绿地园林的指标计算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\_ti2020/646/2021\_2022\_\_E7\_BB\_BF\_ E5 9C B0 E5 9B AD E6 c61 646014.htm 介绍几个重要的指 标:强调:这里提到的计算公式跟我们教材上的不一样,这 是根据最新的园林绿地的分类来定义的。在考试的时候,按 照教材上答可以,按照辅导讲的答也可以。A.城市园林绿地 总面积=公园绿地 生产绿地 防护绿地 附属绿地 其他绿地来源 :考试大的美女编辑们B.每人公园绿地占有量=市区公园绿地 总面积/市区人口来源:www.examda.com这是一个非常重要的 重要的指标,我们国家很多条例里面都提到了这个指标,是 衡量一个城市的绿化水平的重要指标。C.市区绿地率=市区绿 地面积/市区用地总面积X100%城市市区绿地的总面积与市区 用地总面积的比值。公园绿地 生产绿地 防护绿地 附属绿地都 是城市用地范围之内,反映城市总的绿化状况本文来源:百考 试题网D.城市绿化覆盖率=市区各类绿地的垂直投影面积/市 区用地总面积x100%市区各类绿地的垂直投影面积与市区面 积的比值,它能够如实的反映绿化的空间量,可以了解绿地 环保功能,指导绿地规划这进行树种选择与配置。绿化覆盖 率能够较好的反映了城市的绿化效果。现城市绿化覆盖率作 为绿地建设的考核指标。E.苗圃拥有量=城市苗圃面积/市区 用地总面积X100%来源:www.examda.com苗圃拥有量不能低 于2%,这样才能保证城市绿化的供应量。相关推荐:绿地指 标的影响因素 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