

城市规划相关辅导：燃气负荷预测城市规划师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/545/2021_2022__E5_9F_8E_E5_B8_82_E8_A7_84_E5_c61_545452.htm 了解燃气负荷预测 1

1 . 城市燃气种类 按来源分%百考试题%为天然气、人工煤气、液化石油气、生物气四类；按热值分为高、中、低热值燃气。2 . 供气标准 我国燃气供应一般以民用优先；燃气的日用气量是确定燃气气源、输配设施和管网管径的主要依据。3 . 预测方法 采用比例估算法和不均匀系数法(月日、小时不均匀系数中小时不均匀系数最大，日不均匀系数最小)。

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