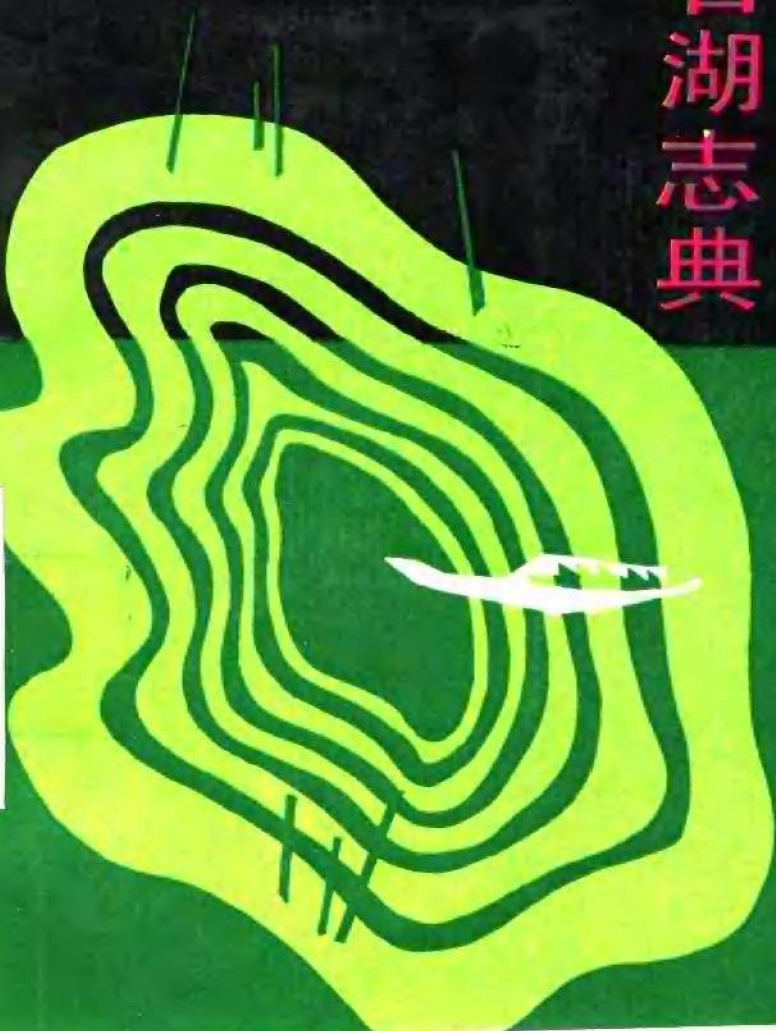


中国名胜志典丛书

# 中国名湖志典

刘华训 著



# 中 国 名 湖 志 典

中国旅游出版社

主 编：李泽儒  
责任编辑：徐洁民  
封面设计：吕大千  
技术编辑：李崇宝

## 中国名胜志典丛书之一

### 中 国 名 湖 志 典

刘华训 编著



中国旅游出版社出版  
(北京建内大街甲九号)  
新华书店北京发行所发行  
北京市顺义县燕京印刷厂印刷



开本：787×1092毫米 1/32 印张：7.25 字数：170千  
1990年 12月第1版 1990年 12月第1次印刷  
定价：4.50元 印数：5000册  
ISBN 7-5032-0285-8/K·99

## 前　　言

湖泊是自然资源的重要组成部分，它既有丰富的水量、水利资源，又有丰富的水产资源；众多的盐湖蕴藏着盐、碱等矿产，有的更富集硼、锂等稀有元素；还有不少湖泊是重要的旅游资源。所以，湖泊无论在国家经济建设方面，或人民的生产和生活方面，都具有重要的意义。

我国是湖泊众多的国家。据统计，全国有大小天然湖泊 24,800 多个，其中面积在 1 平方公里以上的有 2,800 多个，100 平方公里以上的有 120 多个，超过 1000 平方公里的有 13 个。到 80 年代，还修建了大小水库（人工湖泊）大约 90,000 座。在这些熠熠发光的湖泊当中，有不少是对国计民生起着特别重大作用和在人民心目中享有很高声誉的名湖。它们在我国的湖泊中有很大的代表性，是明珠群中的明珠，放射着璀璨夺目的光芒。  
本书记述的名湖，都是我国人民引以为自豪。

那么我国有哪些名湖呢？它们叫什么，位于何方，各种情况又怎样？本书将介绍我国名湖的情况，想来会对读者了解我国的名湖有所帮助。

怎样的湖泊才算是名湖呢？这要根据不同的标准因时代而不同。过去大都以自然风光优美（著有什么名）为着眼点，现在再这样看就很不够了。我们把以下各类湖泊都称为名湖（包括湖体及附属物）：1) 著名的大湖；2) 著名的风景湖泊；3) 著名的功能和经济湖泊；4) 特殊湖泊。第一类包括大淡水湖、大咸水湖和大盐湖等，它们在水文学和人们的经济生活中有

重要的意义；第二类既有优美的自然风光，又有丰富的历史文物古迹，素来是人们向往的游览胜地；第三类在国家建设和人民的生产、生活中起着重大的作用；第四类在成因或景观的形成和发展上很独特，对人们有重要的认识意义。自然，每类湖泊不是孤立的，不能把它们绝然加以区分，我们为了说明的方便才如此分的。事实上，它们大都兼备几种性质，可说是内涵很丰富的综合性名湖。除了上述各类，其它湖泊都归为普通湖泊。

我国的名湖不少，本书所介绍的只是其中很突出的一部分，计70余个。这些名湖在本书中是分散地进行介绍的，彼此无紧密的联系，为了使读者对这些名湖先有一个总的认  
识，这里特把它们的自然、社会经济特性略作一说明。我国名湖在自然特性方面，成因类型繁多，形态变化多样，水文性质复杂，这些是同我国的地质地貌条件和气候特点密切相联系的。我国东部平原区域，处在湿润的气候条件下，一般湖泊的水量较丰富，大都为河流水系的组成部分，属于外流湖或淡水湖；而西部高原区域，处在干旱的环境下，湖泊多为内陆河的尾闾，属于内陆湖，主要是咸水湖和盐湖 [注一]。至于各名湖的冰情，在冬季剧寒的北方和青藏高原地区，所有湖泊都封冻，愈往北冰期愈长，冰层愈厚；而我国南方地区，冬季暖和，全部属于不冻湖。在社会经济特性方面，我国东部名湖大都具备自然和人文景观的双重美，且功能齐全，它们分别在蓄洪防灾、调节河川径流、灌溉、发电、航运、城市供水、水产养殖和旅游等各方面起着重要的作用；而西部名湖的景观和功能都比较单一，主要仅供畜牧业用水和产

---

注一：按湖水矿化度，我国的湖泊可分为三类：淡水湖， $<1$ 克/升；咸水湖， $1-35$ 克/升；盐湖， $>35$ 克/升。

盐，只有少数高山湖泊才有优美的自然风景和较丰富的水力资源，可用于发展旅游，或发电和灌溉。

综上所述，可知我国名湖的内美和外观都很充实和丰富，它们对于我们国家和人民具有多么大的重要性啊！国家和人民也多么需要它们！从旅游的角度来说，它们也是意义重大。山水风光各地不同，姿态万千，异彩纷呈。顺便说一下，我国的名湖同国外的名湖相比，也是大有特色的。由于我国文化发展的历史悠久，对各方面影响很深，我国的名湖除了有优美的自然山水以外，大都具有丰富的文物古迹，往往还伴随着许多美丽动人的神话故事和传说。它们既给人以自然美的享受，又能增进人的知识并使人们在性情上受到陶冶。这种浓厚的历史文化特色，是国外许多名湖所不能及的。

需要指出，按照湖泊的自然发展规律，所有湖泊都不能万世长存，名湖也不例外。它们都有少年期、壮年期、老年期之分，最终都要趋于消亡。然而，人类的活动却又可以延缓或加速它们消亡的过程，延缓了便能使之长期为人类的需要服务。这里最重要的是什么？就是要妥善处理人类和自然界的关系——遵循自然生态经济法则：一方面因地制宜地利用湖泊，另一方面又科学地治理和保护湖泊，以保持其自然生态平衡。不然，只利用而不保护，必会加速其消亡，最终人类自己也要受到自然界的严厉惩罚。由于过去人们的无知，或有意无意地违背了这条生态经济法则，现在我们实际上就已受到这种惩罚了。最显著的例子就是位于湖南省的洞庭湖，这个历来具有巨大调洪功能而足使长江中下游年年减少水患的全国第二大淡水湖，因长期来人们破坏长江流域的森林，又在湖的上方长江堤岸上开口泄洪，加上不断沿湖围垦的结果

果，致使泥沙大量地在湖中淤积，水面日渐缩小，现在不但已大大减弱了调洪功能，而且屡屡造成沿湖地区洪水泛滥；更严重的是在数十年之后，这个湖可能就要提前消亡了，那时后果将更不堪设想。向来有明珠之称的江苏太湖和云南滇池两湖，由于近年来沿湖工厂向湖内大量排放工业废水和生活污水，造成严重污染，破坏了湖泊生态系统，也使这两颗明珠黯然失色，明显地减弱了它们的各种功能。其它不少名湖也面临着这样或那样的厄运。对此，我们不能不警惕啊！

我国的湖泊虽然多，可过去一直未予以重视，以致对它们的研究和了解都少。新中国成立后，这种状况有了显著改善，研究工作更有长足的进步，可惜至今关于湖泊的专门著述仍不多，对名湖系统全面地介绍也尚失于贫乏。显然，这不能适应迅速提高我国人民的科学文化水平的需要，更不能满足当前蓬勃发展的旅游业的要求。近年来，作者广泛搜集有关名湖的资料，结合个人的经历，写成此书，目的就在于普及名湖的知识，以冀弥补上述缺陷于万一。不管目的能否达到，至少作者的愿望是如此。限于作者的思想认识和业务水平，书中缺点和错误一定不少，恳请读者批评指正。

## 目 录

### 一、华北区

北京北海.....	( 1 )
北京昆明湖.....	( 5 )
北京密云水库.....	( 10 )
冀中白洋淀.....	( 13 )
承德塞湖.....	( 16 )
运城盐池.....	( 20 )
呼伦贝尔呼伦湖.....	( 22 )
凉城岱海.....	( 26 )
河套乌梁素海.....	( 28 )
吉兰泰盐池.....	( 30 )
额济纳嘎顺诺尔和苏古诺尔.....	( 32 )

### 二、东北区

长白山天池.....	( 35 )
吉林松花湖.....	( 38 )
牡丹江镜泊湖.....	( 41 )
密山兴凯湖.....	( 45 )
白河五大连池.....	( 47 )

### 三、华东区

江西鄱阳湖	( 50 )
无锡太湖	( 55 )
上海淀山湖	( 59 )
南京玄武湖	( 62 )
南京莫愁湖	( 64 )
扬州瘦西湖	( 66 )
苏北洪泽湖	( 70 )
鲁西南南四湖	( 73 )
济南大明湖	( 77 )
安徽巢湖	( 81 )
黄山太平湖	( 84 )
杭州西湖	( 87 )
嘉兴南湖	( 93 )
绍兴东湖	( 97 )
宁波东钱湖	( 99 )
淳安千岛湖	( 102 )
福州西湖	( 105 )
泰宁金湖	( 107 )
仙游九鲤湖	( 109 )
台湾日月潭	( 110 )
附录：颍州西湖	( 114 )

## 四、中南区

湖南洞庭湖.....	( 116 )
湖北洪湖.....	( 122 )
武昌东湖.....	( 124 )
黄河三门峡水库.....	( 126 )
长江葛洲坝水库.....	( 129 )
肇庆七星湖.....	( 131 )
惠州西湖.....	( 134 )

## 五、西南区

西昌邛海.....	( 139 )
川滇泸沽湖.....	( 141 )
威宁草海.....	( 144 )
清镇红枫湖.....	( 146 )
昆明滇池.....	( 148 )
大理洱海.....	( 151 )
滇南抚仙湖.....	( 157 )
藏中纳木错.....	( 161 )
藏中色林错.....	( 164 )
藏西北班公湖.....	( 165 )
藏南羊卓雍错.....	( 168 )
藏西南玛旁雍错.....	( 170 )

## 六、西北区

青海高原青海湖.....	( 173 )
黄河源扎陵湖、鄂陵湖.....	( 179 )
茶卡盐池.....	( 183 )
柴达木察尔汗大盐湖.....	( 185 )
黄河上游龙羊峡水库.....	( 186 )
焉耆博斯腾湖.....	( 188 )
塔里木罗布泊.....	( 191 )
吐鲁番艾丁湖.....	( 194 )
天山天池.....	( 196 )
尤尔都斯天鹅湖.....	( 199 )
天山西部赛里木湖.....	( 202 )
北疆西部艾比湖.....	( 205 )
准噶尔玛纳斯湖.....	( 207 )
阿勒泰乌伦古湖.....	( 209 )
阿尔泰山哈纳斯湖.....	( 211 )
 附：一、中国名湖一览表.....	( 214 )
二、全国重点风景名胜区湖泊.....	( 220 )

# 一、华北区

## 北京北海

### 【名称由来】

这个湖在金代大定年间（公元1179年）开拓之初称西华潭，元代改名太液池。明代，它与南面的中海、南海相对应，始称北海；因在宫城之西，又名西苑。清代，北、中、南三海统称西海子。今袭用明代旧称。

### 【地理位置与环境】

位于首都北京城中部，故宫的西北方。东邻故宫后面的景山公园，西接旧北京图书馆，北连什刹海，南隔金鳌玉𬟽桥与中、南海相通。这个湖和南、北诸湖构成一条宽阔的水带，贯穿于北京城内，大为首都增色。北京城坐落在北京西山（太行山脉北端）山前洪积冲积平原上，出自西山的永定河曾左右横扫这个平原，现在这个湖和什刹海都是在永定河残留的故道上形成的。初为一片湖沼地，后经历代经营改造，始成风景地，今日是城内的重要游览区。北京的气候属于暖温带大陆性季风气候，四季分明；冬季寒冷而长，夏季炎热，春秋二季都短促。年平均气温 $11.5^{\circ}\text{C}$ ，最冷1月平均气温 $-4.6^{\circ}\text{C}$ ，最热7月平均气温 $26^{\circ}\text{C}$ ；年降水量640毫米左右，大部分集中于夏季，冬春季干燥并多风。

## 【湖泊面貌】

这个湖是北京城内最大的湖泊，旧时成为封建帝王的御苑，风光十分秀丽。湖略呈矩形，象一面飘扬的旗帜，南北长，东西较狭，周长3.8公里，面积约39公顷。水色清碧，平均深度2米左右。北半部水面开阔，波光浩荡；南半部湖中矗立着象征海中仙山的琼岛（顶上有白塔，也称白塔山）。岛高出水面30余米，伟岸壮丽，有桥与湖岸相连，是湖中景物集中处。湖的水源靠城西北颐和园内昆明湖所蓄的西山泉水和近年新导入的密云水库的水补给，水从昆明湖南端流出，经输水长渠（长河）引至城内，再经积水潭、什刹海流入本湖。湖水出东面的闸门，入故宫护城河，经通惠河泄入北运河。每年冬季12月湖面结冰，至次年3月初解冻，冰层厚20厘米许，成为北京城内天然的溜冰场。

## 【风光特色】

昔日的禁地，现在成为人民栖息的场地。湖内碧波粼粼，水色如玉，一片浩荡。沿湖殿宇亭阁精美，花影碧树成荫，映衬着琼岛上白塔和左面景山秀色，美丽如画。全湖景物的中心是琼岛，耸立于其顶的大型瓶式喇嘛塔（即白塔），高67米，全身洁白，不但气势雄壮，而且美观大方，成为这个湖的标志。登上琼岛，全湖景色悉收眼底。白塔以下苍松翠柏丛中，寺殿亭台罗列，叠石岩洞玲珑，金代燕京八景之一的“琼岛春阴”即在东北麓。岛北面围绕着一排双层60间300米长的临水游廊，犹如一条彩带把整个琼岛拦腰束起，岛上建筑和游廊倒映湖中，景色迷人。琼岛的南面，也即公园南门西侧，有一座形式特殊的圆形城苑建筑，叫团城，高5米，广4500余平方米，其四周围着城墙。城苑内部殿阁华美，古木参天，正中央承光殿内供奉着一尊玉佛，由整块纯白玉雕

成，很珍贵，据说是清代一和尚从缅甸募化得来，献给慈禧供奉于此的。殿前还有一座珍贵的大玉瓮，叫“渎山大玉海”，也系由整块大墨玉雕成，重3500公斤，据说是元代忽必烈宴请群臣所用的酒器，上刻鱼龙海兽出没于波涛之状，姿态非常生动。这是我国现存最早、形体最大的玉器，也是稀罕的文物。

湖的北岸，园林建筑较集中。靠东有一座特别精致的庭园，叫静心斋。内有华堂彩阁、山石、水池、石桥、回廊，既具北方园林的雄浑壮丽，又有南方园林的玲珑娟秀，成为园中之园。它原为清乾隆皇帝读书处，后为慈禧在北海的暂时住地，素有“乾隆小花园”之称。从此往西，在一院内有一座巨大的九龙壁，被称为我国古代雕塑艺术的珍品。它高5米，长27米，厚1.2米，巍然而立，金碧辉煌，全部用七彩琉璃砖瓦砌成。两面各有9条活灵的彩龙翻飞于巨涛骇浪之上，争相戏珠，神态俱异，非常生动。一般认为它是清乾隆年间所建，至今经历200多年，竟似完美如新。九龙壁在北京共有两座，一在此，另一在故宫内，而此座比在故宫内的更为富丽。北岸还有一座铁影壁，雕像古朴浑厚，是500年前元代遗留的珍贵文物。

湖西北岸临水飞起五座玲珑奇巧的亭子，称五龙亭。彩顶飞角，隔着开阔的水面，与南面的白塔山遥遥相对，远看如龙腾水面，非常壮观。清代时是帝后们赏月和观看焰火处。再往西，有著名的“小西天”。那里有一座光彩夺目的方形亭式殿宇，即观音殿，又称“极乐世界”，为清乾隆祝贺其母八十生辰而建。四周环水，各面跨一石桥，外围又以四座琉璃牌楼和四座角亭分两层环抱，雄伟壮丽。这是我国现存最大的亭式木结构建筑，全组建筑在世界古建筑史上具

有极高的艺术价值。

湖东岸在绿荫中分布着濠濮洞、画舫斋等江南式庭园，还有现代化儿童游艺场。

整个北海公园，既有山水之胜，又有文物和古建筑之美，堪称我国极珍贵的园林。温暖的季节，湖中游船点点，冬天又是极好的滑冰场，一年四季，中外游人络绎不绝。

### 【掌故传闻】

北海的景物结构，据称是根据我国特有而富于神话幻想意境的宫苑建筑形式布置的。相传古代东海有蓬莱三岛，为仙人所居，藏有长生不老之药。历史上秦皇汉武都曾派人东渡蓬莱寻求仙药，终未有成。后来汉武帝就在后宫开凿太液池，积土为山，象征三岛仙境。隋唐时代洛阳和长安宫内都筑有太液池和三山。如此历代相传，就形成一种传统宫苑建筑形式。北海就是按照这种形式建造的。

### 【成因及变迁史】

这是在一片湖沼地上开拓成的半天然、半人工湖。远在辽金以前，纵横北京西山山前洪积、冲积平原上的古永定河留下这一片湖沼地，当时琼岛是其中一小块高地。公元10世纪，辽代统治者在这块风光优美的湖沼区修建“琼屿行宫”。公元1179年金代在此开始挖湖建岛，并在当时的琼华岛（今琼岛）上最高处营造广寒殿，又用从汴梁（今开封）运来的大量湖石叠置假山岩洞，兴建大宁离宫。元灭金迁都燕京，元世祖忽必烈曾三次扩建琼华岛，并以此为中心建造大都城，这后来成为北京内城的基础。明成祖建都北京后又大事修建。原来团城是金代挖湖时用土堆成的小岛，四面环水，明代用砖砌成围墙，始同湖岸连在一起。清顺治八年（公元1651年）在广寒殿废址上修建了白塔。乾隆年间在此更进行大规模修葺，

连续施工30年，建了许多亭台殿阁，使北海布局更臻紧凑完善。1888年慈禧挪用海军经费重建颐和园(当时称清漪园)时也修饰了北海中一部分建筑。1900年八国联军攻入北京，北海遭到帝国主义侵略者的洗劫。解放前北海已经颓败不堪，湖水淤塞，一片荒芜景象。新中国成立后，政府对北海的建筑物进行了修缮并疏浚了湖底，使这处美丽的园林重新恢复了青春。

### 【功能与物产】

这个湖同相邻的南北诸海连在一起，构成一片广阔的水面，创造了一个开阔的空间，这不仅对调整北京城内人烟辐辏的结构起着良好作用，而且增添了首都的典雅灵秀之气。又利用水面建造了风景优美的园林，既美化了北京城和提高了城市环境质量，又满足了国内外游人对游赏风景的需要，这些方面都有重要的价值，更不用说在它身边被保存下来的古建筑和文物有多么大的历史文化价值了。除此，这个湖和其它湖一起还有调节局部气候的功效。物产方面，有养鱼、植莲之利。

## 北京昆明湖

### 【名称由来】

早在金代引西山泉水注于金山(今万寿山)脚下，使之成为贮水地，称金水河。元代，金水河扩大，改称瓮山泊，又名大泊湖；同时因湖在都城之西，还有西湖、西海等称呼。明代后期，又改称金海。清代乾隆时，这个湖经深挖并向外扩大成现代的规模，乾隆皇帝采用汉武帝在长安凿昆明池操练水师的典故，将它命名为昆明湖。此名沿用至今。

## 【地理位置与环境】

位于北京城西北10公里外颐和园万寿山的南麓。万寿山是北京西山的一支余脉，向东伸出，相对高度60余米，对这个湖形成欲抱之势。湖的西方，西山高峰耸峙，气势雄壮；湖的东南方紧接北京平原，这个湖恰处在西山山麓洪积扇与冲积平原之间的过渡带上。这里原为泉水汇集的一片沼泽地，自金代以后经历代经营，始成为一处著名的风景地。气候与北海同，唯夏季较凉爽。

## 【湖泊面貌】

这是北京市郊区的一个较大湖泊，旧时为皇家花园和夏宫所在。它背山面城，形似人的心脏，北宽南窄，向南延长；湖周长约15公里，面积为2.2平方公里。过去这个湖一直是北京城内外的最大湖泊，现在也只有郊区几个人工水库比它大。湖面广阔，水色清碧，平均深度1.5米，最深处约3米。湖西部有一条长堤即西堤，纵贯南北。西堤和另一小堤把湖面分成三部分：西堤以东为南湖，水面最广，偎山带景，是现在的游览中心区；西堤以西，北部称西湖，南部为养水湖（过去用此湖水调节昆明湖水位），现广植菱藕。每个部分都有一小岛，据称是象征蓬莱三岛。另外，湖北万寿山后，还有一个后湖与昆明湖相通。过去，水源靠西面的玉泉山、卧佛寺和碧云寺诸泉水补给，现在可引密云水库的水入湖，使湖的水量大增。这个湖历史上历来作为北京郊外的贮水、供水库，湖水通过南端的引水河（长河）引入城内，输给一些湖泊及护城河。冬季封冻后，成为溜冰场。冰情与北海同。

## 【风光特色】

这个湖和后面的万寿山组成全国著名的颐和园公园——