖中耸立岛屿6座:即蛋岛、鸟岛、海心山、新沙岛、老沙岛和三块石岛。在黑山的东南延线上是蛋岛、鸟岛和海心山,前两者基岩与黑山同为下古生界变质岩,以水下浅滩相连,分别高出湖面7.6米和32米,面积则分别为0.11平方千米和0.46平方千

米。海心山位湖心偏南，面积约1平方千米，岛缘整齐陡立，有三级浪蚀阶地，与鸟岛间以断续沙岗和暗礁相连。两者均为中、晚更新世后断块抬升露出水面的湖中孤岛。湖东有新老两沙岛。老沙岛为湖中最大岛屿，面积约11平方千米，高出湖面113米，是湖中沙块出露水面后经风沙堆积而成。湖西南的三块石岛为湖区诸岛中最小者，由七块三叠统灰岩礁石组成，实属宗务隆山向湖的延伸部分。

全新世以来，水位下降，湖面缩小。20世纪60年代以来水位年均下降0.1米~0.15米，蛋、鸟两岛已于1978年起与陆地相连成为半岛。湖东老沙岛之南已出现一新沙岛。湖滨东缘还出现了两个脱离母体的子湖——尕海和耳海。前者位东北部风沙堆积区，与湖区以沙丘相隔；后者位东南湖湾，以湖堤和沙滩与湖分隔。近期湖水退缩，水质咸化。

水文与气候 青海湖流域为内陆封闭水系，入湖河流达40余条，较大者多由西北面汇入，如布哈河及其支流吉尔门河、沙柳河、

哈尔盖河。由东、南面注入的河流少而短小，如甘子河、倒淌河和黑马河。以布哈河为最大，年径流量10.64亿立方米，占入湖总径流量的2/3。

湖区 1月平均气温-12.7℃，最低达-30℃；7月平均气温12.4℃，最高28℃。11月~翌年3月，湖面冰封，冰厚约0.5米。湖区夏季平均降水247.6毫米，约为全年降水量的2/3，蒸发量大于降水量的3.8倍。

生物 湖中鱼类单一，以鲤科的青海湖裸鲤（俗称湟鱼）为主，并有条鳅。为青、甘重要鱼类产地。湖中鸟岛是中国内陆湖候鸟栖息地，是中国鸟类自然保护区之一。

鄂陵湖 位于中国青海省果洛藏族自治州的玛多县和玉树藏族自治州的曲麻莱县境内。与扎陵湖同为黄河上游最大的一对淡水湖，又称“鄂灵海”，古称柏海。藏语意为蓝色长湖。位于青海高原玛多县西部构造凹地内，西距扎陵湖15千米。黄河切穿两湖间

的巴颜朗玛山时形成峡谷，长300余米。峡谷以东至湖滨有广阔沼泽。湖面海拔4272米，南北长处约32.3千米，东西宽处约31.6千米，面积610平方千米。平均水深17.6米，湖心偏北处最深达30.7米，蓄水量107亿立方米。黄河上源自西南一隅流入，从东北一隅流出，因进湖泥沙少，湖水呈青蓝色。湖中产冷水性无鳞鱼类，其中以花斑裸鲤、扁咽齿鱼、黄河裸鲤、三眼鱼等为主，自1978年起已建立渔场捕捞。湖心小岛候鸟群集，栖息着大雁、棕颈鸥、鱼鸥、青麻鸭等多种候鸟，成为青海高原上另一鸟岛。湖滨亚高山草甸为青海重要牧场。

扎陵湖 在中国青海省果洛藏族自治州的玛多县和玉树藏族自治州的曲麻莱县境内。黄河上游大淡水湖。又称“查灵海”。藏语意为白色长湖。位于青海高原玛多县西部构造凹地内，居鄂陵湖西侧。湖面海拔4294米，东西长35千米，南北宽21.6千米。面积526平方千米，水深平均8.9米，最深处湖心偏东北一侧，蓄

水量46亿立方米。纳卡日曲与约古宗列渠(藏名玛曲)汇成之黄河，自西南一隅流入，由东南一隅流出，湖心偏南为黄河主流线。黄河携带大量泥沙入湖，风浪泛起时湖面呈灰白色，故有白色长湖之称。湖水浮游生物少、水温低，鱼类区系组成单纯，经济鱼类只有边咽齿鱼和花斑裸鲤两种。湖西部距黄河入湖处不远有3个小岛，夏季大群候鸟聚居，也称鸟岛。湖滨多为亚高山草甸，为重要牧场。

察尔汗盐湖 中国最大盐湖，号称“盐湖之王”。又名察尔汗盐池，位于青海柴达木盆地南部格尔木市与都兰县境内，包括东达布逊湖与南北霍鲁逊湖在内，面积约5800平方千米，盐湖大部上覆坚硬盐壳。盐壳以下为盐层与晶间卤水，盐层最厚60米，储量530亿吨。晶间卤水属氯化物型，有丰富的钾镁光卤石伴生，为中国最大钾镁盐液体矿床。1958年曾在察尔汗建有小型钾肥厂。新建青海钾肥厂，一期工程年产20万吨钾肥，最终年产氯化钾将