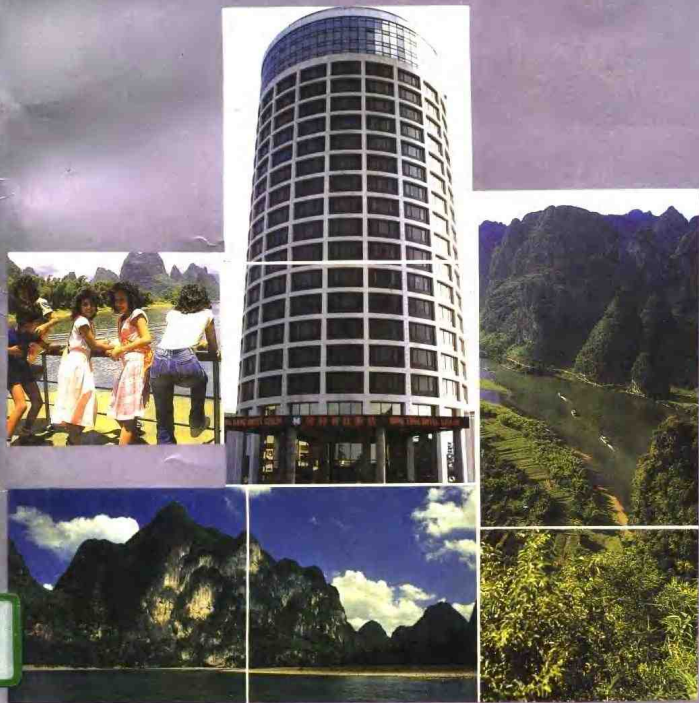


桂林旅游发展前景研究

桂林市人民政府经济研究中心 编著

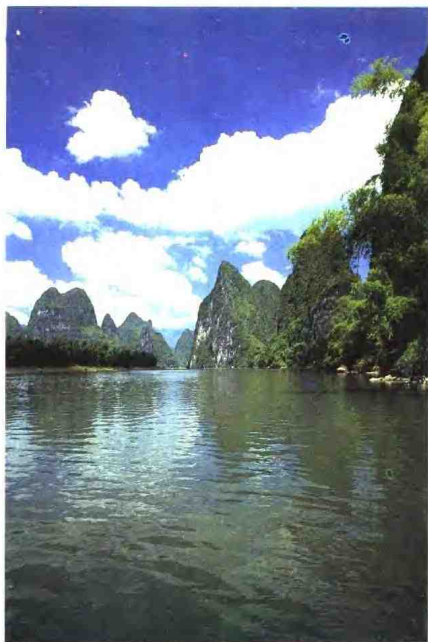
PROSPECTS FOR THE FUTURE OF THE TOURISM OF GUILIN



桂林旅游发展前景研究

——兼议 2000 年桂林

桂林市人民政府经济研究中心 编著



B 655343

桂林旅游发展前景研究

桂林市经济研究中心 编著

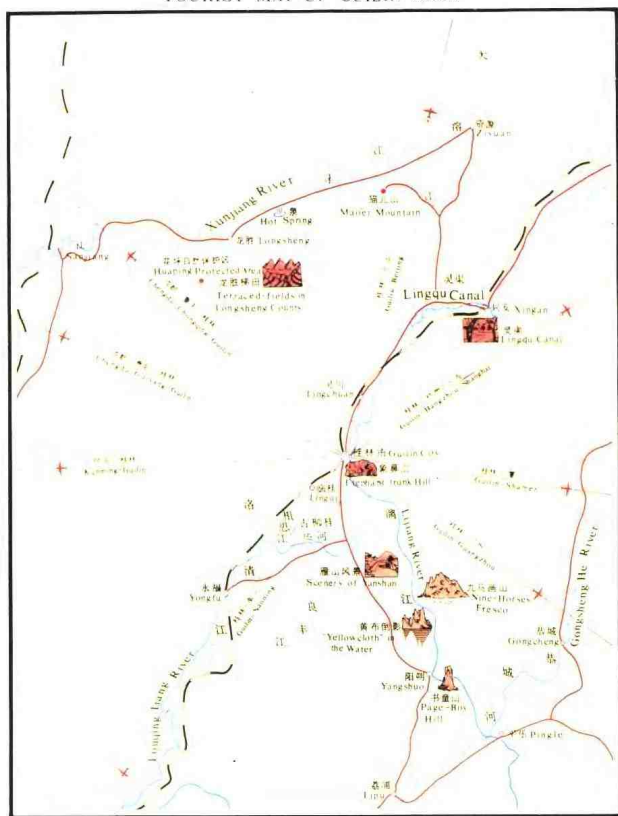
漓江出版社出版
桂林漓江印刷厂印刷

开本787×1092 1/16 印张26.25 插页 8 字数740,000

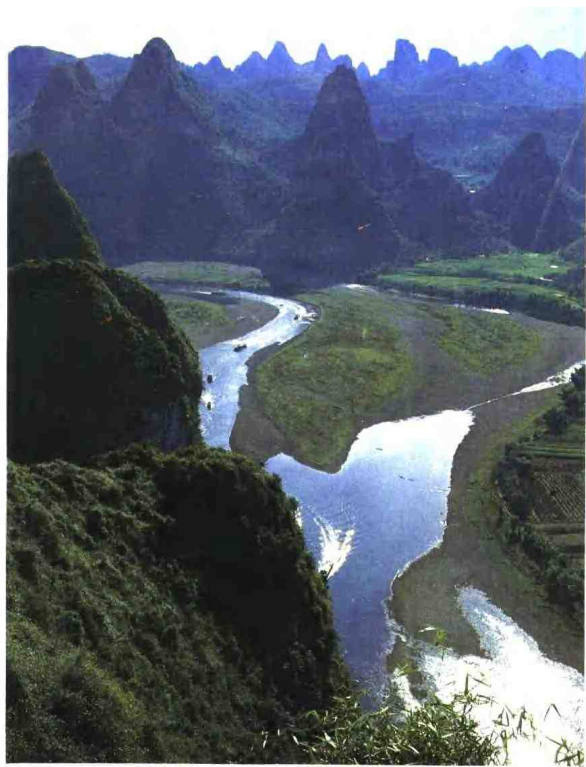
1989年10月第1版 1989年10月第1次印刷

ISBN 7-5407-0494-2/G·34
002200

桂林旅游区示意图
TOURIST MAP OF GUILIN AREA

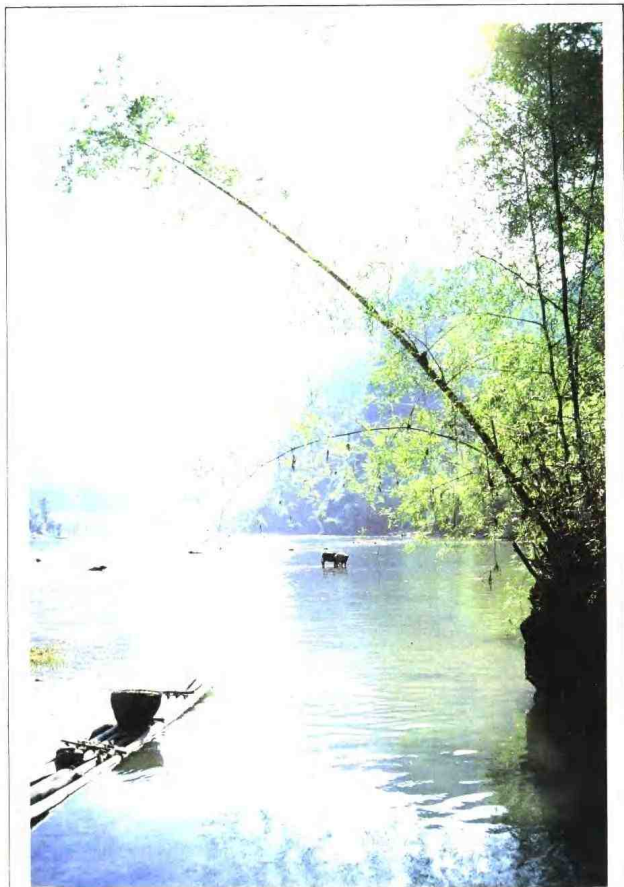


广西壮族自治区测绘局



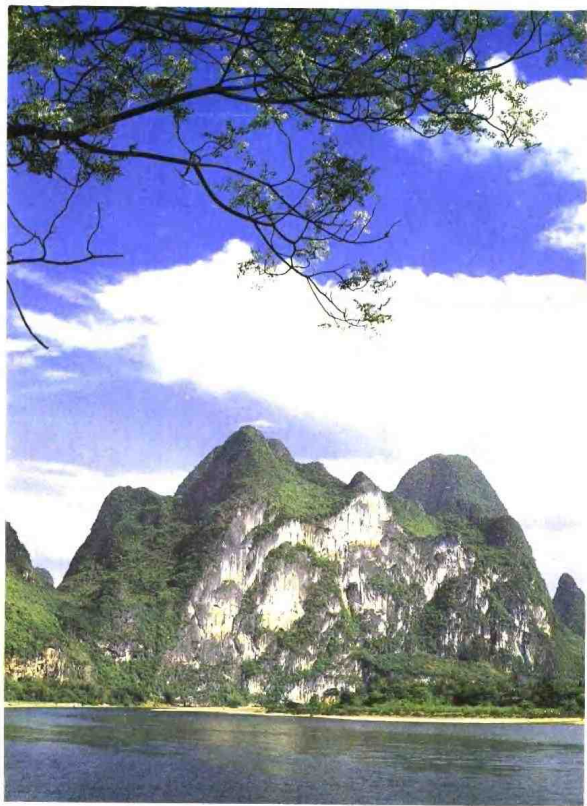
桂林·俯瞰漓江

—— 王学明摄 ——



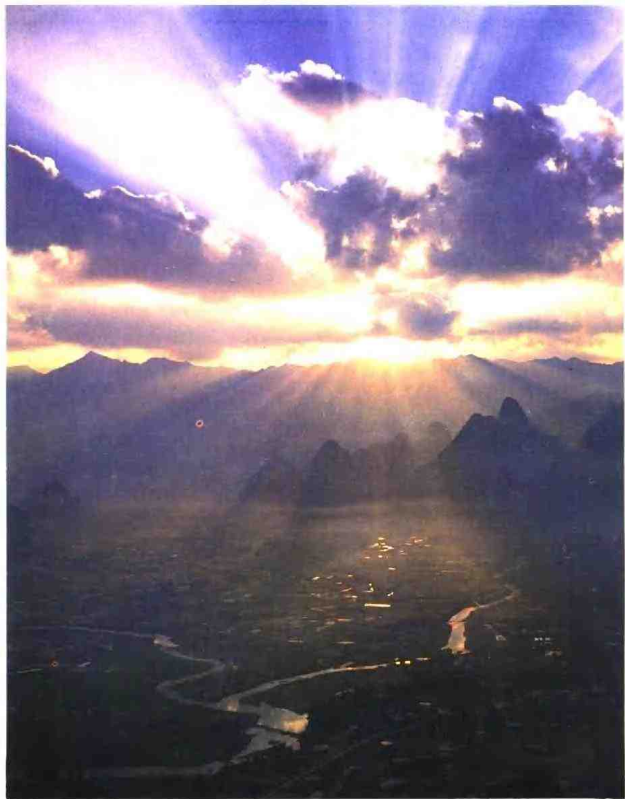
桂林·静谧的漓江

—— 王学明摄 ——



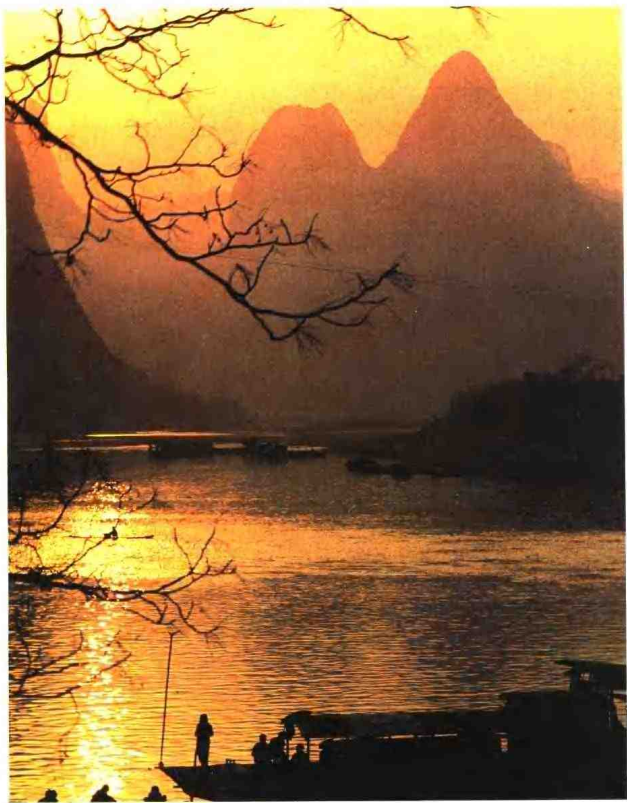
桂林·九马画山

姜江摄



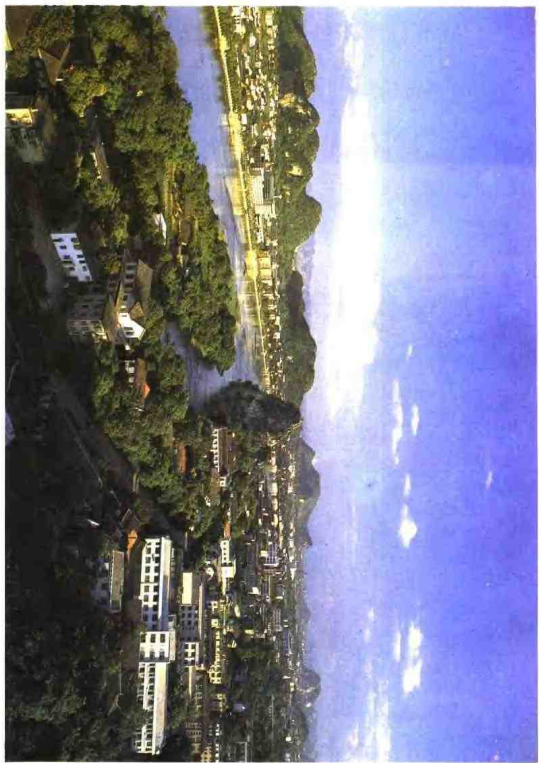
桂林·江山多娇

——王学明摄——



桂林·兴坪夕照

姜江摄



桂林·古景一角

漓江畔

主 编: 李 湖

副主编: 兰育生

杨清莲

郑郁钊

编 委: 李 湖 兰育生

杨清莲 郑郁钊

叶佩韦 唐东风

丁 玫 周明光

秦建萍

课题领导小组:

组长: 李健和

副组长: 李 湖

成员: 甘树立 周 祐 冯德本 胡 堃 陈剑寒

课题办公室:

主任: 胡 堃(兼)

副主任: 兰育生 杨清莲 郑郁钊

成员: 唐东风 梁绍祖 丁 玫 秦建萍 韦建飞

1. 总体组:

组长: 李 湖

副组长: 胡 堃 兰育生

杨清莲 郑郁钊

成员: 张仲培 叶佩韦 张志贤 谭元星 李维新 梁绍祖 李维民

2. 协调发展战略组

组长: 张元生

副组长: 吕春莲 朱力为

成员: 李国斌 田宝宏 倪东方 高立华 郑郁钊 杨清莲 唐东风

3. 旅游环境容量组

组长: 胡 堃

成员: 兰育生 杨清莲 李 强 赵勤夫 郑郁钊 梁绍祖 王芹轩

4. 风景资源组

组长: 李维新

成员: 杨清莲 郑郁钊 郑远连

5. 客源组

组长: 杨清莲

成员: 许杰锋 吴润宽 柳 新

6. 旅游交通组

组长: 周明光

成员: 李 强 韩 济 黄体荣 梁吉田 杨清莲

7. 旅游饭店组

组长: 郑郁钊

成员: 张慧敏 吴润宽

8. 旅游商品组

组长: 邓瑾轩

副组长: 杜文忠

成员: 叶佩韦 李志勇 李 军 杨宗夫 何天有

9. 旅游经济效益组

组长：郑郁钊
成员：唐东风 秦建萍 林圣干

10. 农副食品组

组长：唐东风
成员：李治崇 秦建萍 唐坤媛

11. 城市基础设施组

组长：谭元星
成员：李 湖 兰育生

12. 涉外旅游人才组

组长：丁 玫
成员：张源涛 庞铁坚

13. 环保组

组长：梁绍祖
成员：李 湖 兰育生 唐东风

14. 旅游体制组

组长：周明光
成员：兰育生 唐东风

15. 政策研究组

组长：张志贤 刘启先
成员：莫增荣 黄 山 张源涛 黎宝义 刘功南

16. 阳朔县旅游规划组

组长：郑远连
成员：彭永和

17. 人口预测组

组长：朱力为
成员：韦建飞 秦建萍

18. 资料组

组长：兰育生
成员：郑郁钊 杨清莲 唐东风 吴润宽 秦建萍 黄吉锡 丁 玫
林圣干 张源涛

19. 后勤组

组长：冯学益
成员：白崇桂 储文倩

参加部分课题调研的还有下列同志：

戴天培 孙家琪 刁淑梅 蒋汉钧 侯英勋 梁红红 黄丽冬 罗玉秀
黄白杨

技术鉴定证书

编号:

项目名称: 桂林旅游发展前景研究——兼议2000年桂林

完成单位: 桂林市经济研究中心

主要协作单位: 国家经济信息中心经济预测部
北京航空学院管理学院

主要研究人员: 兰育生 郑郁钊 杨清莲
吕春莲 朱力为

组织鉴定单位: 广西区科委

鉴定日期: 一九八八年九月廿一日

一、简要说明及技术规格：

《桂林旅游发展前景研究——兼议2000年桂林》是自治区科委下达，由桂林市经济研究中心承担的软科学研究项目。

课题研究从桂林市的城市性质与特点出发，对桂林市旅游资源、旅游业发展历史及现状，国内外旅游业发展趋势对桂林的影响，旅游业发展对桂林经济社会的促进作用等问题，进行较全面、系统、深入调查研究（共收集了1200多万个、组数据），通过对桂林旅游经济效益、社会效益和环境效益的认真诊断分析，对与旅游业密切相关的部门及行业进行综合平衡，建立多种数学模型，对桂林到2000年的旅游发展规模、速度、效益和前景进行预测。进而提出桂林旅游业发展战略指导思想、战略目标、综合配套措施、主要对策建议等可供选择的优化方案。

整个课题研究运用系统工程原理，采取定性分析和定量计算相结合的方法完成。研究内容包括总体研究、配套研究、市场研究、经济效益研究、体制改革和政策研究。除总体研究外，其他研究内容分解为七七个子课题。定量分析中采用了目前国内较新的系统仿真模型——系统动力学（System Dynamics，简称SD模型）作为总体模型。整个模型由旅游、工业、农业，能源、污染、人口和综合共七七个子模型构成。总模型共建立了1000多个方程式，其中仅活性方程式达800多个（一般微机上只能处理300个以下），对桂林市在各种不同发展模式和政策变量作用下所形成的52种方案进行仿真运行。每一方案经仿真运行后均输出663个各类变量。1986—2000年逐年数据表及发展趋势曲线，描绘了桂林市社会经济大系统在各种决策方案下未来的动态特性。提高了课题研究整体的科学性、可靠性和实用性，为决策提供了有效依据，得到市领导和实际工作部门同志的赏识。

本课题对旅游业进行多学科综合研究，把旅游业纳入地方经济系统中整体研究，建立了对旅游业作重点描述的地方经济协调发展市级较大型的系统动力学模型，目前在国内旅游城市中尚不多见。由于模型结构清楚、功能显著、实用性强，具有一定的先进性。

课题提供的研究成果有：《桂林旅游发展前景研究工作总结报告》、《桂林旅游发展前景研究总报告》、《桂林旅游与地方经济协调发展战略报告》，以及各分报告、参考资料等共26册，计60万字。

二、鉴定意见：

鉴定委员会一致认为：

该课题圆满完成了合同规定的各项任务。提交了总报告和分报告及附件26册。资料、图片完整，数据准确、内容充实、丰富，观点鲜明、论据充分、逻辑严密、论证正确，研究的技术路线和方法科学。

该课题在研究方法上有所创新，在全国范围内第一次运用“系统动力学”的方法对旅游业进行经济分析，提高了研究成果的可靠性。该项成果具有如下特色：

(1) 课题运用系统工程原理，将桂林市旅游业发展置于社会经济发展的大系统中，并善于抓住旅游城市发展中的主要矛盾，深入地研究了旅游业与各行业的关系，从战略发展的高度进行综合论证，既能注意充分发挥旅游资源的优势，明确肯定了旅游在名城国民经济发展中的导向作用，又能阐明各行业发展的相互关系。提出的桂林旅游业发展的战略指导思想、战略目标、协调发展模式、配套措施和对策，构思正确，分析合理，所得结论符合客观实际，对促进桂林市的社会经济发展具有重要意义。

(2) 课题成功地采用了现代技术手段——系统动力学，在国内最大的IBM-3083计算机上用国际上最新的DYNAMO-III软件，对桂林市错综复杂的社会经济发展进行仿真实验。从而能够重点突出、繁简得当地对现有社会经济结构作出全面的定性定量分析，对2000年发展趋势作出令人信服的科学预测，从不同条件下经济发展的多种模式和方案中作出优化选择。因此，课题成果为桂林市进行产业结构调整，使旅游业逐步朝着效益型方向发展，提供了决策的科学依据。

(3) 该项研究采取理论工作者和实际工作者相结合、社会科学研究和自然科学研究相结合、定性分析和定量分析相结合的方法，用大量第一手调查资料和数据说话，说服力强，可信度高。该成果对科学研究和实际工作都具有较高的参考价值 and 实用价值。

该项成果有较高的科学性和实践性，具有国内的先进水平，在旅游深入研究方面，对全国旅游城市有一定推广价值。

建议：

(1) 应重视课题成果的推广和应用。建议有关部门在课题研究的基础上制定相应的实施规划，重视开展多层次的专项旅游，以进一步发挥旅游的经济、社会效益。及时采纳课题中提出的对策和措施，以推动旅游业更快发展。

(2) 建议作为重大软科学研究成果上报。

鉴定技术负责人签字：

主任委员，朱义卿
副主任委员，郑家度
陈贤

三、组织鉴定单位审查结论：

同意鉴定委员会的鉴定意见。

(盖章)

1988年10月12日

四、地市科委或区直主管部门审查意见：

(盖章)

19 年 月 日

五、主要技术文件及提供单位：

主要技术文件为：《桂林旅游发展前景研究工作总结报告》、《桂林旅游发展前景研究总报告》、《桂林旅游与地方经济协调发展战略报告》及生态环境、风景资源、人口适度规模，国内外客源，宾馆饭店，交通运输、城市设施、农副产品、旅游购物商品，体制改革、特殊政策等共26册。

提供单位为：桂林市经济研究中心，国家经济信息中心经济预测部，北京航空学院管理学院，桂林航天工业管理学校，桂林市计委，桂林市环保局，市委政策研究室等。