

城市规划：邯郸市城市绿地系统规划城市规划师考试 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/524/2021_2022__E5_9F_8E_E5_B8_82_E8_A7_84_E5_c61_524337.htm 邯郸市是国家级历史文化名城，位于河北省南部，晋、冀、鲁、豫交界地区，西靠太行山，东濒华北大平原。京广铁路从市区中部通过，铁路以西为丘陵、浅山，铁路以东是平原。根据邯郸市城市总体规划所确定的城市结构，市区由主城区、峰峰城区、马头镇区三片组成，是典型的组团式城市。城市绿地系统规划范围与总体规划确定的规划区界定范围相同。

一、规划构思突出“生态”、“名城”两个方面的研究，“生态”方面重点分析气候、气象、土壤、水文地质、河流湖泊、地形地貌、常用植物、山体植被、城市绿量、城市污染程度及其形成原因等。“名城”方面重点分析文物古迹的分布、特点、保护界线、开发利用的可能性以及古树名木的保护等。规划分两个层次：一是邯郸市城市规划区界定范围，突出水源地保护、组团隔离、风景名胜区、城市林带等大环境与郊区性的生态绿化规划；二是邯郸主城区绿地系统规划，突出绿线控制，并对近期建设的公园与街头绿地做出规划意向。

二、总体布局结构以山、水、路为构架，形成环、块、点、楔、网状绿地相结合的城市绿地系统结构模式，概括为：“二河、五水、二山、三环、六区、八带”的空间布局结构。二河指滏阳河与南水北调中线工程。规划滏阳河河道宽30米，沿河两侧各控制50米绿化带，其中主城区、峰峰城区、马头镇区段两侧各控制20米宽的绿化带，有条件地段可放宽到100米，真正形成贯穿市区三片的生态景观风光带。南水北调中线工程

是国家的重点工程。河道上口设计宽度80-100米，规划在其两侧各控制100米宽绿化带，形成贯穿邯郸市南北300米宽的绿化生态廊道。五水指岳城水库、东武仕水库、南湖、西湖、梦湖。岳城水库是邯郸市城市居民生活用水水源，规划要求沿岳城水库周围200-500米宽的范围内均改变农业种植结构，种植高乔木，形成防护林带。东武仕水库是邯郸市城市工业用水水源，规划要求沿东武仕水库周围200-500米宽的范围内均改变农业种植结构，种植高乔木，形成防护林带。南湖在主城区南，以支漳河河道为主体，局部拓宽水面，形成3-4平方千米的湖面。在其周围建设城市公园、防护林带等形成主城区的生态观光区。西湖位于主城区的西侧，将其建成体现山林野趣为主的森林风景游览区。梦湖位于主城区北侧，以黄梁梦滞洪区为主体，形成5平方千米的水面。将其建设以梦文化为主，融文化观光、会议洽谈、美食购物、旅游度假于一体的文化型综合游览区。二山即指主城区西部的紫山、峰峰矿区中部的鼓山。紫山：规划要求利用5-10年时间，使其形成城市的生态林地，真正做到“紫气西来”。鼓山：加强位于该山上的南、北响堂寺的文物保护，停止在鼓山上开山采石，利用山体植树种草，营造峰峰矿区的大型“绿肺”。三环指主城区外环路、峰峰城区外环路与城镇群内的一级快速公路环。主城外环路：规划红线宽60米，其外侧控制30米、内侧控制10米绿化带，形成100米宽的绿化生态廊道。峰峰城区外环路：规划红线宽60米，其两侧各控制20米绿化带，形成100米宽的绿化生态廊道。城镇群内的一级快速公路环：公路红线宽50米，规划将其两侧各控制50米宽的绿化林带。六区指赵王城风景区、赵王陵风景区、响堂山风景区、马峰

绿化隔离区、邯马绿化隔离区—农业种植结构调整区。赵王城风景区：占地面积15.08平方千米。改变该风景区内的农田种植结构，植树种草，形成主城区西南部的大型“绿肺”。赵王陵风景区：规划面积27.61平方千米。在该范围内进行农业种植结构调整，多植果树、松柏树等经济与常绿树，形成主城区西北部的城区“绿肺”。响堂山风景区：占地面积39.04平方千米。景区内广植果树、松柏树等经济树与常绿树，形成峰峰城区的“绿肺”。马峰绿化隔离区：依托磁县境内的东武仕水库东北部的3.3万公顷林地，向北部的林坦镇发展，利用贺兰山一带的丘陵地退耕还林，形成峰峰与马头之间的绿化隔离空间。邯马绿化隔离区：位于马头镇区牛河以北，邯济铁路以南，南水北调中线|考试|大|工程以东，京深高速公路以西，占地面积5平方千米，规划为邯郸与马头之间的绿化隔离区。农业种植结构调整区：对主城区外环路可视范围内的农田进行农业种植结构调整，形成主城区的绿化隔离空间。八带指京深高速公路、京广铁路（含107国道）、邯长铁路、邯济铁路、马峰公路（含马峰铁路）、邯大公路、309国道、邯临公路。京深高速公路：规划其两侧各控制100米宽的绿化防护林带，总宽度为200-500米。京铁路：规划预留铁路用地60米宽，在铁路两侧再各控制60米度防护林带；主城区段在现状铁路用地西侧控制60米、东侧控制30米宽防护林带。邯长铁路、邯济铁路：预留铁路用地50米宽，在铁路两侧再各控制50米宽防护林带，形成150米宽的生态林带。马峰公路（含马峰铁路）：将马峰公路与马峰铁路之间的用地建设成为绿化防护林带。邯大公路、309国道（邯郸肥乡段）、邯临公路：均为两块板上下行的一级快速公路，

红线宽50米，规划在其两侧各控制25米宽的绿化带，形成100米宽的绿化林带。三、实施效果 在本规划的指导下，2001年完成了主城区环路以内700公顷的农田种植结构调整，植树158.95万株；新建和改造绿地117.8公顷，其中新建77.62公顷，改造40.18公顷；并建成了游园绿地11处、广场绿地4处，开工建设了邯郸广场、柳林植物园。规划设计了南湖公园、邯郸县公园。完善了丛台公园、滏阳公园、插箭岭公园，使城市公共绿地达到了6.5平方米/人，绿地率达到了30.2%。2001年底，被河北省评为“省级园林城市”。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