

# 南京年鑑

## NANJING YEAR BOOK



南京市地方志編纂委員會

1994



南京市地方志编纂委员会

(苏) 新登字 006 号

## 南京年鉴 1994 年

---

编 者：南京市地方志编纂委员会

出版发行：江苏古籍出版社（邮政编码：210009）

印 刷：江苏地质测绘院印刷厂

彩页印制：深圳海天版务公司

---

787×1092 毫米 1/16 印张 41.25 插页 44

1994 年 8 月第 1 版 1994 年 8 月第 1 次印刷

字数：1565 千字 印数：1—5000 册

---

ISBN 7-80519-579-X/K · 288

定价：60 元

---

（江苏古籍版图书凡印刷、装订错误可随时向承印厂调换）

编辑部地址：南京市北京东路 41 号市政府大院

电话：(025) 7715264 邮编：210008

## 编 辑 说 明

一、《南京年鉴》是综合性地方年鉴，旨在逐年全面系统地记载南京市社会主义现代化建设的历史进程，为了解南京、建设南京提供信息资料，也为编纂与续修地方志书积累史料。

二、1994年版《南京年鉴》主要反映南京市1993年各项事业发展状况、重大事件和新成就。全书设特载、人物、概况、论坛、各类事业、统计资料、文件选编、大事记、附录等部分。

三、“文件选编”选收南京市领导机关的法令、法规、决定、工作报告等。

四、“南京概况”着重概括全市一年间的基本状况和主要特点；“区县概况”概述15个区县的基本情况及重大成果。

五、“各类事业”按照分类编辑法，设置党政·社团·军事·外事·侨务·台湾事务、政法、综合经济管理、城市建设·环境保护、工业、交通·邮电、农业、商业·旅游业、口岸管理、对外经济贸易、财政·税收·审计、金融、科学技术、社会科学、教育、卫生、体育、文化、文学艺术、社会·生活22个类目，类目以下按行业设分目，并以条目为记载资料的基本单位。

类目与分目标题使用不同字号的黑体字，类目标明于页眉，以便于检索；条目标题均为黑体字并加〔 〕号。

六、“论坛”主要收录1993年公开发表的对南京的改革与发展有参考价值的论文，是一年中咨询性资料的汇集，用署名文章形式刊出。

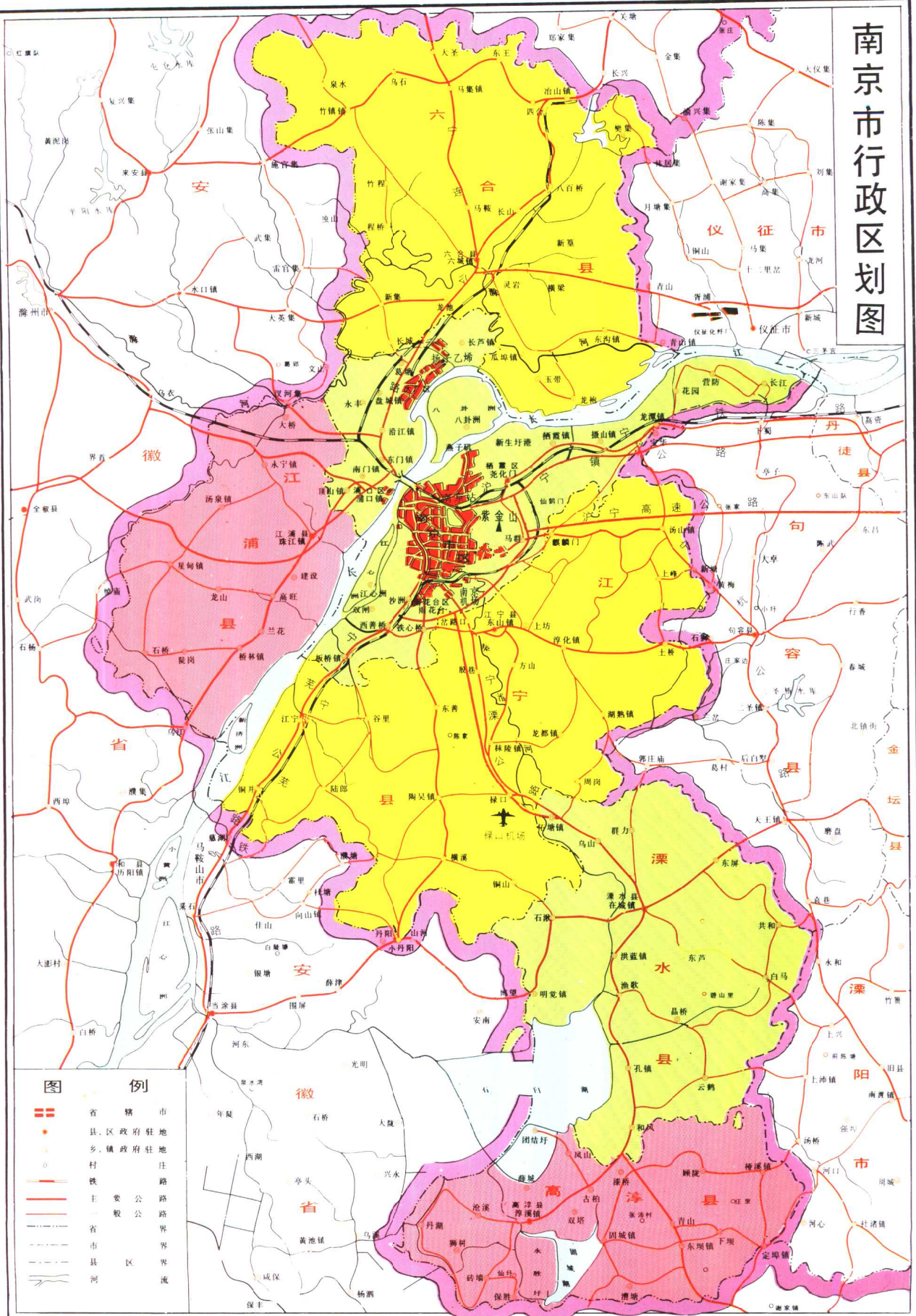
七、“附录”部分采用“企业选介”、“先进企业、先进个人名录”、“一览表”三种形式，多侧面，且较为集中地反映南京市的改革开放和经济发展情况。

八、年鉴采用的稿件均由南京地区各部门、各单位专人撰写，并经领导审阅。事实、数据都经过反复核对。“统计资料”由南京市统计局提供，凡全市性的数据均以统计局的资料为准。

九、为便于读者查阅，卷首有详细目录，卷末有大事记、索引，全书包含的大量资料，可由目录、大事记、索引三个检索渠道查找。同时，在“总目录”后还编有英文对照要目。

十、《南京年鉴》的编辑工作，得到全市各部门、各单位和驻宁各单位的热情支持，在此深表谢意。希望继续得到各界的关心和帮助，提出改进意见。

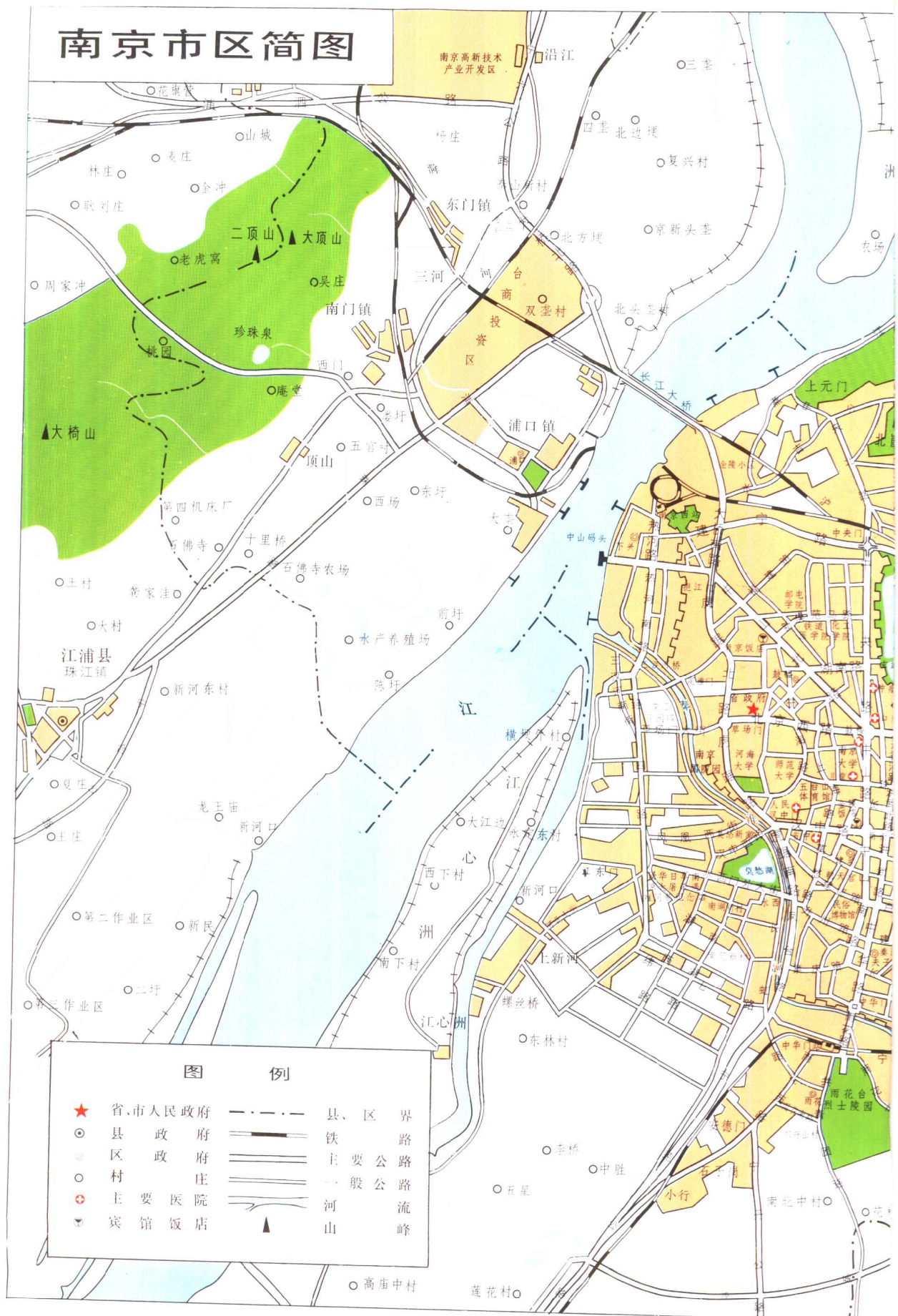
# 南京市行政区划图

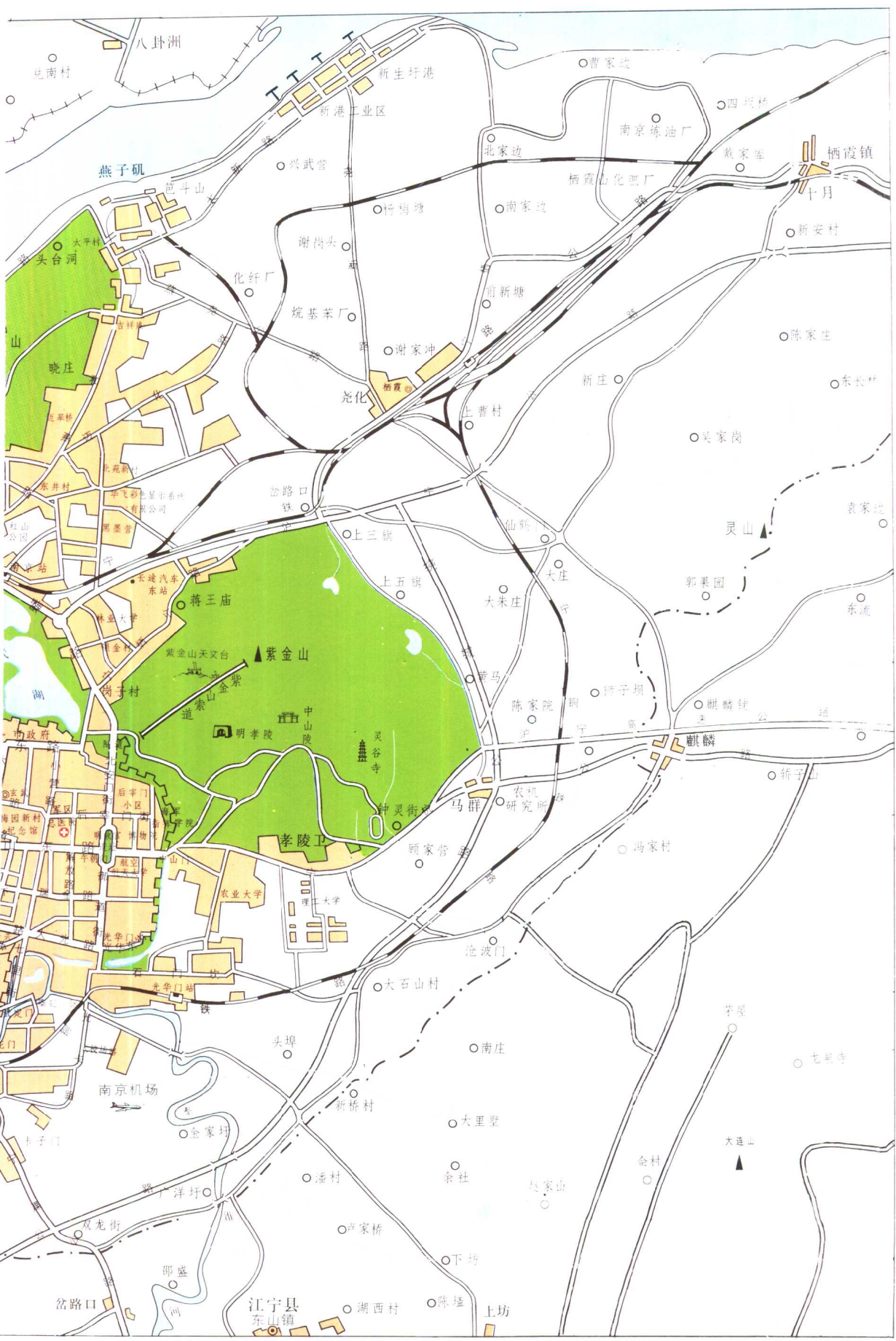


## 图例

- 省辖市
- 县、区政府驻地
- 乡、镇政府驻地
- 庄
- 路
- 界
- 流
- 铁
- 主
- 一般
- 公路
- 省
- 市
- 县
- 区
- 河

## 南京市区简图





独立研究所  
与开发人材

宏观环境出  
经济的若干  
新技术产业  
动作用。92  
果酸，经济

达5.33亿元  
南京高薪技  
条街也已初  
今年我市高

和产品结  
作用，同时

三年八月

高新技术产  
品交易会

和产品结  
作用，同时

1 1993年8月20日晚，中共中央總書記江澤民在“中國火炬計劃成果及高  
新技術產品展交會”上，觀看南京展臺時稱贊“南京的產品真不錯”。  
1



2 1993年5月，國家副主席榮毅仁  
視察夫子廟

3 1993年2月，副總理鄒家華視  
察揚子石化公司



4

4 李嵐清副總理參觀南汽

5 全國人大常委會副委員長王丙乾來南京進行環保執法檢查

6 1993年2月，全國政協副主席趙樸初在夫子廟魁光閣



3



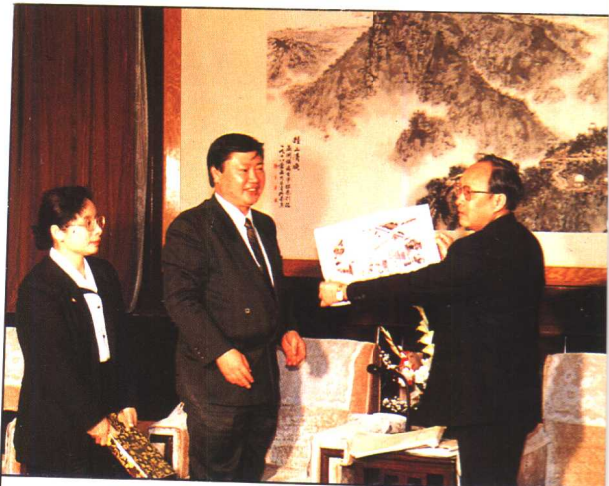
6



南京年鑑

94

市委書記顧浩視察華東地區最大的鋁型材基地  
——中外合資南京金鵬鋁業有限公司



市長王武龍（右二）會見日本工業技術振興協會幹事長西高郁夫先生

市委副書記、市人大常委会主任胡序建  
在全國依法治市工作座談會上發言



南京年鑑



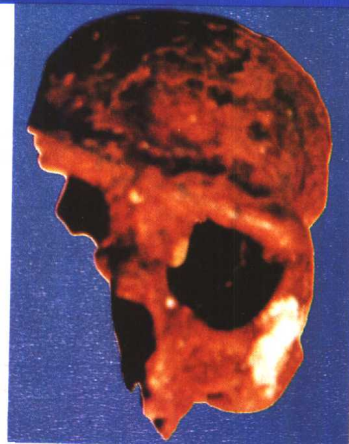
中共南京市委九屆十次全體（擴大）會議



市十一屆人大一次會議



“雙擁模範城”掛牌儀式



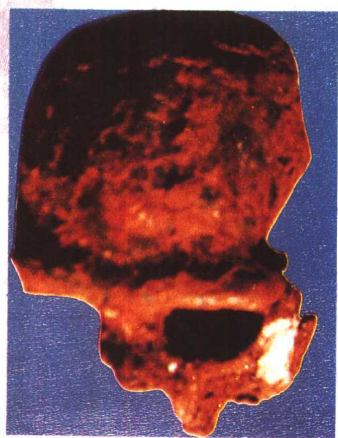
中國科學院南京地質古生物研究所和古脊椎動物與古人類研究所聯合組成的湯山溶洞專題研究隊，在南京市湯山鎮人民政府等有關部門的通力合作下，於1993年3月13日在湯山溶洞發現了一具相當完整的猿人頭骨化石和一些肢骨化石。經兩所有關專家初步研究，確認這是一個

與著名的北京猿人相類似的猿人頭骨。保存如此完整的猿人頭骨化石實屬罕見，這一重大發現對於研究人類的起源、演化、遷徙和分佈提供了珍貴的資料，具有十分重要的科學價值。湯山猿人化石的發現和深入研究必將產生深遠的國際影響和大大提高南京在國內外的知名度。



# 人類起源、演化研究的重大發現

## ——南京湯山猿人頭骨化石



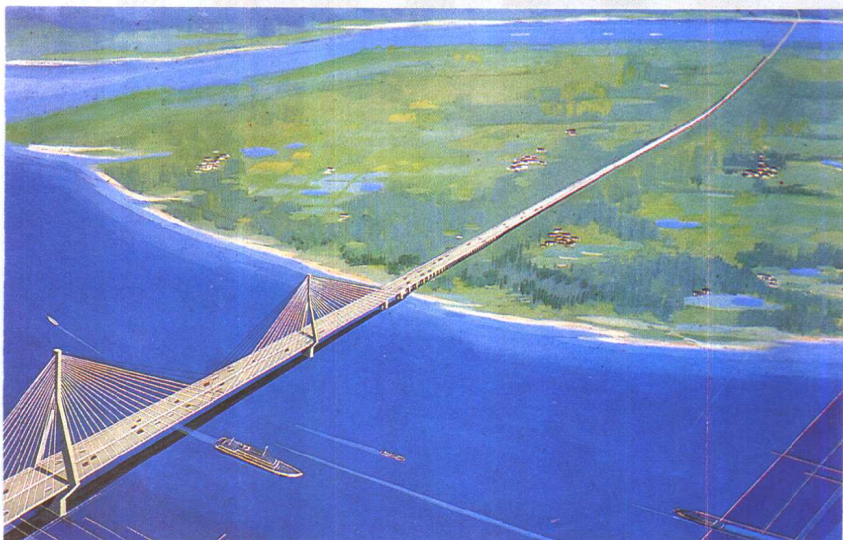
# 紫金山遊覽索道

1993年10月新建的紫金山遊覽索道，自太平門外地堡城經紫金山天文臺至二峯頭陀嶺景區，全長2350米，上下站高差333米。沿線共設支架26個，雙人吊椅246把，每小時載客量近500人次。

屠國驥 摄



南京長江第二大橋已經國家批準立項，橋址位於南京八卦洲。橋長四千五百米，橋寬按雙向六車道，兩岸公路聯接線長約十六公里。總投資根據橋型方案確定，約為二十億或二十八億元人民幣。



## 國家立項的

# 南京第二長江大橋

# 血與火的搏鬥

## ——撲滅國內罕見油罐大火掠影

1993年10月21日，南京煉油廠80號油罐區310號萬噸汽油罐因汽油大量外溢而引起大面積爆燃。面對着這場國內罕見的火災，市消防支隊接警後雷厲風行，迅即調集全市消防隊前往撲救。在國務委員羅幹、公安部、省市政府和南京軍區負責人的現場指導和統一領導下，在安徽省、上海市等兄弟公安消防部門的大力配合下，經過17個小時的頑強戰鬥，終於將大火徹底撲滅，保衛了南京煉油廠及其周圍地區職工羣衆生命和財產的安全。這是消防隊員在同熊熊烈火博鬥的一組照片。





席維民 攝影