

城市规划师辅导：绿色设计的定义城市规划师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022__E5_9F_8E_E5_B8_82_E8_A7_84_E5_c61_647343.htm

“绿色设计”是20世纪80年代末开始出现的一股国际设计潮流，社会的可持续发展的要求预示着“绿色设计”依然将是21世纪设计的热点之一。总的来说，绿色设计是以绿色技术为原则所进行的产品设计，考虑对资源和环境的影响，即在产品及其生命周期全过程的设计中，着重考虑产品的环境属性（可拆卸性、可回收性、可维护性、可重复利用性等），并将其作为设计目标，在充分考虑产品的功能、质量、开发周期和成本的同时，优化各有关设计因素，使得产品及其制造过程对环境的总体影响和资源消耗减到最小。在满足环境要求的同时，保证应有的功能、使用寿命和质量等。绿色设计产生的背景主要是为了满足绿色消费的需求，同时也是可持续发展的必然选择，以及产品应对日益激烈的市场竞争的需求。百考试题论坛www.Examda.CoM考试就到百考试题 绿色建筑是指在建筑的全寿命周期(选址、规划设计、建造、运营管理、后期维护)内，最大限度地节约资源（节能、节地、节水、节材）、保护环境和减少污染，为人们提供健康、适用和高效的使用空间，与自然和谐共生的建筑。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