

莊山暑避

热河温泉

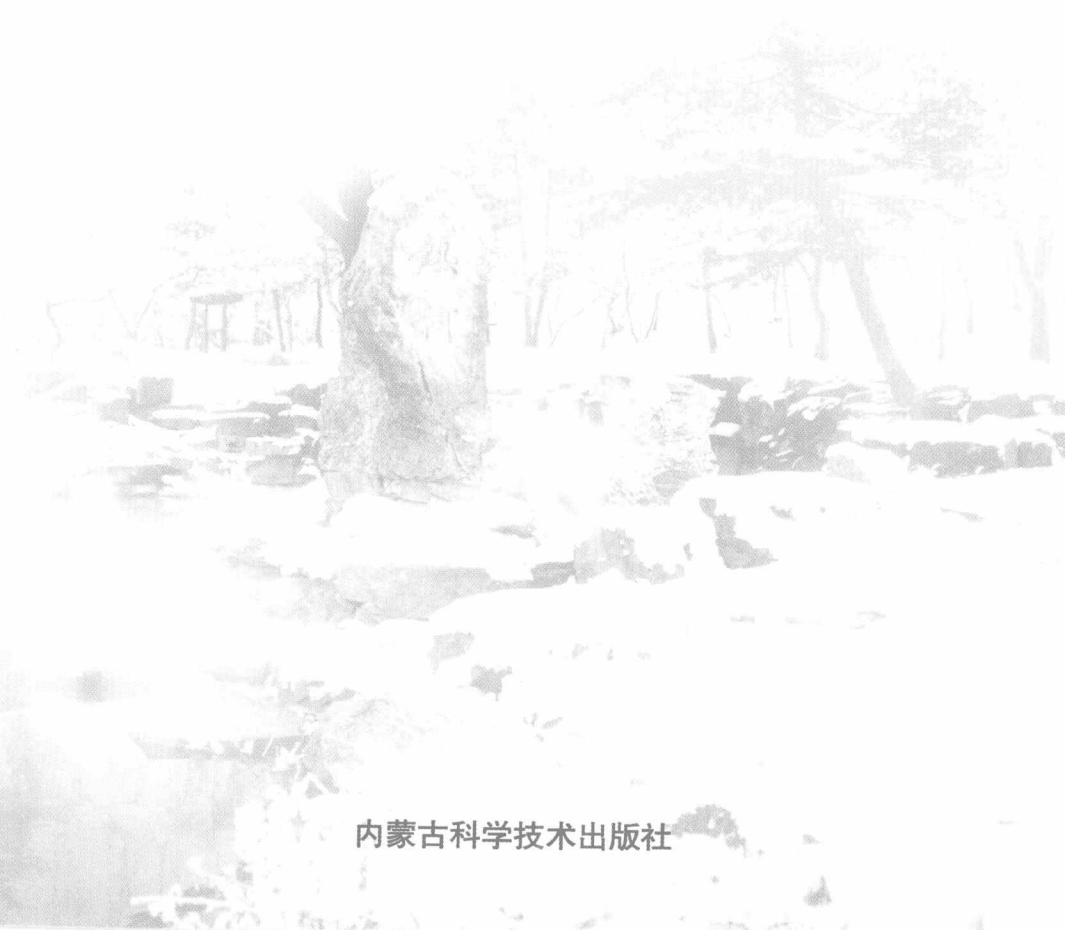
刘志兵 主编



内蒙古科学技术出版社

热河温泉

刘志兵 主编



内蒙古科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

热河温泉 / 刘志兵主编. —赤峰:内蒙古科学技术出版社, 2008. 12

ISBN 978 - 7 - 5380 - 1740 - 3

I . 热… II . 刘… III . 温泉—简介—河北省 IV . K928. 4

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 209483 号

出版发行:内蒙古科学技术出版社

地 址:赤峰市红山区哈达街南一段 4 号

邮 编:024000

电 话:0476 - 8231924

出 版 人:额敦桑布

责任编辑:阿如罕

封面设计:徐德祥 王振平

印 刷:赤峰地质宏达印刷有限责任公司

字 数:168 千

开 本:880 × 1230 1/32

印 张:7

版 次:2008 年 12 月第 1 版

印 次:2008 年 12 月第 1 次印刷

定 价:24.50 元

前 言

刘志兵

“大风刮黄金、河水淌白银、阳光洒珍珠、温泉聚宝盆”。承德有着丰富的可再生能源资源,特别是以享誉世界的“热河温泉”为代表的温泉资源极富特色,分布五个县区、八个乡镇,有多个温泉眼,均为自流泉,多为高温热泉,富含多种对人体有益的矿物质,温泉及周围热地皆为原生态,交通便利,开发前景十分广阔。

“热河温泉”是亟待开发的可再生能源。无论是温泉旅游、特色种植,还是能源供应,都有着广泛的开发价值。温泉旅游恰恰契合“休闲时代”人们注重健康养生、行程安排相对自由的旅游消费特征,具有无可比拟的开发优势。把温泉资源作为旅游资源来认识和开发,将温泉的养生、保健功能与休闲、度假、生态旅游活动相结合,形成温泉旅游产业,具有重要社会意义和可观的经济效益。

旅游是经济性很强的文化事业,又是文化性很强的经济事业。在旅游发展的过程中,文化性竞争越来越突出。旅游和文化相融合的理论与实践证明,在旅游业开发、管理、经营过程中,没有文化就谈不上竞争力。承德市是一个有着深厚历史文化底蕴的历史文化名城,有众多历史名人、精英文化、主流宗教的沉淀,为温泉开发积聚了国内同类产品无法比拟的文化优势。特别是清代康熙等多位皇帝曾多次巡幸承德的几处温泉,留下了诸多皇家烙印。如果充分挖掘利用清代皇家文化资源,再结合自然山水、人文景观、历史典

故、民风民俗，提升历史文化内涵、彰显历史文化优势、大力塑造温泉品牌，“热河温泉”完全可以和以盛唐温泉文化为品牌的西北温泉并驾齐驱。

承德是闻名世界的旅游文化名城，有着丰富的旅游资源。在京津冀都市圈的城市群分工定位中，承德被定位为旅游休闲地。打造环京津旅游休闲地将是承德最重要的发展方向。世界现存最大的皇家园林——避暑山庄，世界现存最大的皇家寺庙群——外八庙，世界现存最大的皇家猎苑——木兰围场，以及雄奇的金山岭长城、壮美的丹霞地貌景观和“华北最优、全国知名”的生态环境，若再加上独具魅力的清代皇家“热河温泉”，如此众多的旅游品牌齐集一地，可谓世界独一无二。特别值得一提的是，承德作为连接京津冀辽蒙五省区的区域性中心城市，到2010年，“一环八射”高速公路框架将基本建成，届时，承德市区到京津及赤峰、唐山、秦皇岛等周边城市的时间均不超过3小时，特别是由市区到各温泉的时间也将大幅缩短。独特的区位优势、便利的交通条件，很大程度上破解了温泉开发的瓶颈制约，近年来，承德市委、市政府高度重视温泉产业的开发，并立足于“热河”的品牌优势，初步形成了打造大“热河温泉”的经济构想，昭示着热河温泉产业开发的春天已经到来。我相信，通过文化力量的巨大促进作用，不断丰富旅游文化产业的形式和内容，就能够强力拉动承德温泉旅游开发不断走上新台阶，就能够形成共享资源、共享市场、互为支撑、互为促进、共同发展的多赢格局，承德温泉产业就一定能够取得空前成功。

2008年8月于承德

目 录

前 言	刘志兵(1)
承德市概况	王贵君 张晓波(1)
热河温泉资源概况	徐德祥(5)
开发承德温泉产业之我见	王英杰(14)

隆化县温泉

隆化县概况	刘振洲(19)
隆化温泉群地质概况	徐德祥(21)
山馨水暖话温泉	徐德祥 哈占元 白宗彬(25)
玉液淙涌浴佛泉	张春霞(29)
仙女明察造温泉	孟 仁(32)
有缘千里来相会	王振平(34)
银水换神泉	黄守东(40)
七家神泉	王振平 贾万东(44)
七家神泉的来历	孟 仁(46)
七家神泉神茶之谜	聂清义(48)
郭家屯灵泉	蔡文仲(51)
清波温婉绣江南	张春霞(53)

郭家屯灵泉记	陈桂萍	(56)
郭家屯灵泉的传说	王振平	(58)
天赐郭家屯观音泉	石玉海	丁兴中(66)
感悟郭家屯观音泉	石玉良	(70)
观音误点观音泉	黄守东	(74)
郭家屯观音泉的故事	谢广山	王振平(76)
郭家屯观音泉记	黄守东	龚 河(81)
康熙与唐三营福寿泉	全国瑞	(84)
玉露仙汤福寿泉	黄守东	(88)
杨二郎担来福寿泉	孟 仁	(91)
唐三营福寿泉	郎建国	(93)

丰宁县温泉

丰宁满族自治县概况	奚献军	(97)
峡谷明珠洪汤寺温泉	马铁松	(99)
康熙温泉品神茶	马铁松	(105)

围场县温泉

围场满族蒙古族自治县概况	胡熙宁	(111)
木兰围场英尼汤泉	韩玉文	王 坤(113)
英尼汤泉的传说	韩玉文	王 坤(115)
英尼汤泉周围的古迹	韩玉文	王 坤(117)

英尼汤泉的历史事件 韩玉文 王 坤(119)

双桥区温泉

双桥区概况	杨 宏	(125)
热河泉	王 舜	(127)
热河到底在哪里	安忠和 王 舜	(129)
热河泉,梨三龙女奇缘生死情	王 舜	(132)
闫营子温泉地质概况	王乃明 王旭东 姜 宏	(136)
闫营子温泉	王乃明 王旭东 姜 宏	(140)

承德县温泉

汤泉行宫	杨建成	(145)
汤泉的传说	杨建成	(147)
康熙汤泉审案	刘 朴	(150)
水宫娘娘和汤泉	刘 朴	(154)
汤泉杏花水	刘 朴	(156)

温泉企业

交通发展带动温泉企业	闫国辉	(161)
盛华大酒店	王京国	(164)
盛华塞外热河温泉度假村	郎建国 安志伟	(166)
隆化七家北安温泉疗养院	吴金树 王恩利	(168)

隆化七家温泉浴乐园	王恩波(170)
茅荆坝温泉度假村	谢广山 张春霞(172)
丰宁洪汤寺温泉	李松岩 张国祥(175)
围场英尼温泉巴尔图温泉度假村	程玉东(177)
围场英尼温泉御洗楼	徐 海(179)
围场英尼温泉御塞酒楼	杨凤东(181)
承德汤泉民池	隋 利(183)

温泉沐浴常识

温泉沐浴知识	(187)
温泉一般医疗病症	(188)
公共场所泡温泉礼仪	(189)
泡温泉的六步曲	(190)
浸泡时间的七禁忌	(191)
泡温泉八不宜	(192)
后 记	(193)

承 德 市 概 况

王贵君 张晓波

河北省承德市地处华北平原向内蒙古高原的地质过渡带。地里位置东经 $115^{\circ}54' \sim 119^{\circ}15'$ 、北纬 $40^{\circ}12' \sim 42^{\circ}40'$ 。分坝上高原和冀北山地两大地貌类型，地势呈西北高东南低。海拔 $200 \sim 1800$ 米，平均海拔350米。下辖八县三区、206个乡镇、2569个行政村，总人口361.28万人，其中农户数802940户，人口274.2万人，占总人口的76%。在39548平方公里总面积中，山地占79%；高原占10.5%；河川、谷地和山间盆地占10.5%，素有“八山一水一分田”之称。人均耕地面积1.75亩。

一、地域辽阔、气候适宜，土质肥沃

承德市总面积39548平方公里，属于大陆型、季风性、半湿润、半干旱气候，冬冷夏热，雨热同季，昼夜温差大，四季分明。境内有燕山山脉，最高峰——雾灵山，海拔2118米，随着纬度和海拔的变化局部差异极其显著。承德市虽处在温带线上，但由暖温带过渡到寒温带，由半湿润过渡到半干旱，并有“立体”气候效应，年平均气温由 $-1.4^{\circ}\text{C} \sim 9.9^{\circ}\text{C}$ ，无霜期由62天到180天，适宜温带动植物生长、栖居、繁衍，素有一年“二十四秋”之称。

承德市土壤种类较多，共有9个土类，27个亚类，适宜林、牧、农各业发展的土壤种类大致为 $5:4:1$ 。其中，棕壤、褐土分布占全市总面积的80%以上，全市农耕地70%以上是冲积、洪积和风积黄土，土层较厚、质地松软，结构良好；林地、草场有机质含量很高，山

地阴坡地含有机质在1.8%以上，矿质含量亦较丰富，酸碱度适中，有利于林木、果树、牧草、农作物生长。

二、动植物资源丰富

(一) 林果桑资源

承德市现在林地2660万亩，覆盖率43.8%(含经济林)，其中：天然林822.32万亩；人工林715.10万亩。林木分布以松、桦、槐、杨为主。阴坡绿化优于阳坡。远山深山大面积的次生林比较集中的分布在孟滦、茅荆坝、都山、雾灵山、大窝铺、邓棚子、干沟门等林区。

承德市果树有驰名中外的京东板栗，还有苹果、核桃、梨等，是著名的塞外水果之乡，同时，桑蚕业也是我市的传统生产项目之一，年出口量占全省总量的一半以上，居第一位。

(二) 畜牧业资源

承德市是省畜牧业综合基地，围场、丰宁、隆化三个县为国家商品牛生产基地县，全市畜牧业资源丰富，草场面积2700万亩，其中人工草场21万亩，质量居河北省第一位。

(三) 种植业资源

全市种植的作物品种有：玉米、谷子、高粱、水稻、大豆、甜菜、胡麻、花生、向日葵、麻类、烟叶、小杂粮、小杂豆等。而且种植业有三大优势：

1. 杂交制种优势

凭借地理和气候优势，承德市境内所繁育的种子具有质量好、纯度高、产量高、自然干燥、免人工脱水等特点，是全国理想的种子基地。

2. 土豆生产优势

地处塞外的围场、丰宁两县，土质肥沃、疏松，昼夜温差大，生育期间淀粉积累时间长、退化速度慢，生产上具有得天独厚的优

势,是我省土豆生产基地之一。

3. 甜菜生产优势

承德市中北部是冷凉区,甜菜生产优势大,含糖量在17%左右,居全国之首。

(四)山野资源丰富

在广阔的山场上,分布着近千个品种的野菜,其中野生蕨菜、黄花、木耳是承德特产,在外贸上占有重要位置。承德市常年产松蘑、榛蘑、肉蘑等多种蘑菇,其中平泉县蘑菇产量为全国之最。全市有山杏林167.5万亩,年产杏仁122万千克;年产山枣仁12.86万千克;有中药材570余种,现经营的有200多种。另外还有猕猴桃、山葡萄、沙棘、玫瑰花、山鸡、野兔等动植物资源。

三、矿产资源丰富

承德市矿藏已探明的有四十多种,矿藏储量名列全省前茅的有金、银、铜、钼、铅、锌、钨、铂、钯、钛、石灰石、莹石、沸石、冰洲石、高岭土、珍珠岩、硫铁、磷等18种。黑色金属储有2.43亿吨;有色金属储有2.62亿吨;非金属矿储有18.06亿吨。

四、可再生能源资源丰富

承德市可再生能源,除潮汐能外一应俱全,其中:太阳能折标煤90.96亿吨,风能数百万千瓦,温泉分布在五县区,日产热水1.8万吨,热地数千亩,生物质能折标煤数百万吨,水能57万千瓦。

承德市平均年降雨量为560毫米,蒸发量为432毫米。水资源总量为38.2亿立方米,其中地上水为33.9亿立方米,地下水为4.3亿立方米。滦河、潮白河、辽河三大水系贯穿全市,流域面积在一平方公里以上的河流有13条,季节性河流500多条。全市已建成大型水库一座,中型水库5座,小型水库82座,总蓄水能力3.18亿立方米。水源充足,年均为京、津输送水量25亿立方米。

五、旅游资源丰富

承德市有秀丽的自然风光和悠久的文化古迹,全国最大的皇家园林避暑山庄和外八庙位于承德市区,也是我市名胜古迹的中心,每年都吸引着众多的中外游客。地处塞北的木兰围场,夏季凉爽,气候宜人,野花遍地香;蜿蜒起伏的金山岭长城,雄伟壮观;烟波浩瀚的潘家口水库;别具特色的温泉;奇峰异岭的双洞山地貌;御道行宫、碑界、雾灵山自然保护区等地是众多游客、专家、学者所倾心向往之地。

热河温泉资源概况

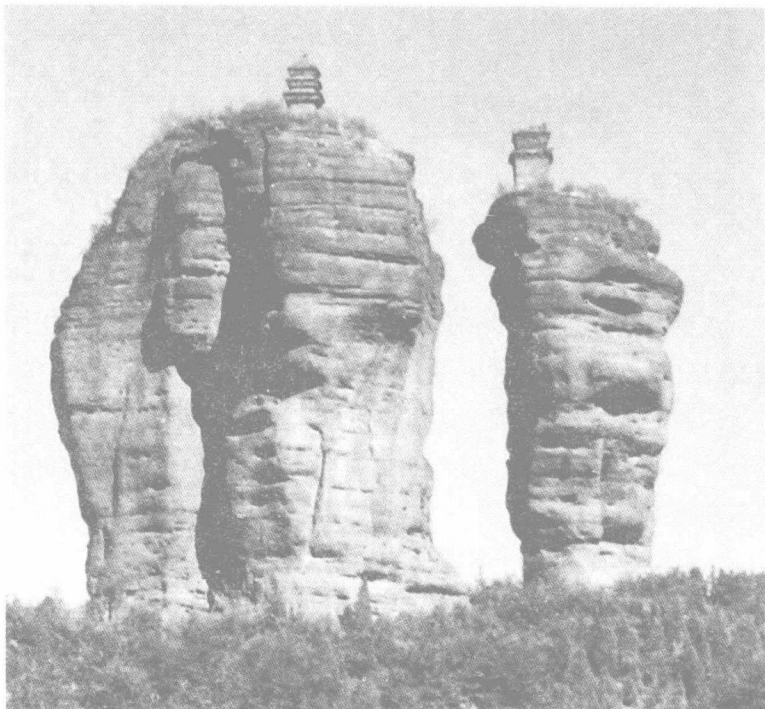
徐德祥

承德温泉群总称“热河温泉”(亦是注册商用名),在河北、内蒙古、辽宁交界的温泉带中占有重要地位(广义的“热河温泉”还应包括内蒙古宁城、辽宁建平的温泉),不仅数量最多,温度也占整个温泉带之首,“热河温泉”的开发也影响着“大避暑山庄”旅游开发的享誉程度。

一、“热河温泉”的区域概况

承德“热河温泉”为系列温泉群,共有十个温泉点,其中中高温温泉七个,中低温温泉一个,低温温泉两个,均位于承德市中北部及市内,属于河北省东北部。特别是承德的母亲河——武烈河沿岸及周围分布的温泉较多,武烈河的蒙语名为“哈伦郭勒”,汉译名为“热河”,因而承德市素有“热河”之美誉。

承德市除具有自然资源和温泉优势外,还具有丰富的旅游资源,突出表现为皇家特色和生态特色。中国最大的皇家园林及皇家寺庙群——避暑山庄及周围寺庙1994被联合国教科文组织列入世界文化遗产名录。承德市是国家首批历史文化名城、全国旅游胜地、全国十大风景名胜、全国重点风景名胜、全国文明风景旅游及示范点、全国优秀旅游城市。全市正式开放的旅游景点50余处,其中国家级森林公园4处,国家级风景名胜区1处,国家级自然保护区2处,世界文化遗产2处。已初步形成了以避暑山庄及周围寺庙为中心,以京北黄金旅游线和京东朝阳旅游线为纽带,连接木兰围



承德双塔山(王峰 / 摄)

场、京北第一草原、金山岭、辽河源森林公园、雾灵山、蟠龙湖及“热河温泉”休闲开发服务区七大景区的京北黄金旅游带。

近年来,承德市充分发展“旅游、资源、区位”三大优势,坚持和深化“工业立市、农业强市、旅游旺市”的发展思路,培育壮大主导产业,强化重大项目支撑,加快基础设施建设,推进工业化和城镇化进程,经济社会发展取得了显著成就。

“热河温泉”群开发历史悠久,在清代康乾嘉三代皇帝的推崇下,承德温泉群更是盛况空前,“木兰秋狝”的入围御道均选择在温

泉群附近经过，并在其附近建有行宫、茶宫和衙门，较著名的有头沟温泉行宫、中关行宫、博罗河屯行宫、北庙宫行宫、木兰围场总管衙门等。三代皇帝还留有众多的碑文诗文，如对头沟温泉康熙亲自撰写的《御制汤山龙尊王佛庙碑记》、郭家屯云谷灵泉留有的康熙皇帝御题的“云谷灵泉”之碑，康熙曾亲在头沟温泉留下诗句“早霜满地池水清，一气涓涓惬意生，偶坐浮杯几暇日，君臣对景论平生”。温泉群的各个温泉还有了各具特色、名扬海内外的名字，而且每个温泉旁都建有寺庙，如：头沟温泉的龙尊王佛寺、观音泉旁的济恩寺，云谷灵泉旁的灵泉寺，福寿泉邻近的万寿寺，神泉旁的观音寺、圣女庙，浴佛泉旁的浴佛寺、洪汤寺温泉的洪汤寺等等。

二、“热河温泉”赋存的区域地质概况

(一) 区域地质简述

区域大地构造位于中朝准地台(I2)之内蒙地轴(I)和燕山台褶带(II)的冀北陷断束(III)与承德拱断束(IV)的上黄旗穹断束(V)、半截塔断凹(V)、喀喇沁旗断块(V)、丰宁拱断束(V)等构造单元处。

1. 地层

区内太古代、中生代地层较发育，出露面积较大。其中包括太古界迁西群、单塔子群、南店子群；元古界长城系；中生代侏罗纪、白垩纪；新生代第三纪汉诺坝组玄武岩，第四纪仅有全新统和上更新统。

2. 构造

本区控制温泉形成的构造以东西向构造体系和南北向、北东向构造体系为主。其中东西向构造体系由呈东西向展布的隆起带、凹陷带和压性断裂褶皱组合而成，较著名的有北部丰宁—围场北纬43度东西构造断裂带，南部有丰宁—隆化深断裂，丰宁—承德深断裂。这些断裂带其走向近东西，北倾，属逆断层性质，这是本区

的主干断裂。而控制温泉形成的主要有南北向(略偏北东向)大断裂,如承德—锦山大断裂,后沟—郭家屯断裂,丰宁—四岔口断裂等,与大断裂相伴的还有北东向、北西向次级的低序次断裂。而温泉主要形成于围场、隆化、承德县与内蒙赤峰、辽宁朝阳交界地的地壳局部增厚区(地幔凹陷区)的边缘及与其边缘交汇的南北向断裂,如承德—锦山大断裂与其交汇的地方。

3. 岩浆岩

区内岩浆活动比较强烈,分布范围遍布全区。活动时代自太古代至中生代均有不同程度的活动。形成的岩浆岩类型复杂,从超基性、基性、中性、酸性到碱性岩类均有。

岩浆活动以侵入活动为主,伴随各期岩浆活动,生成了各种各样的矿产。

(二)区域水文地质简况

承德地处燕山山地水文地质区(Ⅲ),区内主要有两个含水岩组:承德北部变质岩、火山岩裂隙含水岩组和承德北部河谷第四系孔隙潜水含水层。裂隙含水岩组由片麻岩、花岗岩、火山碎屑岩组成。形成了裂隙水含水层,富水性不均一,多集中在断层及碳酸岩化破碎带中。潜水含水层岩性为冲积砂砾卵石,含水层厚6~8米,主要分布于滦河、潮白河、武烈河、伊逊河、驿玛吐河河谷地带,水量丰富。地下水主要靠大气降水补给及基岩地下水补给。

(三)温泉群成因地质推断

从目前地质勘测调查推断,承德的温泉群地热资源,均属于隆起断裂带型热水温泉,形成于深大断裂(丰宁—围场、丰宁—承德和丰宁—隆化深大断裂)控制的地壳隆起区(地幔沉降带),古、中生代活动断裂(如承德—锦山大断裂)发育,地温梯度约为 $3^{\circ}\text{C}/100$ 千米深,地温升温和地域。生成时代约在中生代的侏罗纪晚期和白垩纪早期期间,即这一期间,这一带火山活动的后期。地下水经深