

建设部关于印发《城市绿地系统规划编制纲要(试行)》的通知 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/325/2021_2022__E5_BB_BA_E8_AE_BE_E9_83_A8_E5_c36_325692.htm 建城[2002]240号 各省、自治区建设厅，直辖市、计划单列市规划委（局）、园林局，深圳市城管办，新疆建设兵团建设局，解放军总后勤部营房部：为更好地制定城市绿地系统规划，我部制定了《城市绿地系统规划编制纲要（试行）》，现印发给你们，请在今后城市园林绿化管理工作中按照执行。执行中的问题，请及时告我部城建司。附件：城市绿地系统规划编制纲要（试行） 中华人民共和国建设部 二〇〇二年十月十六日 城市绿地系统规划编制纲要（试行）编制说明为贯彻落实《城市绿化条例》（国务院[1992]100号令）和《国务院关于加强城市绿化建设的通知》（国发[2001]20号），加强我国《城市绿地系统规划》编制的制度化和规范化，确保规划质量，充分发挥城市绿地系统的生态环境效益、社会效益和景观文化功能，特制定本《纲要》。《城市绿地系统规划》是《城市总体规划》的专业规划，是对《城市总体规划》的深化和细化。《城市绿地系统规划》由城市规划行政主管部门和城市园林行政主管部门共同负责编制，并纳入《城市总体规划》。《城市绿地系统规划》的主要任务，是在深入调查研究的基础上，根据《城市总体规划》中的城市性质、发展目标、用地布局等规定，科学制定各类城市绿地的发展指标，合理安排城市各类园林绿地建设和市域大环境绿化的空间布局，达到保护和改善城市生态环境、优化城市人居环境、促进城市可持续发展的目的。《城市绿地系统规划》成果应包括：

规划文本、规划说明书、规划图则和规划基础资料四个部分。其中，依法批准的规划文本与规划图则具有同等法律效力。本《纲要》由建设部负责解释，自发布之日起生效。全国各地城市在《城市绿地系统规划》的编制和评审工作中，均应遵循本《纲要》。在实践中，各地城市可本着“与时俱进”的原则积极探索，发现新问题及时上报，以便进一步充实完善本《纲要》的内容。

规划文本一、总则 包括规划范围、规划依据、规划指导思想与原则、规划期限与规模等二、规划目标与指标三、市域绿地系统规划四、城市绿地系统规划结构、布局与分区五、城市绿地分类规划 简述各类绿地的规划原则、规划要点和规划指标六、树种规划 规划绿化植物数量与技术经济指标七、生物多样性保护与建设规划 包括规划目标与指标、保护措施与对策八、古树名木保护 古树名木数量、树种和生长状况九、分期建设规划 分近、中、远三期规划，重点阐明近期建设项目、投资与效益估算十、规划实施措施 包括法规性、行政性、技术性、经济性和政策性等措施十一、附录 规划说明书 第一章 概况及现状分析 一、概况。包括自然条件、社会条件、环境状况和城市基本概况等二、绿地现状与分析。包括各类绿地现状统计分析，城市绿地发展优势与动力，存在的主要问题与制约因素等。第二章 规划总则 一、规划编制的意义二、规划的依据、期限、范围与规模三、规划的指导思想与原则 第三章 规划目标 一、规划目标二、规划指标 第四章 市域绿地系统规划 阐明市域绿地系统规划结构与布局和分类发展规划，构筑以中心城区为核心，覆盖整个市域，城乡一体化的绿地系统。第五章 城市绿地系统规划 结构布局与分区 一、规划结构二、规划布局三、规

划分区 第六章 城市绿地分类规划 一、城市绿地分类（按国标《城市绿地分类标准》GJJ/T85 - 2002执行）二、公园绿地（G1）规划三、生产绿地（G2）规划四、防护绿地（G3）规划五、附属绿地（G4）规划六、其他绿地（G5）规划 分述各类绿地的规划原则、规划内容（要点）和规划指标并确定相应的基调树种、骨干树种和一般树种的种类。第七章 树种规划 一、树种规划的基本原则 二、确定城市所处时植物地理位置。包括植被气候区域与地带、地带性植被类型、建群种、地带性土壤与非地带性土壤类型。三、技术经济指标 确定裸子植物与被子植物比例、常绿树种与落叶树种比例、乔木与灌木比例、木本植物与草本植物比例、乡土树种与外来树种比例（并进行生态安全性分析）、速生与中生和慢生树种比例，确定绿地植物名录（科、属、种及种以下单位）。四、基调树种、骨干树种和一般树种的选定五、市花、市树的选择与建议第八章 生物（重点是植物）多样性保护与建设规划 一、总体现状分析 二、生物多样性的保护与建设的目标与指标 三、生物多样性保护的层次与规划（含物种、基因、生态系统、景观多样性规划）四、生物多样性保护的措施与生态管理对策 五、珍稀濒危植物的保护与对策第九章 古树名木保护第十章 分期建设规划 城市绿地系统规划分期建设可分为近、中、远三期。在安排各期规划目标和重点项目时，应依城市绿地自身发展规律与特点而定。近期规划应提出规划目标与重点，具体建设项目、规模和投资估算；中、远期建设规划的主要内容应包括建设项目、规划和投资匡算等。第十一章 实施措施 分别按法规性、行政性、技术性、经济性和政策性等措施进行论述第十二章 附录、附件 规划图则 一、

城市区位关系图 二、现状图 包括城市综合现状图、建成区现状图 and 各类绿地现状图以及古树名木和文物古迹分布图等。

三、城市绿地现状分析图 四、规划总图 五、市域大环境绿化规划图 六、绿地分类规划图 包括公园绿地、生产绿地、防护绿地、附属绿地和其他绿地规划图等。 七、近期绿地建设规划图 注：图纸比例与城市总体规划图基本一致，一般采用1：5000 ~ 1：25000；城市区位关系图宜缩小（1：10000 ~ 1：50000）；绿地分类规划图可放大（1：2000 ~ 1：10000）；并标明风玫瑰 绿地分类现状和规划图如生产绿地、防护绿地和其他绿地等可适当合并表达。

基础资料汇编 第一章 城市概况 第一节 自然条件 地理位置、地质地貌、气候、土壤、水文、植被与主要动、植物状况 第二节 经济及社会条件 经济、社会发展水平、城市发展目标、人口状况、各类用地状况 第三节 环境保护资料 城市主要污染源、重污染分布区、污染治理情况与其他环保资料 第四节 城市历史与文化资料 第二章 城市绿化现状 第一节 绿地及相关用地资料 一、现有各类绿地的位置、面积及其景观结构 二、各类人文景观的位置、面积及可利用程度 三、主要水系的位置、面积、流量、深度、水质及利用程度 第二节 技术经济指标 一、绿化指标 1、人均公园绿地面积；2、建成区绿化覆盖率；3、建成区绿地率；4、人均绿地面积；5、公园绿地的服务半径 2、公园绿地、风景林地的日常和节假日的客流量 二、生产绿地的面积、苗木总量、种类、规格、苗木自给率 三、古树名木的数量、位置、名称、树龄、生长情况等 第三节 园林植物、动物资料 一、现有园林植物名录、动物名录 二、主要植物常见病虫害情况 第三章 管理资料 第一节 管理机构 一、机构名称、性质、归口 二

、编制设置 三、规章制度建设 第二节 人员状况 一、职工总人数（万人职工比） 二、专业人员配备、工人技术等级情况 第三节 园林科研 第四节 资金与设备 第五节 城市绿地养护与管理情况 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com