

成都市高新区绿地景观现状调查注册建筑师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_\\_E6\\_88\\_90\\_E9\\_83\\_BD\\_E5\\_B8\\_82\\_E9\\_c57\\_645391.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E6_88_90_E9_83_BD_E5_B8_82_E9_c57_645391.htm) 把建筑师站点加入收藏夹

随着全球环境的日益恶化，人们越来越渴望接近自然、回归自然，注重追求和享受绿化环境所带来的舒适和宁静。绿地生态的真正内涵是为人们创造自然、亲切的空间感。城市绿地是人与环境最直接的空间，是一个独立于城市喧嚣之外的、能放松自己、休息其中、与人交流的绿色港湾，使人们居住在这里有一种归属感、安全感、舒适感，真正成为展示城市工作与生活的美好空间。本调查的目的：在掌握了成都市高新区绿地景观现状的第一手资料的基础上，通过引入新的成分，调整或构建新的景观分布格局及功能区域，解决好原有景观要素的优化组合及重新配置，并作出高新区景观规划的更优方案，更合理地利用资源，让景观效果逼近最优，从而促进整个高新区功能最优化发展。此项调查从3月份开始进行，首先进行调查日程的安排，在3月中旬至4月中旬进行实地调查，四月下旬整理资料并准备报告的撰写，5月20日结束报告。在实地调查阶段，因天气、范围太大致使报告延期，但总的说来，该报告还是较为系统地阐述了高新区绿地景观现状。调查时将绿地按功能分为五类：公共绿地、居住绿地、街道绿地、交通绿地、附属绿地，采用了测量、图片说明、文字描述及样方调查等方法进行调查，调查项目包括各类绿地的位置、面积、绿化形式、设计理念、人均占有量及绿地覆盖率，同时，还对主要树种及其园林用途进行了统计。

1. 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](http://www.100test.com)