

城市规划师辅导：燃气工程城市规划师考试 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__E5_9F_8E_E5_B8_82_E8_A7_84_E5_c61_646813.htm

1、燃气工程现状 长白县城没有燃气管道系统，居民和商业用气均使用液化气罐，工业企业不使用燃气。 2、燃气工程规划目标 管道供燃气普及率，2010年达到30%，2020年达到60%。 使用液化气户数，2010年达到65%，2020年达到38%。 来源：考试大来源

来源：www.examda.com 来源：www.examda.com 3、燃气工程规划 A、用气量预测百考试题 - 全国最大教育类网站(100test.com) 采集者退散 (1)管道供燃气来源：考试大百考试题 - 全国最大教育类网站(100test.com) 根据《城镇燃气设计规范》，结合长白县城的实际情况，确定城区居民生活用气量指标为2303MJ/人年，居民用气占总用气量的60%，商业用气占总用气量的30%，工业用气量占总用气量的10%，未预见量按总用气量的5%计算。 管道燃气用气量预测表项目内容用气量（万MJ/年）占总量百分数（%）

项目	2010年	2020年
居民用气	9200	10810
商业用气	4600	5405
工业用气	1533	1802
未预见用气(5%)	767	901
小计	16100	18918

普及率(%) 3060 总用气量 4830 11350 2010年城区管道供气总用气量约为4830万MJ/年，月不均匀系数1.1，日不均匀系数1.1，日用气量为1.3万NM³。 2020年城区约为11350万MJ/年，月不均匀系数1.1，日不均匀系数1.1，日用气量为3.1万NM³。 B、瓶装液化气来源：考试大来源

来源：www.100test.com 瓶装液化气居民用户耗量取15公斤/(户.月)，2010年供应户数为7500户，年用气量1350吨/年。 2020年供应户数为5100户，年用气量920吨/年。 C、气源规划www.100test.com

Examda.CoM考试就到百考试题百考试题论坛 规划在长白县城河堤路与长白大街交汇处建液化石油气储气站，供应量为3万立方米/日液化石油气混空气和2.5吨/日罐装液化石油气，占在面积为4000平方米。4、规划实施的措施来源：考试大采集者退散来源：www.100test.com A、认真贯彻执行城市燃气管理法规，按照城市总体规划的要求，有计划、分步骤实施。B、加强行业管理，避免重复建设。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