

城市规划 - 城建筑居住区 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/93/2021\\_2022\\_\\_E5\\_9F\\_8E\\_E5\\_B8\\_82\\_E8\\_A7\\_84\\_E5\\_c61\\_93058.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/93/2021_2022__E5_9F_8E_E5_B8_82_E8_A7_84_E5_c61_93058.htm) 102. 有关概念（人类住区日照间距城市居住区日照间距系数日照标准绿地率公共绿地环境指标配建水平千人指标住宅区社区人居环境）103. 居住小区规划中应如何考虑居民的停车问题104. 居住区综合技术经济指标体系的内容105. 用地平衡表及其作用106. 在市场经济背景下，居住区规划设计的概念方法较以前有哪些改变，宜采取哪些具体措施107. 腾尼斯提出的社区形成的四个条件108. 社区在居住区规划中的意义109. 社区形成的基础110. 住宅区与居住区、居住小区、居住组团之间的关系111. 住宅区规划设计要遵循的基本原则112. 城市规划的公众参与及其在住宅区规划的作用113. 服务半径的定义以及设施分级、服务半径确定考虑的因素114. 住宅区路网布局时应遵循的原则115. 影响居住区环境质量的要素116. 人居环境设计的指向原则117. 城市规划、行政区划、社区三者之间的关系118. 城市住宅区位及其影响因素分析119. 《城市居住区规划设计规范》有何问题，如何修编120. 社区规划的概念、类型、内容，公众参与的作用121. 居住区规划现存的问题以及进行社区规划的必要性 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)