

绿色生态小区9大指标09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_ti2020/645/2021_2022__E7_BB_BF_E8_89_B2_E7_94_9F_E6_c61_645985.htm 1.规划设计：体现土地资源利用的合理性和节约性。 2.生态绿化环境：生态小区绿地率，应 35%，绿地内植物种植面积（含水面） 绿地面积的80%。 3.能源系统：目前至少要求建筑节能50%以上，以后会逐渐提高节能要求至65%。 4.空气环境：生态小区内的大气环境质量宜达到国家二级标准。 5.声环境：日间噪音小于35分贝、夜间小于30分贝。 6.水环境：生态小区的排水应采用雨水、污水分流系统；宜采用中水和雨水收集与利用系统。 7.建筑材料应用：生态小区建设应选用生产能耗低、技术含量高、能回收、可循环使用的3R材料和产品。 8.生活垃圾及废弃物管理与处置：生活垃圾的收集要全部袋装，密闭容器存放，收集率应达到100%。垃圾分类率应达到50%。 9.智能化、信息化服务与管理：生态小区设有自动联网防盗、火灾和可燃气体报警安全系统，小区户内人工紧急求助设施，能对小区的安全监视、记录等集中管理和控制。 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