



彩色速读系列

张 羿 编著
中国书籍出版社

中国地理

速读

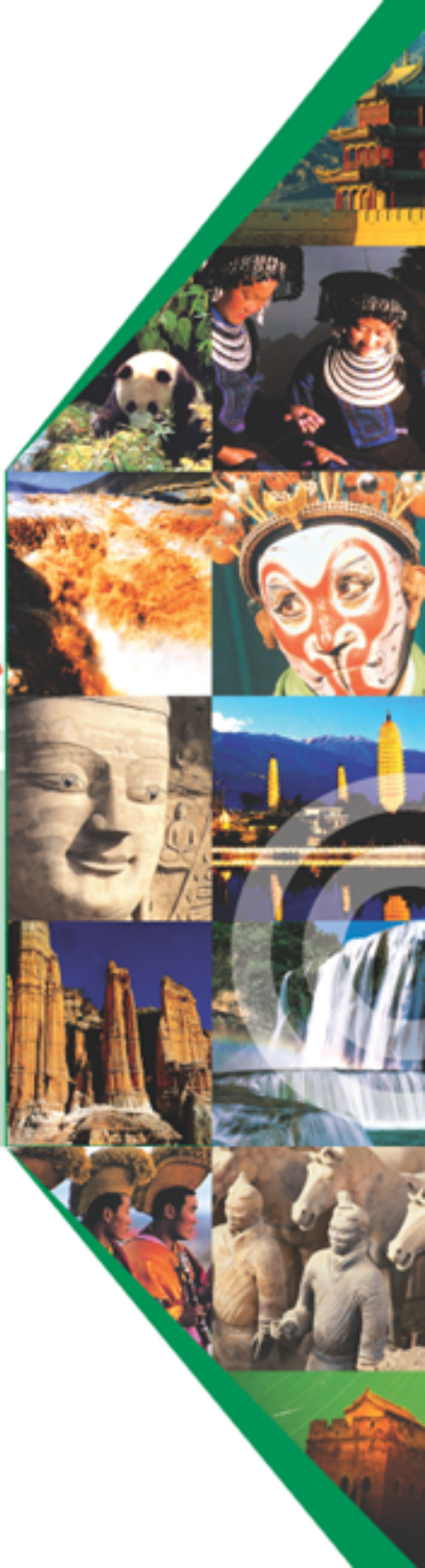
FAST READING
OF
CHINESE GEOGRAPHY

30 位地理专家精心打造，科学指导阅读

500 余幅精美图片，涵盖历史、文化、民俗、景观等，充分展现人文与地理的有机融合

145 千字美文系统全面地介绍中国地理知识

知识与文字变得亲切轻松
文化的力量与图画的颜色一起流淌
开始一段愉快的彩色读书之旅




Fast Reading of Chinese



ography



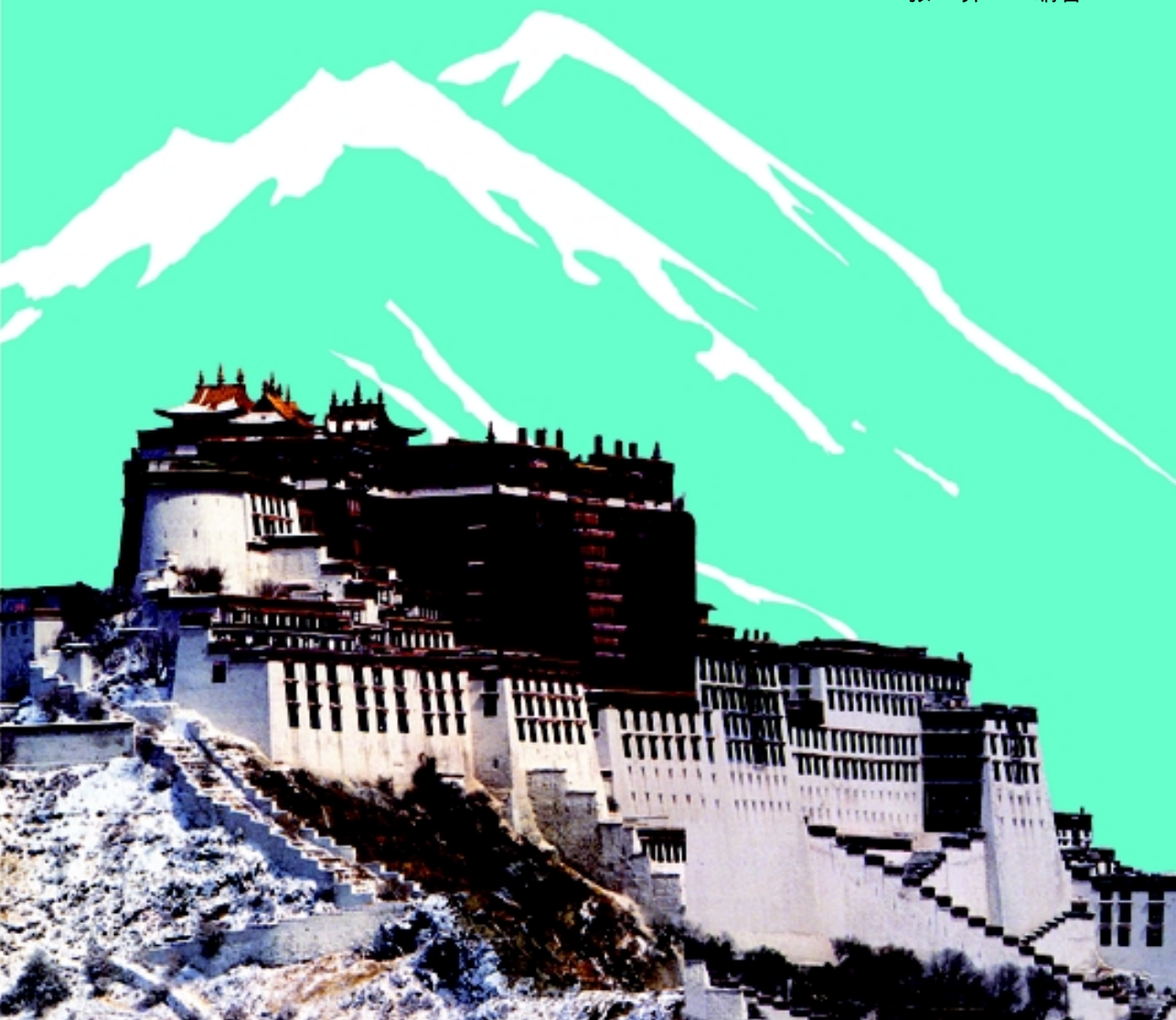


彩色速读系列

中国地理速读

FAST READING
FR CHINESE GEOGRAPHY

中国书籍出版社
张 羿 编著



如何使用本书

HOW TO USE THIS BOOK

彩图版《中国地理速读》是一部指导阅读的工具书。本书以文为经、以图为纬编织出一幅展示中国地理的精彩画卷，编者力图奉献给读者一部集经典阅读、图片鉴赏、便捷实用特点于一体的中国地理速读读本，使读者在本书的任何一页上，都能感受到中国地理的丰富多彩与编纂创意的匠心。

自然资源
主要介绍此地的矿产、森林、水力及生物资源

人口民族
有关人口数量、密度、分布情况以及民族构成情况

经济
主要介绍此地的工业、农业、交通、通信状况

旅游
整体介绍此地的旅游资源情况、景区分布及其在全国及世界的地位等信息



标题

位于页面的最上方,快速进入读者的视野

气候

精练地介绍了此地气候总体特征以及气温、降水等情况

区域地图

展示该地的地理轮廓

主要城市

详细介绍了此地主要城市的地理位置、交通、经济、文化与旅游等

吉林
Jilin

行政级别
吉林省是中国东北三省之一，简称吉，地处中国东北腹地，是东北亚地区重要的中心城市之一。全省总面积31.37万平方公里，人口2800万，GDP总量为第... 少数民族人口占1.7%。吉林省是中国重要的农业、畜牧业、林业、能源、医药、旅游、装备制造、汽车、石化、新材料、电子信息、节能环保、现代服务业等九大产业的重要基地。吉林省是中国重要的农业、畜牧业、林业、能源、医药、旅游、装备制造、汽车、石化、新材料、电子信息、节能环保、现代服务业等九大产业的重要基地。

主要城市
吉林省有12个地级市，分别是长春、吉林、四平、辽源、白山、通榆、大安、延吉、图们、敦化、珲春、汪清。其中长春是吉林省的省会，也是东北亚地区重要的中心城市之一。吉林省是中国重要的农业、畜牧业、林业、能源、医药、旅游、装备制造、汽车、石化、新材料、电子信息、节能环保、现代服务业等九大产业的重要基地。

地貌
吉林省地貌类型多样，包括山地、丘陵、平原、盆地、高原等。吉林省是中国重要的农业、畜牧业、林业、能源、医药、旅游、装备制造、汽车、石化、新材料、电子信息、节能环保、现代服务业等九大产业的重要基地。

【历史文化】

历史上,吉林是边疆重镇,是东北亚地区重要的中心城市之一。吉林省是中国重要的农业、畜牧业、林业、能源、医药、旅游、装备制造、汽车、石化、新材料、电子信息、节能环保、现代服务业等九大产业的重要基地。



行政区划

帮助读者快速了解此地的位置、面积、辖区等知识

地貌

用准确简洁的文字介绍此地山川分布、地势起伏以及各种作用下生成的奇特地表特征

历史文化

通过生动有趣的文字向读者展示此地独具特色的风俗民情和别样的民族色彩

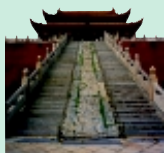
主要名胜

不管是空荡荡的沙漠,回响不绝的森林,还是香客不绝的庙宇,都在本书每一页内散发难以言喻的魅力

相关图片

有关名胜古迹、山水风光、珍贵动植物、民俗民风的图片使读者身临其境,以获得更加真实、立体的感受





Preface

前言

有些知识对个人而言，多则有益，少亦无碍。但地理知识不是这样，缺少它不仅会给人的生活带来很多障碍和不必要的麻烦，而且会失去许多美好的东西。当你迷失在大兴安岭的原始丛林中时，当你感叹西夏王陵的壮观却对它的悠久历史所知甚少时，当你站在尼雅古城遗址前却无从解读绿洲文明时，当你漫步丽江的街头却难以理解这个城市深厚的文化内涵时，当你俯视雅鲁藏布大峡谷却不知它的地貌成因时……这一点你会深切地体会到。

我们中国评价一个人有学问，常用“上知天文，下晓地理”这句话，这可以从一定程度上反映国人对地理知识的重视。然而一个人掌握知识的能力（包括精力、理解力、时间）是有限的，对于一个普通读者，如何在精力有限、时间有限的情况下，掌握必需的地理知识，构建合理的知识结构，是一个亟待解决的问题。本书的编写目的正在于此，将地理知识和人文历史有机融合，使读者在短时间内纵览中华锦绣河山、风土人情，同时了解相关的人文历史知识。

参与本书编写的作者、顾问近30人，都是长期从事区域自然地理和人文地理教学与研究的专家，他们以其渊博的学

识及不懈的探索,科学、严谨而又生动地为我们讲述丰富多彩的中国地理知识。全书共分为“走遍中国”与“地理知识简介”两大部分。“走遍中国”分别介绍了中国各省、自治区、直辖市、特别行政区的相关地理知识,每个省级单位下设置了“行政区划”、“主要城市”、“地貌”、“自然资源”、“经济”、“旅游”、“气候”、“人口民族”、“历史文化”等板块,全面介绍其地理知识概况、社会经济、风土人情、人文历史等方面的知识;而“地理知识简介”则介绍了中国的民族与行政区划、国土环境、地貌、气候、海域与水系、植被与土壤、自然资源等方面的知识。两大部分相互补充,系统完整地讲解中国地理知识,全方位展示了中国各地区、各省市的地域特色与人文特色。

同时我们也没有忽视本书的审美要求,力图把它打造成一部艺术性与知识性相融合的全文化作品。我们精心选取了500余幅图片,神奇的水下世界、宏伟的都会名城、壮观的自然奇景、神秘的文化遗址、古老的人文胜迹诸类,全方位展示历史、文化、民俗、景观,其中百余幅出自国内外顶尖摄影师之手,猎取最佳景点,让您体验身临其境的阅读乐趣。大胆创新的版式设计,简约清新,既体现出中国地理知识的丰富多彩,又给人以迭宕起伏的韵律之美。

文化与风景在漫长的岁月里融合,需要每一位读者放慢脚步,用放松的心情慢慢体会。当您打开这本书时,文化的力量与图画的色彩一起流淌,不知不觉中开始一段愉快的彩色读书之旅,让您在知性和感性交替的“旅行”中洗涤疲惫,丰富精神内涵。



目录

FAST READING
OF CHINESE GEOGRAPHY
o n t e n t s



走遍中国 TOURING CHINA

北京市	10
BEI JING SHI	
天津市	16
TIAN JIN SHI	
河北省	20
HE BEI SHENG	
内蒙古自治区	26
NEI MENG GU ZI ZHI QU	
黑龙江省	32
HEI LONG JIANG SHENG	
吉林省	38
JI LIN SHENG	
辽宁省	44
LIAO NING SHENG	

山西省	50
SHAN XI SHENG	
河南省	58
HE NAN SHENG	
山东省	64
SHAN DONG SHENG	
江苏省	70
JIANG SU SHENG	
上海市	78
SHANG HAI SHI	
浙江省	82
ZHE JIANG SHENG	
福建省	88
FU JIAN SHENG	
广东省	94
GUANG DONG SHENG	
海南省	100
HAI NAN SHENG	
安徽省	106
AN HUI SHENG	
湖北省	112
HU BEI SHENG	
湖南省	118
HU NAN SHENG	
重庆市	124
CHONG QING SHI	

无论世事如何变幻，
人，始终是对自然最亲切眷恋的



藏区的神秘，江南的婉约，
西北的纯朴，东北的豪爽

四川省 128
SI CHUAN SHENG

广西壮族自治区 136
GUANG XI ZHUANG ZU ZI ZHI QU

香港特别行政区 142
XIANG GANG TE BIE XING ZHENG QU

澳门特别行政区 146
AO MEN TE BIE XING ZHENG QU

台湾省 148
TAI WAN SHENG

江西省 152
JIANG XI SHENG

贵州省 158
GUI ZHOU SHENG

云南省 164
YUN NAN SHENG

西藏自治区 170
XI ZANG ZI ZHI QU

青海省 176
QING HAI SHENG

宁夏回族自治区 180
NING XIA HUI ZU ZI ZHI QU

甘肃省 184
GAN SU SHENG

陕西省 192
SHAN XI SHENG

新疆维吾尔自治区 198
XIN JIANG WEI WU ER ZI ZHI QU



中国地理概况

KNOWLEDGE OF CHINESE GEOGRAPHY

- 202 民族与行政区划
- 203 国土 环境
- 205 地貌
- 215 气候
- 225 海域与水系
- 230 植被与土壤
- 233 自然资源

北京

市

Bei Jing Shi



行政区划

中华人民共和国首都。北京市位于内蒙古高原和华北平原的交界处,地处东经 $115^{\circ}25' \sim 117^{\circ}35'$ 、北纬 $39^{\circ}28' \sim 41^{\circ}05'$ 之间。北京市东南和天津市接壤,西、南、北与河北省毗连。全市面积1.68万平方千米。辖东城、西城、崇文、宣武、朝阳、丰台、石景山等16个区和密云、延庆2个县。简称京。市府驻东城区。

地貌

北京东、西、北三面环山,东南为平原。山地面积约占总面积的 $2/3$,平原面积约占 $1/3$ 。东北部山地统称军都山,属燕山山脉,海拔 $800 \sim 1000$ 米,最高处是延庆的海坨山,海拔2241米。燕山山脉向东直达渤海之滨。西部山地统称西山,属太行山脉,海拔一般为 $1000 \sim 1500$ 米,最高处是门头沟一带的灵山,海拔2303米。这两条山脉在南口附近形成一个向东南展开的半圆形,将北京小平原环拱起来,平原由许多冲积扇组成,缓缓向东南倾斜,平原地带海拔一般为 $30 \sim 50$ 米,最低8米。北京城位于永定河冲积扇上。

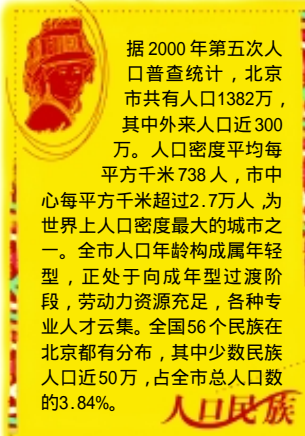
气候

北京属典型的温带大陆性气候,四季分明,冬季寒冷干燥、夏季高温多雨,春秋短、冬夏长。年平均降水量609毫米,夏季降水占全年降水量的70%。7~8月为高温多雨天气,对农业生产有利;冬季经常出现大风、降温天气;秋季天高气爽,舒适宜人。旱涝为北京主要灾害,春旱对农业生产影响较大,平原洼地常有夏涝,山区时有雹灾发生。

郊野风光

自然资源

北京境内动、植物资源丰富。有各类植物2000多种,其中野生植物约占一半。植被类型为暖温带落叶阔叶林、暖温带针叶林,针叶林以油松为主。百花山、妙峰山、东灵山等地是著名的天然植物园。北京境内有矿产数十种,其中煤和铁储量较大,还有金、银、铜、铅、镍、钼和石灰岩、大理石、耐火粘土等矿产。另外,北京还发现多处地热异常带和地热田。



据2000年第五次人口普查统计,北京市共有人口1382万,其中外来人口近300万。人口密度平均每平方千米738人,市中心每平方千米超过2.7万人,为世界上人口密度最大的城市之一。全市人口年龄构成属年轻型,正处于向成年型过渡阶段,劳动力资源充足,各种专业人才云集。全国56个民族在北京都有分布,其中少数民族人口近50万,占全市总人口的3.84%。

人口民族



北京奥林匹克田径场
飞速发展的经济已成为举办各种国际性活动项目的强大后盾。

经济

北京全市有工业企业近两万家,包括冶金、煤炭、电子、机械、化工、轻工、纺织、印刷等行业,门类齐全,已形成较为完整的工业体系。其中高新技术产业对全市工业增长的影响越来越大,已成为带动工业增长的龙头。全市耕地总面积32.9万公顷,可灌溉面积占80%以上。农业主产小麦、稻谷、玉米等,生产已广泛机械化,还建立了副食品生产基地。商业发达,并已初步形成行业基本配套、门类比较齐全、营业网点大中小型结合的商业体系。北京是全国交通中心,铁路、公路和航空运输的总枢纽。首都国际机场已成为重要国际航空港,有国际及地区航线20条,可直航亚、非、欧美。环城地铁也在北京建成并运营,现已发展成繁忙的地下通道,城市轻轨铁路已投入使用。



【历史文化】



北京猿人

北京有着悠久的历史 and 灿烂的文化。早在 70 万年至 50 万年以前，原始人群部落“北京猿人”就 在北京西南的周口店一带繁衍生息。北京人创造发展了旧石器文化，对华夏民族的形成产生了深远的影响。秦始皇统一中国后，北京一直是北方军事交通重镇和地方政权的都城。作为燕国、辽国、金国、元朝、明朝、清朝六朝都城，北京拥有大量的文物古迹和丰富多彩的文化内涵，也是世界历史文化名城和古都之一。1919 年北京爆发了伟大的“五四”运动，揭开了中国现代史的序幕。新中国成立后，北京成为现代中国政治、经济和文化的中心。

旅 游

北京是中国历史最悠久的城市 and 古都之一。作为燕国都城的最早记载见于《史记》。到元、明、清三代，北京成为国都，是中国的政治、文化中心。悠久的历史、灿烂的文化给北京留下了大量的文物古迹和丰富多彩的人文景观。北京皇家宫廷、园林、朝坛及宗教建筑遍布，文物古迹荟萃，集中国文化之大成。宏伟的万里长城和规模宏大的紫禁城闻名世界；颐和园、北海、香山等皇家园林的优美景致 and 瑰丽建筑令人留连忘返。北京的自然景观与人文景观交相辉映，其自然风景旅游资源也很丰富，名山、森林、草原、溶洞、温泉、河湖不一而足。现代建筑如雨后春笋，古老的历史积淀 and 现代风貌完美地结合在一起，成为向世界展示中国的窗口。

故 宫 故宫又称紫禁城，位于北京市区中心，天安门广场正北。故宫为明清两代的皇宫，是中国现存最大最完整的古代宫殿建筑群。故宫建于明永乐四年至十八年（1406~1420 年），迄今近 600 百年。故宫占地 72 万平方米，南北长 960 米，东西宽 760 米，周边有高 10 米的围墙合围，城墙四隅各有一座构造奇巧的角楼，故宫外有 52 米宽的护城河环绕，构成一座壁垒森严的城堡。紫禁城有四座城门，南面的午门为正门，俗称五凤楼；北为神武门，正对景山；东西称东华门 and 西华门。宫城内建

故宫太和殿

太和殿俗称金銮殿，为故宫三大殿中最大的一座。始建于明初，最初名为奉天殿，后改名皇极殿，清顺治二年（1645 年）改为现名。现存的是康熙三十四年（1695 年）重修的。全殿面阔 11 间，进深 5 间，外有一列廊柱，全殿内外总共立有 84 根大柱。殿高约 35 米，宽约 63 米，为全国规模最大的木结构建筑。封建皇帝常在这里号令全国，举行庆典。





太和殿内景

筑占地面积约15万平方米，有宫殿70座，屋宇近万间，主要建筑自南而北排列在一条贯通紫禁城的中轴线上，配属建筑分别向东西两侧依次排列，全部建筑群分为外朝和内廷两部分。外朝区占地约6万平方米，以太和殿、中和殿、保和殿三大殿为中心，气势磅礴，是皇帝举行大典和召见群臣、行使权力的重要场所。太和殿又称金銮殿，金碧辉煌，殿内正中端放着象征皇权的金漆龙宝座。内廷豪华壮丽，皇帝寝宫乾清宫、交泰殿及皇后正宫坤宁宫，合称后三宫。两侧各有六组宫院，为嫔妃住所，称东西六宫。内廷与外朝的建筑气氛迥然不同。内廷中轴线北端是御花园，古雅富丽，布局紧凑。故宫建筑气势雄伟，豪华壮丽，古雅秀美，是中国古代建筑的艺术精华。

香山

香山位于北京市海淀区，距市中心约20千米，总面积约158万平方米。这里重峦叠嶂，泉源潺潺，花木郁郁葱葱。香山的最高峰为香炉峰，其山顶有二巨石，山势陡峭，人称鬼见愁。元、明、清历代帝王都曾在此兴建离宫别院。清乾隆十年（1745年）修建亭台楼阁，建成了勤政殿、翠微亭、栖霞楼、香山寺等二十八景，并加石垒虎皮墙，取名“静宜园”。其后多次被毁，后整修扩大，新中国成立后辟为公园。园中名胜遍布，自然景观亦十分独特。霜秋时节，蓼芦换装，满山红遍，如火如荼，风光旖旎，大有“霜叶红于二月花”的韵味。



香山红叶



颐和园 颐和园位于北京市海淀区，面积290万平方米，3/4为水面，是我国现存最大的古代园林。金贞元元年（1153年）在此设行宫。清乾隆十五年（1750年）开始大规模扩湖堆山，历时15年完成，后为英法联军所毁。光绪十四年（1888年）重建。颐和园主要由万寿山和昆明湖组成，计有各种形式的宫殿园林建筑近百处，屋宇共3000余间，可概括为勤政、居住、游览三大区域。勤政区是以仁寿殿为中

颐和园十七孔桥月夜

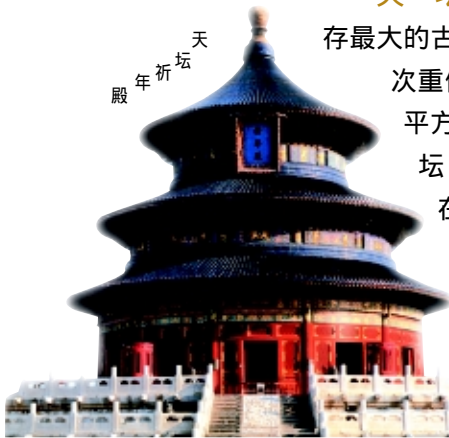
心的政治活动区；居住区以玉渊堂、宜云馆、乐寿堂三大园林庭院为主；游览区为全园主体部分，由万寿山的前山、后山和昆明湖三个景区组成。前山景区宽敞开阔，建筑群雄伟豪华，后山景区清幽雅静。昆明湖水天相连，碧波荡漾，湖水、岛屿和堤岸景物交相辉映。东堤有知春亭、铜牛等景点，隔水有南湖岛，一座十七孔白石长桥横跨水面，状若长虹卧波。西堤穿湖而筑，沿堤杨柳成行。颐和园吸取了中国古典造园艺术的精华，把北方山川的雄浑与南方水乡的多姿融为一体，并置入了宗教寺宇、民间庭院、戏楼画廊乃至市井街巷，是集中国园林之大成的稀世之作，有“博物馆公园”之称。1998年联合国教科文组织世界遗产委员会确定颐和园为世界文化遗产，列入《世界遗产名录》。



天坛

天坛位于崇文区正阳门外永定门内大街路东，是中国现存最大的古代祭祀性建筑。始建于明永乐十八年（1420年），清代曾多次重修改建，是明清两代皇帝祭天祈谷处。天坛占地面积270万平方米，分内坛和外坛，有两重坛墙围隔。象征天圆地方的内坛，四周古柏森森，天坛的主要建筑都集中在这里。环绕坛周在南北中轴线上依次排列着圜丘坛、皇穹宇、祈年殿、皇乾殿等，各有门墙相隔，由一条长360米、宽30米大道连成整体，大道高2.5米，称为丹陛桥。北部的祈年殿为祈谷处，南部的圜丘坛为祭天处。祈年殿是天坛的主体建筑，殿高38米，直径32.72米，为三重檐亭式圆殿。殿顶九龙藻井极为精美，中央的4根龙柱高19.2米，代表四季，外圈两排柱子各有12根，分别代表12月和12时辰。大殿台基为高6米的三层汉白玉圆台，以石栏环围。殿外有高3.72米、周长193米的圆形围墙，俗称“回音壁”。天坛1998年被联合国教科文组织世界遗产委员会认定为世界文化遗产，列入《世界遗产名录》。

天坛祈年殿



明十三陵

十三陵位于北京市昌平区北部天寿山南麓群山环抱中，距京城约44千米，是明代13个皇帝的陵园。陵区为东、西、北三面环山、南面平坦的小盆地，占地约40平方千米。首先建造的是明成祖永



定陵珍宝



乐帝朱棣的长陵,最后建造的是思宗崇祯帝朱由检的思陵,其间的二百多年中,建成献陵、景陵、裕陵、茂陵、泰陵、康陵、永陵、昭陵、定陵、庆陵、德陵等。各陵共有的一个通道长7千米,正对长陵,南端有一汉白玉牌坊,面阔28.86米,五间六柱十一楼,上覆完殿顶,夹柱石上雕有神兽、狮、龙等,高14米,宽28.86米,建于明嘉靖十九年(1540年),是中国现存最大的古石坊。十三陵以地面建筑宏伟的长陵和已发掘的地下宫殿定陵最为著名。

八达岭长城 八达岭长城位于北京延庆县西南,距市区约75千米。八达岭地处要冲,因居庸关道路四通八达而得名。八达岭海拔805米,山势险要,悬崖上镌有“天险”二字。八达岭长城依山势而筑,绵延起伏,高低宽窄不一。建于岭上的八达岭关,是居庸关的外围关口和防卫前哨,始建于明初,弘治十八年(1505年)以砖石重修,后屡有修葺。关城有两门,东门题额“居庸外镇”,西门题额“北门锁钥”,威武雄伟,气势磅礴。城墙内侧为宇墙,外侧为垛墙,垛墙上有垛口,下有射口,以便瞭望和射击。关城和城墙均以条石和城砖砌筑,墙耳内部填满碎石及黄土,墙顶地面铺方砖,十分坚固。城墙平均高7.8米,最高处达14米,底宽6.5米,顶宽5.8米。沿城墙每隔三五百米筑有方形城台,按不同功能分墙台、敌台、战台等多种结构类型。墙台供守军巡哨避风雨之用;敌台分上下层,上层备燃放烟火设备,并有射口、望口,下层可供10余人住宿;战台多设在险要处,有3层,上层用作瞭望,称“楼橹”,中层储存兵器物资,有箭窗射口,下层筑高台。长城至清代已逐渐失去防御的历史作用,成为一处颇具代表性的旅游胜地。

八达岭
长城
远眺



天津

市 Tian Jin Shi



行政区划

天津市是环渤海的重要海口城市和东北亚的重要港口，地处华北平原东北部，东临渤海，北依燕山。天津市南北长约187千米，海岸线长约153千米。介于北纬 $38^{\circ}33' \sim 40^{\circ}15'$ 、东经 $116^{\circ}42' \sim 118^{\circ}04'$ 之间，全市面积1.1万多平方千米。除西北部分地区与北京接壤外，其余北、西、南部皆与河北相邻，东部面向渤海。天津所处的地理位置是海河五大支流交汇处，北京通往东北、华北地区铁路交通的咽喉和远洋航运的港口，有“河海要冲”和“畿辅门户”之称。辖和平、河西、南开等15个市辖区和静海等3个县。简称津。市府驻和平区。



天津水上公园一景

地貌

天津市绝大部分属华北平原，由海河携带的泥沙冲积而成，地势低平，一般海拔2~5米，天津地貌总轮廓为西北高而东南低，呈簸箕形向海河干流和渤海倾斜。最高点在蓟县东北长城附近的八仙桌子山，海拔1052米，最低处大沽口，海拔为零。天津有山地、丘陵和平原三种地形，北部是燕山南麓的低洼丘陵区，海拔100~500米之间，谷宽坡缓，有水土流失现象，其余均属冲积平原。靠近山地是由冲积扇组成的倾斜平原，呈扇状分布。倾斜平原往南是冲积平原，地势低平，分布有