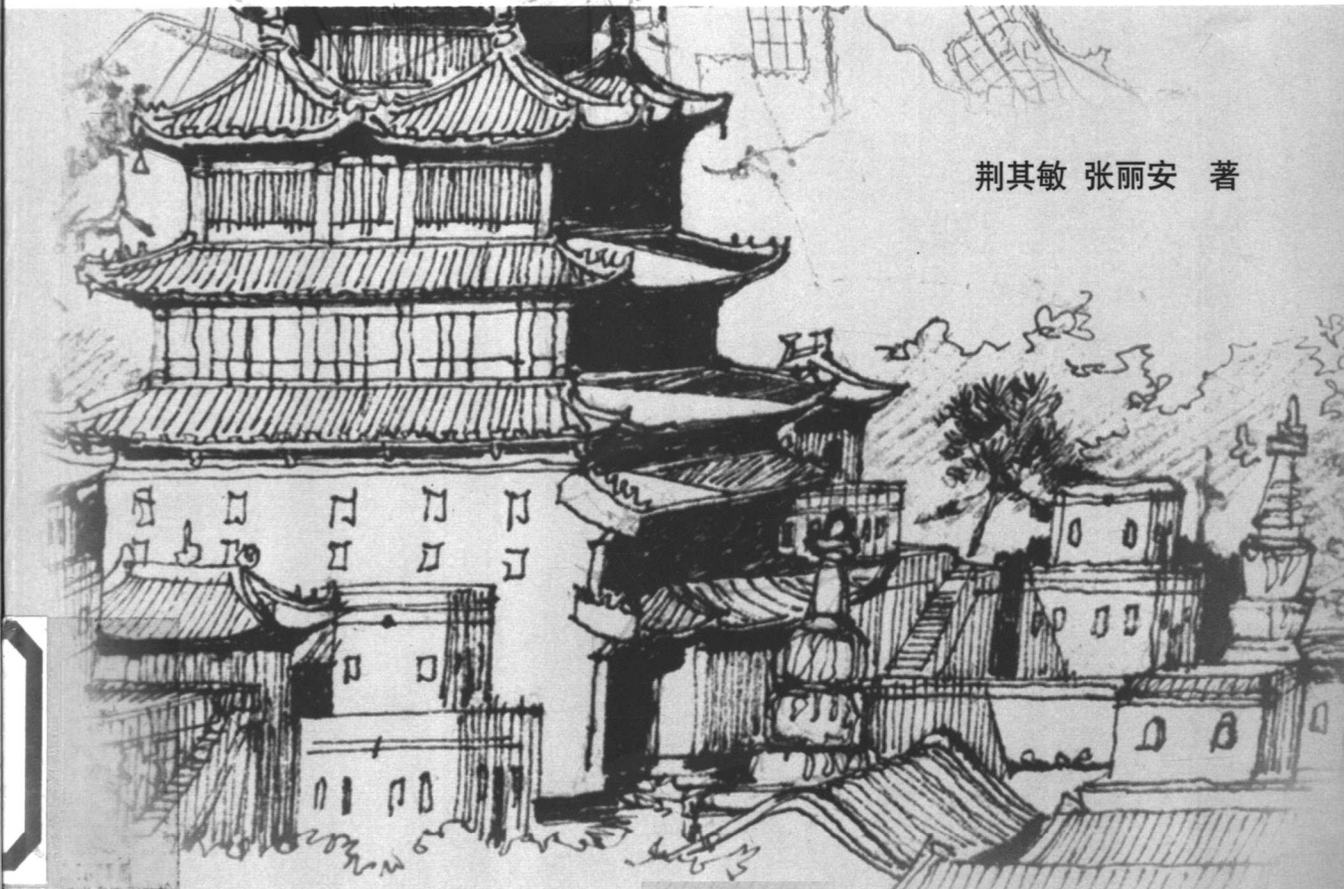




城市工匠

图 解 中 国 名 城

荆其敏 张丽安 著



中国电力出版社
www.cepp.com.cn

城市艺匠

图解中国名城

荆其敏 张丽安 著



中国电力出版社
www.cepp.com.cn

本书提供了中国141座著名城市的基本资料,介绍了这些城市的历史成因和城市结构,特意突出了城市的文化特征和历史传统。从中可以看到各个城市光辉的过去,引人入胜的名胜古迹,发展过程中出现的问题以及解决某些问题的途径。全书按中国的直辖市及省份相邻地区编排,以便查找。

本书以图为主,图文并茂,对从事城市规划及建筑设计的专业人员有所启发和借鉴,同时也适合广大读者阅读。

图书在版编目(CIP)数据

图解中国名城 / 荆其敏, 张丽安著. —北京: 中国电力出版社, 2005.8

(城市艺匠)

ISBN 7-5083-3595-3

I.图... II.①荆...②张... III.城市—概况—中国—图解
IV.K928.5-64

中国版本图书馆CIP数据核字(2005)第100473号

中国电力出版社出版发行

北京三里河路6号 100044 <http://www.cepp.com.cn>

责任编辑: 张荣荣 责任印制: 陈焊彬

北京博图彩色印刷有限公司印刷·各地新华书店经售

2005年9月第1版·第1次印刷

787mm×1092mm 1/16·13.25印张·323千字

定价: 28.00元

版权专有 翻印必究

本书如有印装质量问题, 我社发行部负责退换

本社购书热线电话 (010-88386685)

前 言

城市是一个相对永久性的高度组织起来的人口集中的地方,是一个不断生长与发展的生命体,有它自身的发生、发展、兴衰的过程。不论是在发达国家还是在发展中国家,随着城市化进程的推进,城市时刻都处于迅速的发展演进之中。当前我国正处在城市化高速发展的进程之中,人们要求城市有一个新的发展和更新,希望对世界各地的城市有进一步的了解。向人们介绍世界著名的城市,就是我编写这本书的目的。

众所周知,我国的现代化建设是在世界性的大环境之中进行的,我们正处在全世界城市科学技术和经济迅速发展环境中,因此考察城市演变中的诸多问题必须立足于从世界范围去观察和借鉴,编写本书的目的也在于向读者提供世界名城的基本资料。

介绍名城首先是介绍它的历史成因和城市结构。城市结构是社会经济结构的具体反映,它与社会生产发展水平互相联系又互相制约,社会经济的变化必然影响城市生活的改变,因此城市问题是人人关心的问题,是人民群众的切身问题,是政府政治的重要问题。编写本书的另一目的,是为了扩大广大读者的知识面,并希望能对城市规划和建筑设计的专业工作者有所启发和帮助。

城市规划是为了实现社会和经济方面的合理目标而对城市的建筑物、街道、公园、公共设施以及城市各方面的物质环境和各个部分而做的全面安排,是为了塑造或改善城市环境而进行的重要社会活动,是一项政府职能,也是一门专门技术,或是三者的融合。世界上有的城市是自然发展形成的,有的新城是按人的理想规划设计的,各种类型的城市都可以对我们的城市规划工作有所启发和借鉴。城市规划是一门古老的科学,又是一门新兴的快速发展的科学,本书介绍世界名城重点是论述这些城市的发展与规划特色。

城市设计是把城市规划具体化,城市设计是对城市环境形态所做的各种建筑学的处理手法和艺术安排。城市规划师和建筑师的任务是按区域范畴由小到大分类进行城市设计,可分为工程设计、各类系统设计、城市地区设计等等。城市设计一般是在城市总体规划指导下,为近期开发地段的建设项目进行的详细规划和具体设计。城市设计的任务是为人们的多种活动创造出具有一定空间形式的物质环境,内容包括各种建筑、市政公用设施、园林绿化等诸多方面。城市设计必须综合体现社会经济、城市功能、审美等多方面的需求,因此可称之为综合性的环境设计。人们在城市中对城市面貌的精神感受来自城市设计的环境品质,本书的编写也力求以最精练的篇幅介绍

有关世界名城重点地段的的城市设计问题。

现代城市规划学出现了许多新理论,但由于篇幅所限,本书只能以介绍基本资料和图为主,未能深入讨论城市规划与设计中的理论问题。现代化城市是一个以人为主体的,以空间利用为特点,以聚集经济效益为目的的一个集约人口、经济和科学文化的空间地域系统。城市的地域性文化是城市文脉特征的标志,本书特意突出了城市的文化特征、文化传统以及大学和图书馆、博物馆的设置情况。

城市的形态是城市内在的政治经济、社会结构和文化传统的表现,它主要反映在城市和居民点的组合形式、城市本身的平面形式和内部组织,以及城市建筑和建筑群的布局特征上。城市的布局形式是指城市建成区的平面形状,以及内部功能结构和道路系统的结构和形态,城市布局形式是在历史发展过程中形成的,或者是自然发展和有规划的人为建设的结果。

城市的未来发展虽然难以预测,但自古以来,人类就创造了城市环境,就有城市规划,只是到了近代,城市科学才空前繁荣兴旺起来。从本书所介绍的世界名城中可以看到各个名城光荣的过去、引人入胜的名胜古迹,以及在现代化城市发展中存在的复杂问题。当前环境保护和对历史名城的保护与更新问题已倍受重视,城市化、工业化的高速发展带来的环境污染、生态恶化、物种退化,使地球的生存条件面临着危机。人为的城市环境对大自然的破坏力是空前的,因此规划师、建筑师必须正确面对自然资源条件的限制,包括大气环境资源、农业资源、复苏能力的资源等等。

21世纪城市乡村化是国际发展的总趋势。发达国家认为21世纪是重建的时代,是改造更新城市的时代,已非新建城市的时代。他们已经率先提出了“城市乡村化”、“郊区市中心”、“乡村复兴”的口号,未来的城市与乡村将不再是对立而存在的。美国流行的“Penturbia”一词指美国进入21世纪的第五代人。第一代人是殖民主义的一代;第二代是向西开发与迁移的一代;第三代是工业化城市大发展,占据原料中心的一代;第四代是由城市迁往郊区的一代;第五代则是面对着乡村复兴任务的一代。但在发展中国家,建筑师还集中在大城市中,快速的城市化发展使人们忽略了乡村环境,广大的乡村地区缺少规划设计。在发展经济的同时不可忽视城市化带来的诸多环境问题,这也是当前人类适应社会现实需要所面临的挑战。

世界的城市是多种多样的,本书集中介绍了各种不同类型城市的概况和特点,可以从中发现世界上著名城市的发展经验、区域结构、规划思想和发展进程中所出现的问题,以及解决某些问题的途径。此外,由于世界范围的度量单位不同,书中直接引用了当地惯用的度量单位,未作统一。本书以图为主,简短的文字许多是取自大英百科全书的资料。由于篇幅所限,对每个城市的介绍难免有许多不足之处,望读者批评指正。

荆其敏 张丽安

目 录

前 言

- | | | | |
|----|--------------------|----|--------------------|
| 1 | 北京 ····· 1 | 16 | 泊头 河北省 ····· 33 |
| | BEIJING | | BOTOU HEBEI |
| 2 | 上海 ····· 7 | 17 | 郑州 河南省 ····· 34 |
| | SHANGHAI | | ZHENGZHOU HENAN |
| 3 | 天津 ····· 10 | 18 | 洛阳 河南省 ····· 35 |
| | TIANJIN | | LUOYANG HENAN |
| 4 | 蓟县 天津 ····· 15 | 19 | 开封 河南省 ····· 36 |
| | JI COUNTY TIANJIN | | KAIFENG HENAN |
| 5 | 武清 天津 ····· 17 | 20 | 商丘 河南省 ····· 37 |
| | WUQING TIANJIN | | SHANGQIU HENAN |
| 6 | 重庆 ····· 18 | 21 | 安阳 河南省 ····· 38 |
| | CHONGQING | | ANYANG HENAN |
| 7 | 石家庄 河北省 ····· 19 | 22 | 三门峡 河南省 ····· 39 |
| | SHIJIAZHUANG HEBEI | | SANMENXIA HENAN |
| 8 | 滹沱河石家庄段 河北省 ··· 20 | 23 | 焦作 河南省 ····· 40 |
| | HUTUOHE HEBEI | | JIAOZUO HENAN |
| 9 | 秦皇岛 河北省 ····· 21 | 24 | 济南 山东省 ····· 42 |
| | QINHUANGDAO HEBEI | | JINAN SHANDONG |
| 10 | 山海关 河北省 ····· 22 | 25 | 曲阜 山东省 ····· 43 |
| | SHANHAIGUAN HEBEI | | QUFU SHANDONG |
| 11 | 北戴河 河北省 ····· 23 | 26 | 泰山 山东省 ····· 45 |
| | BEIDAIHE HEBEI | | TAISHAN SHANDONG |
| 12 | 唐山 河北省 ····· 24 | 27 | 聊城 山东省 ····· 46 |
| | TANGSHAN HEBEI | | LIAOCHENG SHANDONG |
| 13 | 承德 河北省 ····· 26 | 28 | 青岛 山东省 ····· 47 |
| | CHENGDE HEBEI | | QINGDAO SHANDONG |
| 14 | 邯郸 河北省 ····· 31 | 29 | 崂山 山东省 ····· 49 |
| | HANDAN HEBEI | | LAOSHAN SHANDONG |
| 15 | 衡水 河北省 ····· 32 | 30 | 烟台 山东省 ····· 51 |
| | HENGSHUI HEBEI | | YANTAI SHANDONG |

31	临沂 山东省·····52 LINYI SHANDONG	52	西安 陕西省·····78 XI'AN SHAANXI
32	东营 山东省·····53 DONGYING SHANDONG	53	临潼 陕西省·····82 LINTONG COUNTY SHAANXI
33	太原 山西省·····54 TAIYUAN SHANXI	54	华山 陕西省·····83 HUASHAN SHAANXI
34	榆次, 常家大院 山西省·····56 YUCI, CHANGJIADAYUAN SHANXI	55	咸阳 陕西省·····84 XIANYANG SHAANXI
35	大同 山西省·····57 DATONG SHANXI	56	延安 陕西省·····85 YAN'AN SHAANXI
36	五台山 山西省·····59 WUTAISHAN SHANXI	57	兰州 甘肃省·····86 LANZHOU GANSU
37	太谷 山西省·····60 TAIGU SHANSI	58	敦煌 甘肃省·····88 DUNHUANG GANSU
38	平遥 山西省·····61 PINGYAO SHANXI	59	嘉峪关 甘肃省·····89 JIAYUGUAN GANSU
39	介休 山西省·····62 JIEXIU SHANXI	60	庆阳, 西峰镇 甘肃省·····90 QINGYANG, XIFENG GANSU
40	呼和浩特 内蒙古·····63 HUHHOT INNER MONGOLIA	61	银川 宁夏回族自治区·····91 YINCHUAN NINGXIA
41	包头 内蒙古·····65 BAOTOU INNER MONGOLIA	62	西宁 青海省·····92 XINING QINGHAI
42	沈阳 辽宁省·····66 SHENYANG LIAONING	63	乌鲁木齐 新疆维吾尔自治区 93 WULUMUQI XINJIANG
43	抚顺 辽宁省·····67 FUSHUN LIAONING	64	吐鲁番 新疆维吾尔自治区 94 TULUFAN XINJIANG
44	鞍山 辽宁省·····68 ANSHAN LIAONING	65	喀什 新疆维吾尔自治区···95 KASHI XINJIANG
45	兴城 辽宁省·····69 XINGCHENG LIAONING	66	拉萨 西藏藏族自治区·····96 LASA TIBET
46	大连 辽宁省·····70 DALIAN LIAONING	67	南京 江苏省·····98 NANJING JIANGSU
47	旅顺 辽宁省·····72 LUSHUI LIAONING	68	徐州 江苏省·····100 XUZHOU JIANGSU
48	长春 吉林省·····73 CHANGCHUN JILIN	69	扬州 江苏省·····101 YANGZHOU JIANGSU
49	吉林 吉林省·····74 JILIN JILIN	70	无锡 江苏省·····103 WUXI JIANGSU
50	集安 吉林省·····75 JI'AN JILIN	71	太湖 江苏省·····104 TAIHU LAKE JIANGSU
51	哈尔滨 黑龙江省·····76 HARBIN HEILONGJIANG	72	苏州 江苏省·····106 SUZHOU JIANGSU

- 73 昆山, 周庄 江苏省 ····· 110
KUNSHAN, ZHOU VILLAGE JIANGSU
- 74 淮安 江苏省 ····· 111
HUAIAN JIANGSU
- 75 镇江 江苏省 ····· 112
ZHENJIANG JIANGSU
- 76 南通 江苏省 ····· 113
NANTONG JIANGSU
- 77 杭州 浙江省 ····· 114
HANGZHOU ZHEJIANG
- 78 绍兴 浙江省 ····· 117
SHAOXING ZHEJIANG
- 79 宁波 浙江省 ····· 120
NINGBO ZHEJIANG
- 80 台州 浙江省 ····· 121
TAIZHOU ZHEJIANG
- 81 合肥 安徽省 ····· 122
HEFEI ANHUI
- 82 歙县 安徽省 ····· 123
SHE COUNTY ANHUI
- 83 黄山 安徽省 ····· 124
HUANGSHAN ANHUI
- 84 黟县 安徽省 ····· 125
YI COUNTY ANHUI
- 85 屯溪 安徽省 ····· 126
TUNXI ANHUI
- 86 九华山 安徽省 ····· 127
JIUHUASHAN ANHUI
- 87 南昌 江西省 ····· 128
NANCHANG JIANGXI
- 88 茨坪 江西省 ····· 129
CIPING JIANGXI
- 89 赣州 江西省 ····· 130
GANZHOU JIANGXI
- 90 武汉 湖北省 ····· 131
WUHAN HUBEI
- 91 汉口 湖北省 ····· 132
HANKOU HUBEI
- 92 宜昌 湖北省 ····· 133
YICHANG HUBEI
- 93 当阳 湖北省 ····· 134
DANGYANG HUBEI
- 94 襄樊 湖北省 ····· 135
XIANGFAN HUBEI
- 95 长沙 湖南省 ····· 136
CHANGSHA HUNAN
- 96 株州 湖南省 ····· 137
ZHUZHOU HUNAN
- 97 岳阳 湖南省 ····· 138
YUEYANG HUNAN
- 98 张家界 湖南省 ····· 139
ZHANGJIAJIE HUNAN
- 99 成都 四川省 ····· 140
CHENGDU SICHUAN
- 100 灌县 四川省 ····· 141
GUAN COUNTY SICHUAN
- 101 罗城 四川省 ····· 142
LUOCHENG SICHUAN
- 102 阆中 四川省 ····· 143
LANGZHONG SICHUAN
- 103 峨眉山 四川省 ····· 144
EMEISHAN SICHUAN
- 104 贵阳 贵州省 ····· 145
GUIYANG GUIZHOU
- 105 黄果树 贵州省 ····· 146
HUANGGUOSHU GUIZHOU
- 106 昆明 云南省 ····· 147
KUNMING YUNNAN
- 107 石林 云南省 ····· 149
STONE FOREST YUNNAN
- 108 大理 云南省 ····· 150
DALI YUNNAN
- 109 西双版纳 云南省 ····· 151
XISHUANGBANNA YUNNAN
- 110 丽江 云南省 ····· 152
LIJIANG YUNNAN
- 111 曲靖 云南省 ····· 154
QUJING YUNNAN
- 112 南宁 广西壮族自治区 ····· 155
NANNING GUANGXI
- 113 桂林 广西壮族自治区 ····· 157
GUILIN GUANGXI
- 114 海口 海南省 ····· 159
HAIKOU HAINAN

115	福州 福建省·····160	136	中历 台湾省·····197
	FUZHOU FUJIAN		ZHONGLI TAIWAN
116	泉州 福建省·····161	137	新竹 台湾省·····198
	QUANZHOU FUJIAN		XINZHU TAIWAN
117	厦门 福建省·····163	138	嘉义 台湾省·····199
	XIAMEN FUJIAN		JIAYI TAIWAN
118	武夷山 福建省·····164	139	彰化 台湾省·····200
	WUYISHAN FUJIAN		ZHANGHUA TAIWAN
119	广州 广东省·····165	140	台东 台湾省·····201
	GUANGZHOU GUANGDONG		TAIDONG TAIWAN
120	肇庆 广东省·····168	141	高雄 台湾省·····202
	ZHAOQING GUANGDONG		GAOXLONG TAIWAN
121	潮州 广东省·····169		
	CHAOZHOU GUANGDONG		
122	汕头 广东省·····170		
	SHANTOU GUANGDONG		
123	珠海 广东省·····171		
	ZHUHAI GUANGDONG		
124	深圳 广东省·····173		
	SHENZHEN GUANGDONG		
125	番禺 广东省·····175		
	PANYU GUANGDONG		
126	香港特别行政区·····176		
	HONG KONG		
127	澳门特别行政区·····179		
	MACAU		
128	台北 台湾省·····181		
	TAIBEI TAIWAN		
129	淡水 台湾省·····185		
	DANSHUI TAIWAN		
130	马公 台湾省·····186		
	MAGONG TAIWAN		
131	基隆 台湾省·····188		
	JILONG TAIWAN		
132	鹿港 台湾省·····189		
	LUGANG TAIWAN		
133	台中 台湾省·····191		
	TAIZHONG TAIWAN		
134	南投 台湾省·····193		
	NANTOU TAIWAN		
135	台南 台湾省·····195		
	TAINAN TAIWAN		

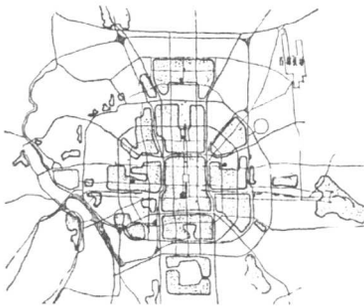
北京

BEIJING

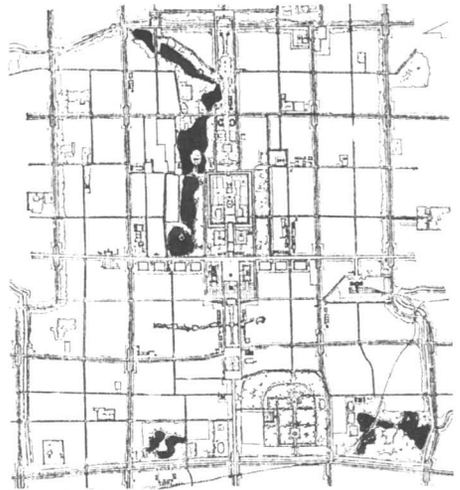
北京是中华人民共和国首都，政治、科学、文化及旅游中心，科技、文教等知识产业职能重于工业生产职能。北京是辽、金、元、明、清历代都城，山水名胜很多。北京市规划力图严格控制市区人口规模，合理扩展城市用地。从京、津、塘地区区域考虑，北京控制城市规模的合理发展，市政布局适应现代发展需要，按“多中心并联式城市”结构模式发展。旧城改建继承古代城市传统格局，保护文物古迹。但是1949年定都北京以后，考虑采纳全面保护历史古城的意见不够。



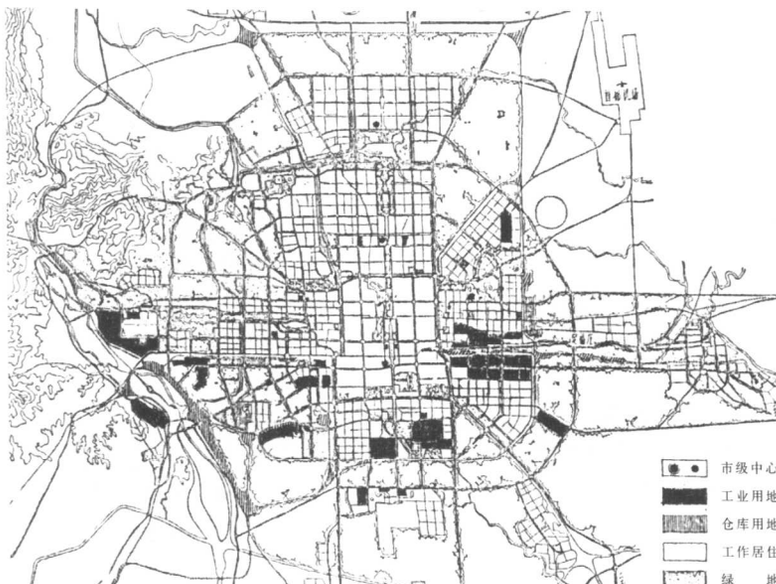
1970年以前的北京市区平面图



北京市规划结构布局

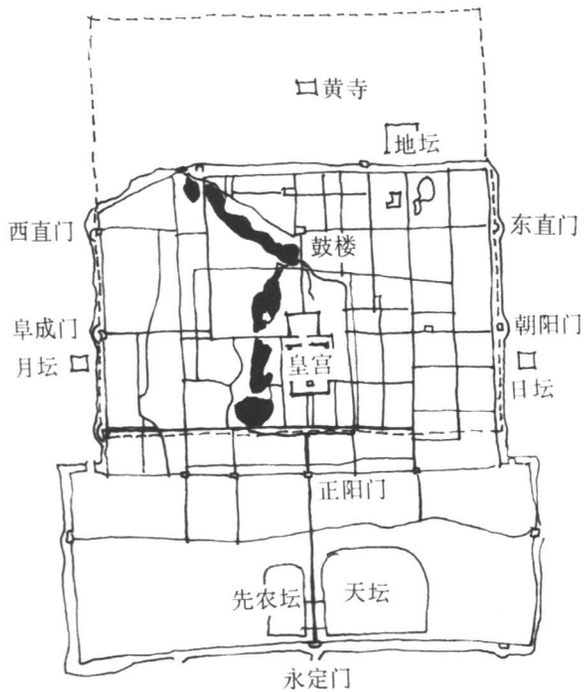


北京市旧城区平面图

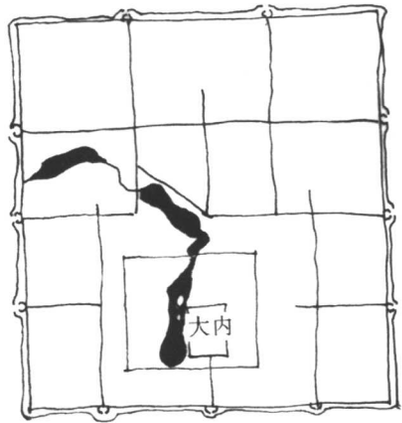


北京市城区总体规划

北京文物古迹众多，古建筑工程举世闻名，城市历史悠久，文化发达，交通便捷，面积1.68万平方公里，市区面积2701平方公里，辖12个区，9个郊县。

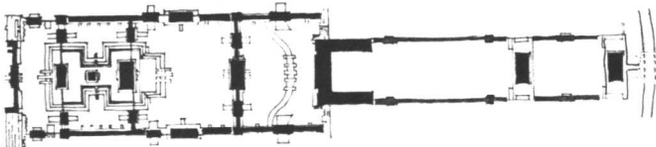


清北京平面图

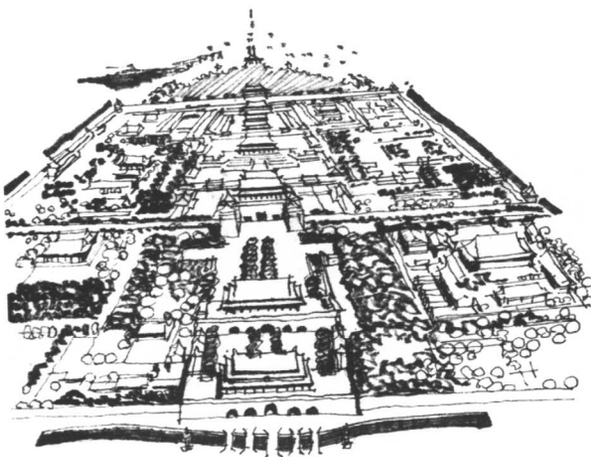


元大都城坊宫苑平面配置想象图

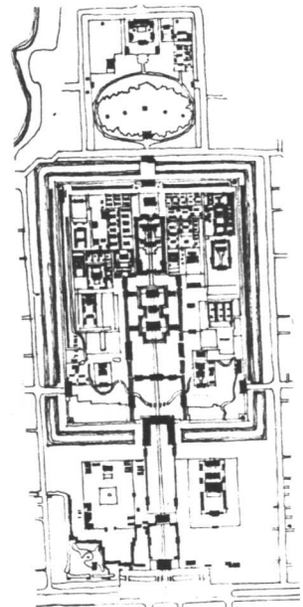
历史上辽、金、元、明、清朝代均以北京为都城，北京既有典型的古都风貌又有现代大都市景象，相互交融。



北京故宫的中轴线部分

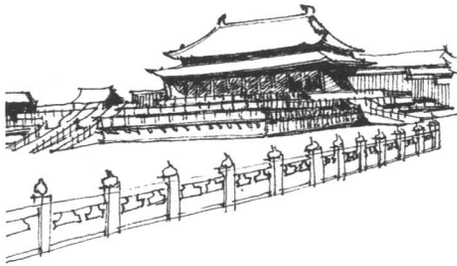


对称布局的故宫建筑群



北京故宫平面图

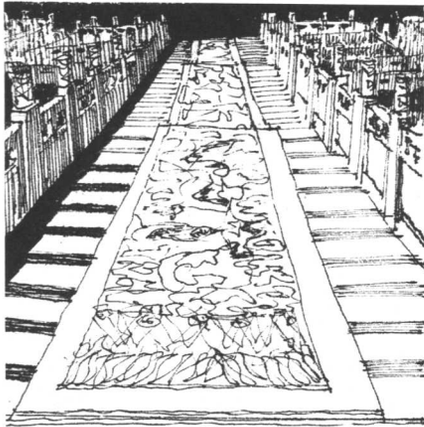
“紫禁城”原是明清两代的皇宫，曾有 24 代皇帝在此居住。故宫建于明永乐 4 年至 18 年间(1406~1420 年)，至今 560 多年历史，位于北京城中心，周围长 6 公里，占地 72 万平方米，大小宫殿 70 多座，房屋 9999 间，建筑面积 15 万平方米，是世界上最大的皇家宫殿。



故宫太和殿



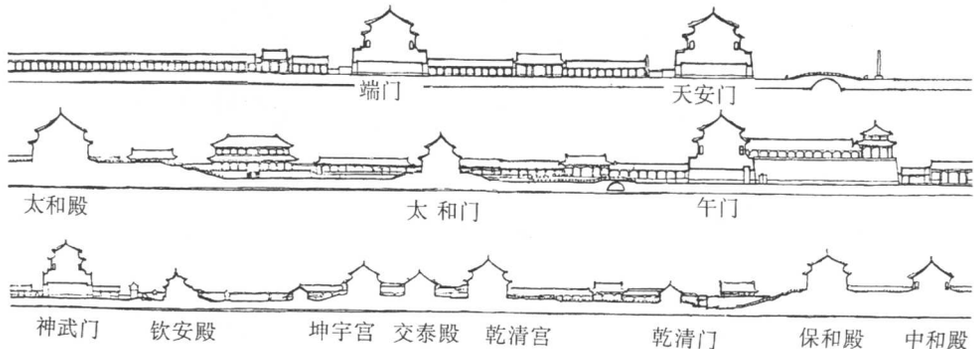
故宫博物院平面图



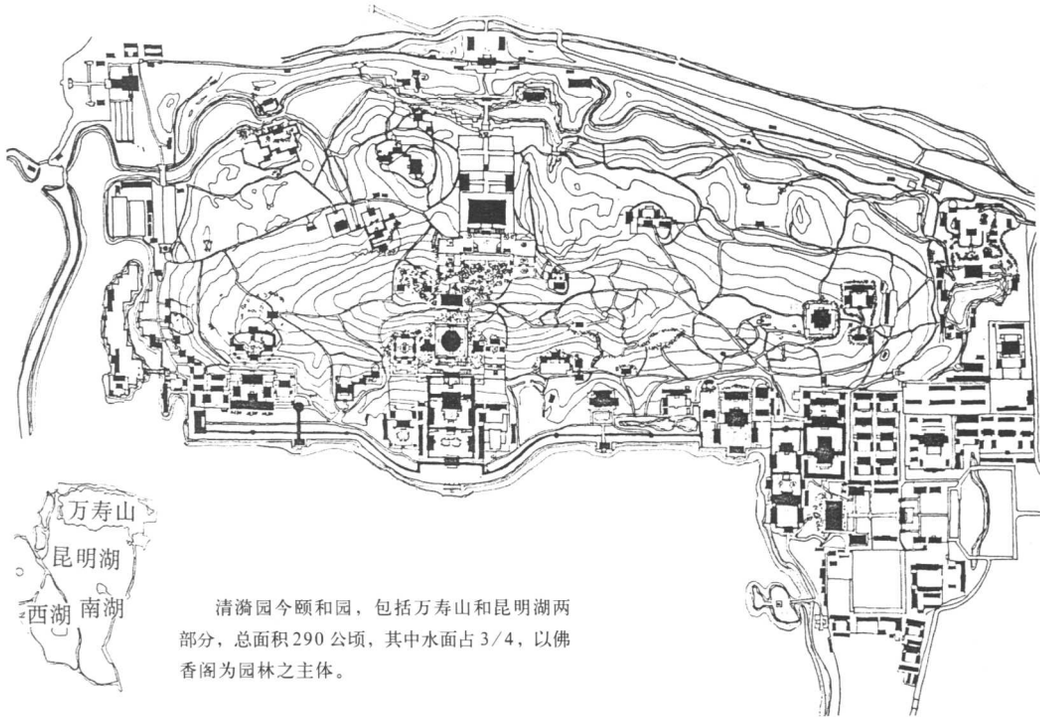
石雕御道



铜狮



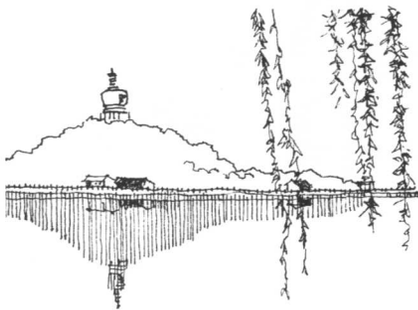
沿故宫中轴线的建筑天际线



颐和园总平面图



颐和园景观



北海公园景观



北海公园平面图

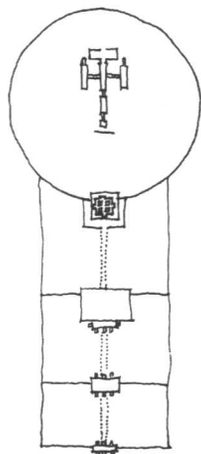
在北京城北45公里天寿山麓，是从公元15世纪初到17世纪中叶建造的明朝13代皇帝的陵墓，称十三陵。山口处的石牌坊是陵墓的入口，正对天寿山主峰，大红门是陵区大门，有碑亭、华表、神道，两旁排列着18对雕像。长陵建于1424年。是最大的一座明陵的地下墓室，用巨石作拱券，1956年发掘了16世纪末建造的定陵，墓室分一主两个配室，是地面庭院式布局的反映。



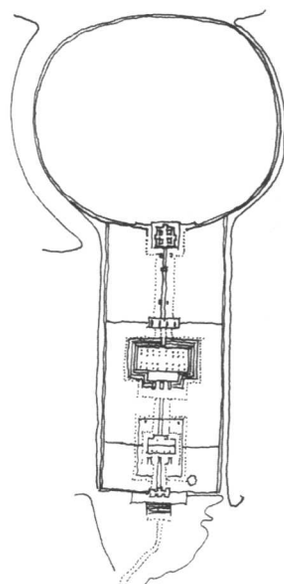
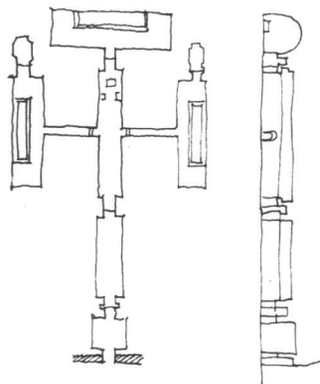
明十三陵分布图



石像生



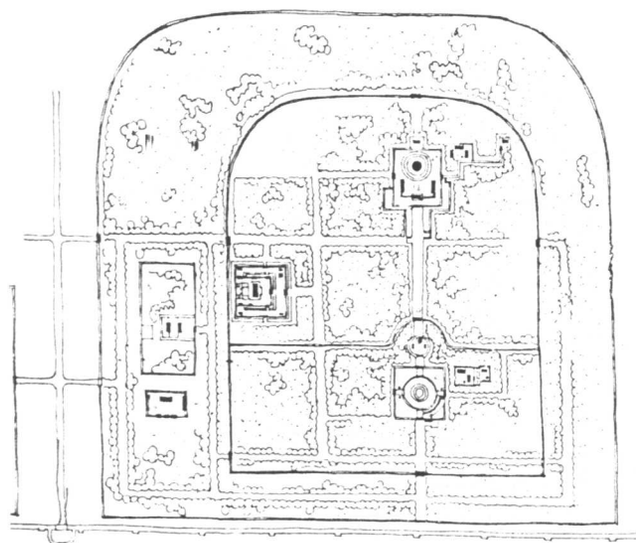
定陵平面图



长陵平面图



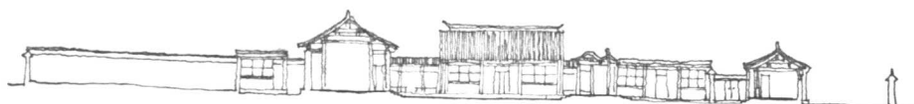
天坛



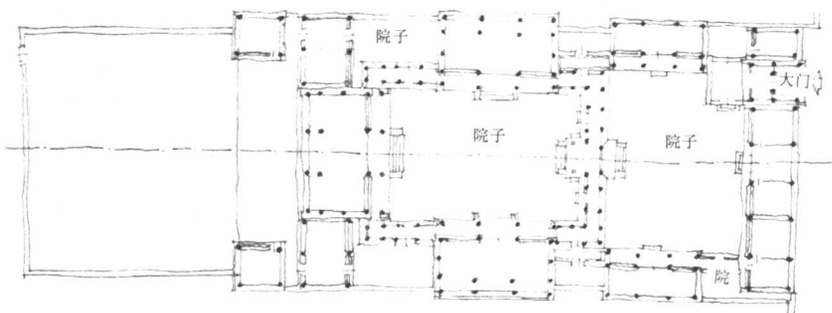
天坛平面图

天坛建于明永乐18年(1420年),它是明清两朝皇帝祭天与祈祷丰年的地方。现在的规模形成于1530年,除祈年门和皇乾殿是明代遗物外,大部分建筑是在18世纪改建的。祈年殿是清光绪15年(1889年)雷电焚毁后次年重建的,天坛的建筑布局反映了建筑师卓越的空间组织才能。

北京四合院住宅反映了传统中国封建礼教支配下的家庭格局。按南北纵轴对称布置房屋和院落,并形成一套成熟的结构法式和造型,是中国北方住宅格局的典型代表。



剖面图



平面图

北京典型的四合院民居

2

上海

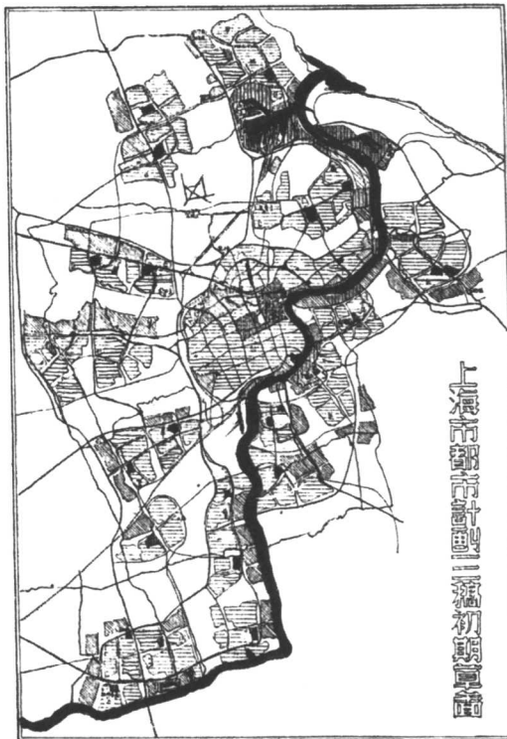
SHANGHAI

上海位于东海之滨的长江三角洲上，是工商业名城，面积6186平方公里，市区面积230平方公里，辖12个区10个县。上海港为优良海港，水运里程为2484公里，铁路总长354公里，公路总长3148公里，航空线49条。游览名胜有豫园、玉佛寺、静安寺、吴淞口炮台、孙中山故居、外滩、城隍庙、光华寺、松江方塔等。著名的商业中心是南京路、淮海路。



上海南京路

上海的地域文化为上海建筑奠定了风格基础，豫园湖心亭始建于明。19世纪初上海成为国际商业情报的交换中心。20世纪30年代上海成为国际性的大都会，上海是中西方文化的交汇点。



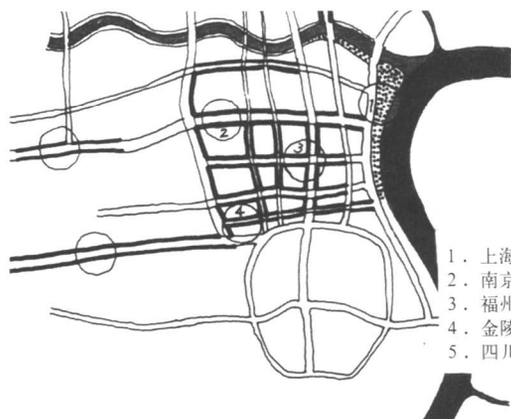
1948~1949年上海都市计划三稿草图

1948年时的上海市规划总图的主要内容是在市区外建立一圈外环绿带，以限制市区向外扩展，在环外发展新区，新区按“市区单位”布置，即“邻里单位”理论。市区以外20~40公里规划了卫星城镇，黄浦江岸为码头区，在乍浦及吴淞另建新港。第三稿规划研究了市区用地及人口关系，市区容300万人，25年后人口924万，新规划区的居民工作日常生活均可以在区内解决，以减少各区之间的交通量，当时这些理想化的设想在40多年以后的今天尚没有实现。



上海城市平面图

上海是世界特大城市和十大港口之一，简称“沪”，别称“申”，相传战国时楚公子春申君黄歇封地，1843年上海辟为对外通商口岸，沦为半殖民地。上海外滩为当时租界地的繁华地带，豫园是上海著名的古典园林之一，原为明代潘允端以“豫悦老亲”为其父养老建造的，取名豫园。豫园始建于明嘉靖38年(1559年)，1958年进行了大规模修缮。



1. 上海外滩公园
2. 南京东路市中心区
3. 福州路商业街
4. 金陵东路商业街
5. 四川北路商业街

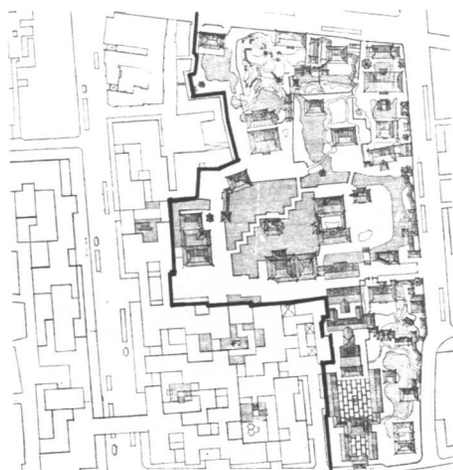
上海外滩公园与南京东路商业街的关系图



上海外滩建筑轮廓线



黄浦江与苏州河交汇处的上海大厦



上海豫园平面图

豫园划分为旧城隍庙称西园，内园称东园，其中的点春堂为中心建筑群，1853年“小刀会”起义曾在此设“点春堂公馆”。



豫园商场