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 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、社会经济效益和景观文化 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》的编制和评审丁作中,均 应遵循本《纲要》。在实践中,各地城市可本着"与时俱投 "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、规划买施 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 《城市绿地分类标准入》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 本保护 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 状图和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