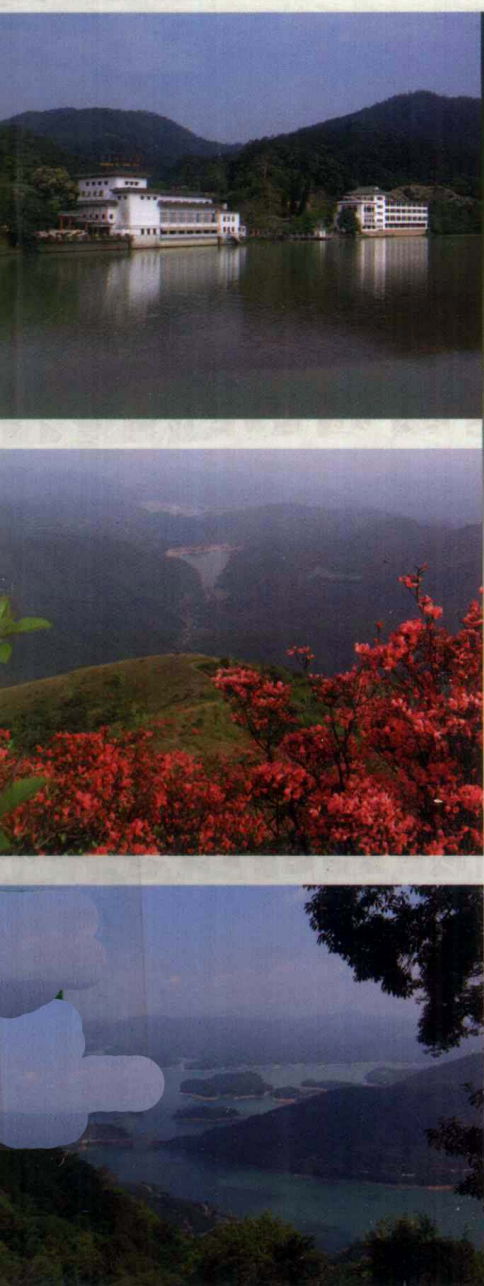


广州从化市旅游资源 普查与开发研究

肖星 方忠权 李庄容 著



广州从化市

旅游资源普查与开发研究

肖 星 方忠权 李庄容 著

南开大学出版社
天津

图书在版编目(CIP)数据

广州从化市旅游资源普查与开发研究 / 肖星, 方忠权, 李庄容著. —天津: 南开大学出版社, 2010.5

ISBN 978-7-310-03399-7

I. ①广… II. ①肖… ②方… ③李… III. ①旅游资源—调查报告—从化市 IV. ①F592.765.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2010)第 058018 号

版权所有 侵权必究

南开大学出版社出版发行

出版人:肖占鹏

地址:天津市南开区卫津路 94 号 邮政编码:300071

营销部电话:(022)23508339 23500755

营销部传真:(022)23508542 邮购部电话:(022)23502200

*

河北省迁安万隆印刷有限责任公司印刷

全国各地新华书店经销

*

2010 年 5 月第 1 版 2010 年 5 月第 1 次印刷

787×1092 毫米 16 开本 15.125 印张 383 千字

定价:30.00 元

如遇图书印装质量问题,请与本社营销部联系调换,电话:(022)23507125

前 言

本书是广州从化市旅游资源普查最终成果的精华凝练。

从化属广州市辖县级市，位于珠江三角洲通往粤北山区的要冲，地处广东省中部、广州市域东北部，市政府驻地街口距广州天河体育中心仅 60 公里，地理位置优越，且内外交通发达：S355、街北高速、G105、G106、京珠高速等 5 条主要干线形成“一横一联三纵”的公路网络格局，由高速公路到新白云国际机场、广州火车站和黄埔港分别只有 30 分钟、40 分钟和 60 分钟车程，可进入性称佳。而 2009 年底武广铁路客运快线的开通和不久广佛肇同城化的实现，将使从化的区位和交通优势更加凸显，并为其社会经济和旅游业的发展提供强有力的支撑。

从化是一个神奇而又美丽的地方。境内植被繁茂，山清水秀，风光旖旎，空气清新，生态环境绝佳，以山水、林果、温泉为特色的自然景观旅游资源异常丰富，有着“北回归线上的绿洲”和“花果之乡”的双重美誉。流溪河、石门、黄龙湖等国家级和省级森林公园，通天蜡烛、天堂顶和三百洞等奇峰峻岭是开展生态旅游与运动休闲旅游的绝佳之处，从化温泉则因珍稀的小苏打温泉及其成功开发而享誉世界，是近代和现代中国最具盛名、国内外政要光顾最多的温泉疗养和旅游胜地之一。与此同时，从化历史积淀深厚，温泉文化、荔枝文化（当代中国著名作家杨朔那篇脍炙人口的散文《荔枝蜜》，早已让从化荔枝国人皆知）、民俗文化等地域文化源远流长，文物古迹广布，现代科技景观亮点突出，休闲农业发达，土特物产丰饶，广裕祠、世界最大的广州抽水蓄能电站、北回归线标志塔、广州亚运会赛马场，以及诸多古村落和观光农园等人文景观旅游资源均呈现出明显不同于周边地区的独到特色。

紧邻广州都市中心和靠近珠三角广阔客源市场的优越区位、便利的交通条件、丰富的旅游资源，为从化发展以温泉度假、特色乡村和生态运动休闲为主的旅游业，近期建设珠三角的“后花园”、远期打造南中国别具特色的一流生态休闲度假旅游胜地提供了十分有利的条件。近年来，广州和从化市委、市政府对旅游业发展的重视程度愈来愈高，从化旅游业也步入了一条蓬勃发展的快车道，一个“温泉之都，生态佳境，度假天堂”的鲜明旅游形象正在形成。2008 年全市旅游接待人数首次突破 500 万人次，其中海外旅游人数 83 万人次；实现旅游总收入 16.69 亿元，其中旅游外汇收入 1970 万美元。2009 年虽然遇到了全球性金融危机的消极影响，但从化旅游业的业绩依然表现不凡，同比仍有较大幅度增长。可以断言，随着国务院《关于加快旅游业发展的意见》和广东省国民旅游休闲计划的全面落实，旅游业完全有条件发展成为从化新的经济增长点乃至战略支柱产业。

但毋庸讳言，从化旅游业的发展现状与其突出的资源优势和旺盛的市场需求还极不相称，具体表现为：旅游资源开发力度和创新不足，产品比较单一、老化；旅游住宿等服务设施落后，综合配套能力和服务水平亟待提升；旅游产业规模较小，对地方经济的拉动作用有限，对全市国内生产总值和地方财政收入的贡献还不尽如人意。此种状况如不及时改变，从化的

旅游业就会在当前日趋激烈的旅游市场竞争中败北。

旅游资源是旅游业赖以发展的物质基础。要使从化旅游业发展攀上新的台阶，首先必须全面、系统地摸清市域范围内旅游资源的家底——它的数量、类型、空间分布、地域组合、开发现状、存在问题和今后开发方向，方能做到心中有数，科学规划，合理布局，有序开发，避免低档次的重复建设，从而少走弯路、多出效益。

可喜的是，广州市旅游局和从化市人民政府的领导早已高瞻远瞩地认识到了这一点，并经过慎重选择，决定委托广州大学旅游学院承担“从化市旅游资源普查”项目。以肖星教授为首的项目组在认真论证基础上所提出的“查、挖、塑”（即“全面、系统、科学地查清从化旅游资源家底，深入挖掘适应社会需求、有广阔市场前景的特色旅游资源，精心塑造从化旅游新形象”）的普查总目标得到了委托方的充分认可。

2009年1月4~5日，广州市旅游局和从化市政府在从化市区联合召开“广州市旅游资源普查工作暨从化旅游资源普查培训会议”，中国科学院地理科学与资源研究所尹泽生研究员、广州地理研究所江璐明研究员和广州大学肖星教授等专家为到会的从化市旅游资源普查工作领导小组成员、相关部门工作人员、镇（街）全体协调员、社区干部、旅游企业代表、普查项目组全体成员等做了培训讲座。以此次会议为标志，从化市旅游资源普查项目正式启动。

一年来，项目组先后七赴从化，全方位开展旅游资源实地调查和资料搜集工作，并在此过程中采取多种形式，与广州市旅游局、从化市旅游局和各镇（街）负责同志、村镇社区干部和当地居民广泛交流，多方征集旅游资源普查线索。普查成果征求意见稿于2009年7月完成后，项目组又广泛征求并尽可能采纳了广州市和从化市旅游局与从化市各镇（街）的反馈意见。2009年12月25日，《从化市旅游资源普查成果》顺利通过评审，并获得专家们的高度评价（详见《评审意见》）。

本项普查的正式成果原本包括《从化市旅游资源普查报告》（含从化市旅游资源普查总报告与特色旅游资源普查专题报告）、《从化市旅游资源普查单体表汇编》和《从化市旅游资源数据库》等三部分。但受篇幅所限，同时又力图反映普查成果的系统性、完整性和示范性，本书内容则由《从化市旅游资源普查报告》、《从化市优良级旅游资源普查单体表汇编》和《附件》等三部分组成。为使读者清楚地了解普查所采用的技术路线与方法，我们特地将有关说明也列入《附件》之中。

本普查工作得到了广州市旅游局和从化市政府的大力支持、从化市旅游局的全力配合，以及从化市政府诸多职能部门和各镇（街）的积极协助。普查研究的完成和专著的撰写同样少不了参考他人的诸多相关成果。南开大学出版社旅游编辑室王冰主任和彭海英、李冰编辑为本书的顺利出版付出了大量心血。广州大学研究生处提供了专著出版资助。在此一并致以诚挚的谢意！

从化市旅游资源普查是广州市域内继增城市之后启动并完成的第二个区（市）级旅游资源普查项目。为搞好这项工作，项目组的15名教师和研究生走遍了从化5镇3街的山山水水。野外普查的过程充满艰辛，需要付出汗水和毅力，但同时回归自然、接触人文的感觉又是非常美好的。而室内分析、爬“格子”的滋味也绝不轻松。由于水平所限，本书不足乃至谬误之处在所难免，衷心希望各位同仁不吝赐教，批评指正。“金无足赤，人无完人”，只要这部拙作能对广州乃至全国的旅游资源普查和研究工作起到抛砖引玉的作用，并稍有参考价

值甚至示范效应的话，我们就知足了。

本专著是一项团队集体科研成果。主编肖星教授（广州大学旅游学院院长兼旅游研究与规划策划中心主任）承担选题策划、大纲设计、论点提炼和图文统稿审改工作；副主编方忠权教授（广州大学旅游学院副院长兼旅游研究与规划策划中心副主任）和李庄容副教授（广州大学旅游研究与规划策划中心主任助理）协助主编承担部分统稿工作。具体编写分工如下：

前言：肖星

第一部分

第一章：方中权、王章郡、王鑫

第二章：方中权、胡静、李庄容、肖佑兴、卢遥

第三章：蓝力民、刘燕舞、胡丽芳、杜坤、丁梅

第四章：肖佑兴、卢遥、杜坤、方中权、蓝力民、李庄容

第五章：胡丽芳、卢遥、蓝力民

第六章：胡静、胡丽芳、蓝力民

第二部分

李庄容、徐曼、刘志芳、刘燕舞

第三部分

附 1（技术路线与方法说明）：肖星、李庄荣

附 2（图件绘制）：王章郡、丁梅

附 3（单体表填写与照片拍摄）：肖星、方中权、李庄荣、蓝力民、肖佑兴、胡丽芳、卢遥、刘燕舞、徐曼、刘志芳、胡静、杜坤、丁梅、王鑫、王章郡

附 4（数据库操作指南）：方中权、王章郡

肖 星

二〇〇九年十二月三十日

目 录

第一部分 从化市旅游资源普查总报告

第一章 旅游资源形成的环境背景	3
一、地理位置与交通条件.....	3
二、自然地理环境.....	4
三、历史文化积淀.....	5
四、行政区划沿革与人口状况.....	7
五、社会经济发展.....	9
第二章 旅游资源的开发历史与现状	11
一、旅游资源开发的历史演变.....	11
二、旅游资源开发现状与存在的主要问题.....	14
三、各镇（街）旅游资源开发现状简要分析.....	18
第三章 旅游资源的基本类型	24
一、旅游资源的类型结构与数量分析.....	24
二、地文景观类旅游资源.....	29
三、水域风光类旅游资源.....	32
四、生物景观类旅游资源.....	34
五、天象与气候景观类旅游资源.....	35
六、遗址遗迹类旅游资源.....	36
七、建筑与设施类旅游资源.....	37
八、旅游商品类旅游资源.....	46
九、人文活动类旅游资源.....	48
第四章 旅游资源评价	51
一、旅游资源的等级划分与评价.....	51
二、旅游资源的空间分布与评价.....	56
三、旅游资源的地域组合与评价.....	60
四、各镇（街）旅游资源简要评价.....	62
五、旅游资源总体评价.....	72

第五章 旅游资源分区	73
一、旅游资源分区的意义、原则与方案.....	73
二、各旅游资源区概况.....	75
第六章 旅游资源保护与开发建议	79
一、旅游资源保护的必要性、现状与对策.....	79
二、旅游资源开发建议.....	82

第二部分 从化市特色旅游资源普查专题报告

第七章 从化市特色旅游资源总体评价与开发	95
一、旅游资源生成的地理条件分析.....	95
二、特色旅游资源类别分析.....	95
三、特色旅游资源空间分布.....	98
四、特色旅游资源开发总体思路.....	100
第八章 从化市温泉度假旅游资源评价与开发	102
一、温泉旅游资源开发历史.....	102
二、温泉度假旅游资源现状分析.....	102
三、温泉旅游资源竞争力分析.....	104
四、温泉度假旅游资源开发原则与基本思路.....	106
第九章 从化市特色乡村旅游资源评价与开发	109
一、特色乡村旅游资源概况.....	109
二、特色乡村旅游资源评价.....	111
三、特色乡村旅游资源数量的空间分布评价.....	115
四、特色乡村旅游资源开发类型及思路.....	116
第十章 从化市生态运动休闲旅游资源评价与开发	120
一、兴起.....	120
二、概念.....	120
三、资源类型.....	121
四、评价.....	122
五、开发.....	123

第三部分 附件

《从化市旅游资源普查成果》评审意见	129
《从化市旅游资源普查成果》专家评审组名单	130

附 1 从化市旅游资源普查所用技术路线与方法说明	131
附 2 从化市旅游资源普查图件.....	134
1. 从化市区位示意图	134
2. 从化市旅游交通图	135
3. 从化市旅游资源分布图	136
4. 从化市旅游资源评价图	137
5. 从化市旅游资源分区图	138
附 3 从化市优良级旅游资源单体表汇编.....	139
附 3-1 从化市四级旅游资源单体表汇编.....	139
1. 广东温泉宾馆	139
2. 广州抽水蓄能电厂旅游度假区	143
3. 碧水湾温泉度假村	146
4. 从化仙沐园造浪温泉乐园	149
5. 广裕祠	153
6. 石门国家森林公园	156
7. 天堂顶	159
8. 三百洞生态度假区	162
9. 流溪河国家森林公园	165
10. 北回归线标志塔.....	168
11. 流溪河水库.....	171
12. 通天蜡烛.....	174
13. 松园一号.....	177
14. 天池花海.....	180
15. 石门幽谷.....	183
附 3-2 从化市三级旅游资源单体表（精简版）汇编	186
1. 宝趣玫瑰园	186
2. 广州亚运会赛马场	187
3. 溪头村	188
4. 桂峰山古人类遗址森林公园	189
5. 大金峰百花果园	190
6. 温泉水	191
7. 钱岗古村	192
8. 荔枝皇	193
9. 碧水峡高山漂流河段	194
10. 钟楼村	195
11. 鱼洞村	196
12. 长滩河.....	197

13. 黄龙湖省级森林公园.....	198
14. 桂峰村.....	199
15. 绿色家园现代农业示范基地.....	200
16. 良口温泉水.....	201
17. 李花节.....	202
18. 狮象岩新石器遗址.....	203
19. 大丘园农庄.....	204
20. 响水峡.....	205
21. 龟咀古渡.....	206
22. 流溪河太平段.....	207
23. 三桠塘幽谷.....	208
24. 流溪香雪.....	209
25. 鸡枕山.....	210
26. 流溪河街口段.....	211
27. 松园区.....	212
28. 三华李.....	213
29. 水口塔.....	214
30. 明代古道.....	215
31. 田心农家乐.....	216
32. 天湖飞瀑.....	217
33. 石景区.....	218
34. 下湾围.....	219
35. 黄龙带水库.....	220
36. 塘基村.....	221
37. 存理李公祠.....	222
附 4 “从化市旅游资源普查数据库”操作指南	223
主要参考资料.....	229

第一部分

从化市旅游资源普查总报告

第一章 旅游资源形成的环境背景

一、地理位置与交通条件

(一) 地理位置与土地面积

从化市地处广东省中部、广州市东北部，珠江三角洲与粤北山区的过渡带，属广州市辖县级市。全市土地总面积为 1 974.5 km²，具体地理坐标为：东经 113°17'至 114°04'，北纬 23°22'至 23°56'。境内从西北到东南最长直线距离约 45 km，从东北到正南边最长直线距离约 80 km。市境东与广州增城市和惠州市龙门县接壤，南与广州白云区、萝岗区毗邻，且距广州市天河体育中心不过 60 km，西与广州花都区、清远市清城区交界，北同清远市佛冈县和韶关市新丰县相连。

(二) 交通条件

从化是广州沟通粤北的交通要冲，内外交通发达，境内国道、省道升级改造全部完成，行政村以上道路基本实现路面水泥化；市区毗邻广州火车北站，由高速公路到广州火车站、新白云国际机场和黄埔港分别只有 40 分钟、30 分钟和 60 分钟车程。市内有多个公路客运站，如从化汽车客运站、广州交通集团从化客运站、从化运输公司客运分站、从化安顺公司河东客运分站，以及从化客运服务中心站等。

从化市域主要公路干线有 5 条，组成“一横一联三纵”的干线公路网络（一横：S355；一联：街北高速；三纵：G105、G106、京珠高速）。

——京珠高速：京珠高速在从化市内只是过境，向北通往北京，南行通往珠海，自北向南途经鳌头镇和太平镇，在鳌头镇境内与 S355 相接处设有一个出入口。

——街北高速：街北高速公路于 2003 年 9 月动工，现已建成通车，北端在街口连接 G105，南端至花都区北兴镇，与京珠高速及机场高速北延线连接。

——G105（国道）：南北向穿越整个从化市，为境内最主要的干线公路。

——G106（国道）：南北向穿越从化市西部的鳌头镇，南接花都，北入清远境内。

——S355（省道）：东西向中部穿越从化全境，是境内仅次于 G105 的干线公路。

二级省道是从化市对外交通的重要公路，S118、S256、S353、S354 和 S355 分别通往增城市、惠州市龙门县、清远市佛冈县等地。其他重要公路有神棋公路、街人公路，这两条公路与 G105 组成了一个环，为从化市中西部经济的发展提供了有力的支撑。

二、自然地理环境

(一) 地形地貌特征

从化市处于珠江三角洲到粤北山区过渡地带，自然景观多姿多彩，地理环境多元化。地势自北向南倾斜，东北高，西南低，地形呈阶梯状。市内主要的山岭和河谷走向为东北西南方向，与区域大地构造的走向一致。在华夏系和新华夏系构造的控制下，主要的河谷沿构造线方向发育，形成以北东方向平行岭谷为特征的地貌骨架。

从化属丘陵半山区，市域东北部以山地、丘陵为主，中南部以丘陵、谷地为主，西部以丘陵、台地为主。市域最高点为温泉镇天堂顶，海拔 1 210 m，是从化市东部与龙门县的界山；最低点为太平镇太平村，海拔 16.2 m；市政府驻地街口中心区（市政府大院）海拔 31 m。全市地貌分为平原、阶地、台地、丘陵和山地等 5 类，分别占全市总面积的 14.58%、3.09%、10.49%、29.83% 和 39.22%。平原有冲积平原、河谷平原、冲积洪积倾斜平原 3 种类型，主要分布于流溪河与潖江河流域；阶地分为冲积阶地、洪积阶地、洪积冲积阶地、洪积坡积阶地 4 种类型，分布零散；台地主要分布在良口以南地区；丘陵多分布于山前地带、谷地和盆地边缘，在平原上也有零星分布。

构成从化市境内山地的岩性以花岗岩为多，分布在各地，其次是砂页岩，变质岩只分布在江埔、神岗、太平的低山，火山岩只分布在温泉和大岭山的中山。境内海拔千米以上的高山有通天蜡烛、桂峰山、鸡枕山、三角山、黄茶园、三角髻、五指山、老虎头、天堂顶、横坑尾等 10 座。

(二) 气候气象特征

从化市属南亚热带季候风气候，气候温和，雨量充沛。年平均气温 21.6℃，最热月（7 月）平均气温 28.5℃，最冷月（1 月）平均气温 12.6℃，历史极端最高气温 39.0℃，出现在 2005 年 7 月 18 日，历史极端最低气温 -2.6℃，出现在 1963 年 1 月 16 日。历年平均降雨量 1 930.8 mm，其中 4~9 月为雨季，10 月至翌年 3 月为旱季，一日最大降雨量为 245.3 mm，年平均日照时数 1 739.1 h，年平均风速 1.5 m/s，历年平均霜日 6 天。四季特征为春季冷暖多变，阴湿多雨，有“倒春寒”；夏季晴多温高，多台风暴雨；秋季气爽少雨，常遇干旱和“寒露风”；冬季多晴天，气候干燥，常见霜冻。气象灾害有水灾、旱灾、低温冷害、大风和冰雹等。

(三) 水文环境特征

从化雨量充沛，川流纵横，水资源丰富。4 至 9 月为丰水期，雨量占全年雨量的 80%~85%。全市水源可采总量年均约 $2.76 \times 10^9 \text{ m}^3$ 。其中地表水 $2.27 \times 10^9 \text{ m}^3$ ，地下水 $4.85 \times 10^9 \text{ m}^3$ 。其中温泉地下的储水约在 200 m 深层。由于储量丰富，水压较高，表层的第四层沙砾比较薄，所以一般在 3~5m 就有水涌出，日自涌量约 $1 400 \text{ m}^3$ 。境内九里步的云台山矿泉水颇负盛名，日涌量 300 吨。

从化市内主要河流有流溪河、潖江河与连麻河，年均水量 $2.27 \times 10^9 \text{ m}^3$ 。其中，流溪河是

从化市最大的一条河流，由市内众多溪流汇集而成。其主源头地处市东北部，*吕田与龙门县交界的桂峰山一大岭头一带。流溪河全长 157 km，流域总面积 2 300 km²，其中从化境内河长 113 km，流域面积 1 612 km²。流溪河从北到南流贯全市，经珠江三角洲河网而注入南海。

从化河川由径流降雨产生，属雨水补给类型。年径流的地理分布情况与降水相似，大致是自南部丘陵平原区向北部山区递增。多年平均年径流深变化范围 1 000~1 600 mm，平均年径流量为 2.70×10^9 m³，平均年产水量 2.27×10^9 m³。其中流溪河多年平均径流深（扣除连麻渠和沙溪水）1 341 mm，年径流量 2.08×10^9 m³，丰水年（P=10%）年径流量 3.00×10^9 m³，枯水年（P=90%）年径流量仅 1.27×10^9 m³，两者相差 2.3 倍。其平均年产水量 1.82×10^9 m³。流溪河、潖江河年径流模数分别为 $42.5 \text{ L} / (\text{s} \cdot \text{km}^2)$ 和 $4.6 \text{ L} / (\text{s} \cdot \text{km}^2)$ 。流溪河的年径流系数 0.66，潖江河 0.71。连麻河平均年产水量 9×10^7 m³。

（四）自然资源

市内资源丰富。矿产资源主要有钨、锡、铋、钼、铜、铁、钽、铌、铅、锌、黄金、钴土、绿柱石、莹石、钾长石、石英石、大理石、水晶石、高岭土等 48 种；地下水资源以热矿泉水为主，旧温泉区（温泉镇）内现有热水井 24 口，其中在用井 9 口，备用井 2 口，废弃井 13 口，采水量超过 $1 619 \text{ m}^3/\text{d}$ 。新温泉区（良口镇）内现有热水井 13 口，其中在用井 9 口，备用井 4 口，总采水量达 $4 367 \text{ m}^3/\text{d}$ ，平均出水水温为 53℃，水温最高 70℃，含弱放射性氡和对人体有益元素，有重要的医疗价值。云台山矿泉水含有钾、钠、钙、硅等 32 种对人体有益的元素，已开发作保健饮料；植物资源有栽培植物 119 种，野生植物中有油料植物 60 多种，药用植物有 200 多种，纤维植物有几十种，观赏植物有名贵的野兰花等；野生动物资源丰富，较珍贵的有金钱龟、蟒蛇、南狐、果子狸、穿山甲、鹿等。

从化森林资源丰富，2007 年被广东省政府授予“林业生态县”称号。全市号称“七山一水两分田”，其中林业用地 1.3×10^5 公顷，占总面积 70%。全市森林覆盖率 68.3%，森林蓄积量达 4.70×10^6 m³，形成了风光旖旎的森林城市格局。根据《广州市森林公园、自然保护区建设与发展规划》，广州市森林公园和自然保护区到 2010 年将增至 57 个，包括计划新建的森林公园 14 个，其中位于从化境内的就有 11 个，加上现已审批的 15 个，从化市各级森林公园总数达 26 个，总面积 4.38×10^4 公顷，占林业用地面积的 33.7%。

三、历史文化积淀

从化自明弘治二年（1489 年）建制以来，有 500 多年的历史，实际上早在 7 000 年前就有了人类活动的足迹。悠悠古文明使得从化具有深厚的历史文化底蕴。温泉山水文化、荔枝文化、客家文化，加之又是岭南文化的发祥地之一，这些都为从化旅游业的发展奠定了坚实基础。

（一）历史悠久的古文化

从化是岭南文化的发祥地之一，早在 7 000 年前就有了人类生活的足迹。2002 年，在从化市吕田镇狮象岩周围发现了一个面积有 250 m² 的古代遗址。据广州市考古研究所的有关专家鉴定，这些遗址距今已有 4 000 多年的历史，并且此处曾有频繁的人类活动，群居规模较

大。这是广州地区目前为止所知道的年代最早的古代人类遗址。在吕田镇也发现了新石器时代的众多文物，进一步证实了从化自古就是岭南文化的发祥地之一。

从化深厚的传统文化底蕴与它的人口构成是有很大关系的。从化向来就是广府文化和客家文化的交融之地。著名语言学家王力先生在《汉语韵学》中认为，“客家是‘客’或‘外人’的意思，因此，客家就是外来的人。”可见，客家是相对于“主”（土著）而言的一种对称。在从化生活着相当多的客家人，这些客家人自古以来就很重视教育和尊敬祖先。因此，古祠堂、古书塾等建筑在从化随处可见。其中最为著名的古建筑有太平镇神岗邓氏宗祠、太平镇颜村的陆氏大宗祠、钱岗古村落、太平镇文阁村的陆氏宗祠、江埔街和睦村的黎氏大宗祠、钟楼古村落、从化学宫孔圣先师殿、文植公书舍、广裕祠等等。

2000年，神岗钟楼村、街口镇松柏堂被推荐列入广州市第一批历史文化保护区。大江埔村等六个古村落列为广州市历史文化保护区内控单位。太平镇的广裕祠堂、神岗的五岳殿被广州市推荐为广东省重点文物保护单位。2003年，联合国教科文组织将亚太地区遗产保护奖第一名——杰出项目奖颁发给了闻名国内外的广裕祠。

（二）闻名于世的温泉文化

从化素有“温泉之都”的美誉，其温泉向以水质佳、水温高和泉景奇特、水质晶莹、无色无味而闻名于世，被誉为“岭南第一温泉”，可与很多世界珍稀名泉媲美。

早在明清时从化温泉就已成为游览胜地。无数的文人墨客都曾在此游览、疗养，寄情于山水之间，并且留下了不少关于从化温泉的不朽传世之作。民国和新中国年间从化温泉就作为广东省政府及有关单位的重要接待基地和疗养地，吸引了很多的国内外政要、文化名人、国际友人等。20世纪五六十年代，周恩来总理因国事活动和疗养，曾八到从化温泉。朱德委员长、刘少奇主席和夫人王光美、叶剑英元帅和家人，以及越南民主共和国主席胡志明、柬埔寨国家元首西哈努克、美国总统尼克松等也先后来到温泉疗养或游览，给从化温泉平添了独特的名人文化，增加了丰富多彩的人文史迹。

（三）独具特色的民俗文化

从化拥有许多独具特色的民俗民风文化，如“掷彩门”、客家山歌、舞狮、草塘鲤鱼舞和虾舞等。

自明清年代就开始出现的“掷彩门”是从化独有的民俗风情。所谓的“彩门”，就是在一一个编织好的竹架子上绑好烟花爆竹，糊上红纸，形同一个大花篮。“掷彩门”就是点燃小包鞭炮抛向高挂的大花篮，谁先引燃大花篮上的烟花，就认为谁有好运气，并因此获得相应的奖品。

客家文化源远流长，其中客家山歌就是其典型代表。从化是一个客家人聚居的地方。在20世纪80年代，客家山歌在从化还没有被重视起来，只是在偏远的山村里，当人们在农忙之后坐在一起休息的时候，对唱几曲作为消遣娱乐。歌曲内容也较为单一，多为情歌。随着社会的发展，人们才开始慢慢重视这个历史悠久的客家文化。从化街口的河滨公园一带，原是一个大鱼塘，旁边有集市。每当人们从四面八方来赶集的时候，就坐在一颗大榕树下开始对歌。久而久之，这里就形成了“山歌吁”。如今，当时的“山歌吁”距今已有十年之久了。每月逢五逢十的太平歌吁，逢四逢九的街口歌吁，都会聚满了引吭高歌的人们。除了从化当

地人，其中也不乏从增城和广州等周边地区过去的山歌爱好者们。发展到今天，客家山歌的内容变得更加丰富多彩，唱法也纯熟了很多。

在从化，每逢春节（尤其是元宵节），除了舞狮活动，人们还会跳草塘鲤鱼舞和虾舞。它们是从化传统民俗文化的一个典型缩影。虾舞，又称“耍虾子舞”。民间崇尚“十五的灯”这一传统。因此，人们用竹蔑编织出很大的“老龙虾”，分虾头和虾尾，头尾之间用约两指宽的竹蔑片作为虾身。首尾包裹红布，在虾头虾尾各架上一盏大灯，通明透亮。表演时由两个青年男子各执一头，飞快舞动，使火光的运动轨迹速成光环或光带。锣鼓伴奏，一阵紧似一阵。当多组虾子同时舞动时就连成了灯火海洋。表演场面壮观，令人眼花缭乱，应接不暇。“虾舞”是从化人文历史传承中的一枝独秀，是岭南文化中的瑰宝。

（四）别具一格的荔枝文化

从化素有“荔枝之乡”的美誉，是我国荔枝的主要产地之一。这里气候温和，阳光充足，雨量充沛，非常适宜荔枝生长，所以从化荔枝种植的历史相当悠久。据记载，早在公元前二世纪从化就开始种植荔枝。从化荔枝具有果皮鲜红且薄韧，糖分含量高，果肉软滑多汁等特点。其品质之好，品种之多，产量之大闻名四方。再加上从化特殊的地理和气候环境，从化荔枝在糖度、色泽、口感和外形方面，都比其他产区的荔枝要好。历史上，从化荔枝就是朝廷贡品。据记载，唐天宝年间，朝廷官员每年都要将从化所摘荔枝飞马传送入京，专供唐玄宗、杨贵妃享用，由此留下了诗人咏叹的千古绝句“一骑红尘妃子笑，无人知是荔枝来”。而当代中国著名作家杨朔那篇脍炙人口的散文《荔枝蜜》，更使从化荔枝名声大噪。早在 1992 年，从化就开始以荔枝为媒，通过举办“荔枝节”盛邀天下客，至今已有 17 年了。通过举办一年一度的“荔枝节”，使得从化经济得到了飞速发展，也让从化荔枝通过热闹、喜庆的“荔枝节”走向了世界。

四、行政区划沿革与人口状况

（一）建国前的行政区划沿革

明弘治二年（1489 年），由番禺划地设置从化县，隶属广州府，清袭明制。民国 25 年（1936 年），从化县隶属广东省第一行政督察区。民国 27 年，从化县隶属广东省第二行政督察区。民国 34 年，从化县再次划归广东省第一行政督察区管辖。一年后，改属广东省政府专员公署直属督察，直至 1949 年。

明朝从化县行政区划设乡、都、堡、图。明崇祯 7 年（1634 年），从化县设 1 个乡称宁乐，1 个都称流溪，全县划分为水东、水西、马村、流溪 4 个堡，分辖 18 个图，186 个村。清袭明制，全县仍设 4 个大堡，后各大堡分设若干堡。清宣统三年（1911 年），全县划为东、西、南、北、中 5 个民团局。民国期间，从化县行政区域进行过 5 次较大的调整和 3 次小调整。民国 26 年，全县改置 3 个区，辖 24 个乡，236 个保，2664 个甲。民国 35 年，撤区并乡，全县设 16 个乡，22 个保，2516 个甲。