

城市规划师辅导：城市供热工程规划的主要内容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_ti2020/644/2021_2022__E5_9F_8E_E5_B8_82_E8_A7_84_E5_c61_644966.htm 把城市规划师站点加入收藏夹

1．城市总体规划中的主要内容（1）预测城市热负荷；（2）选择城市热源和供热方式；（3）确定热源的供热能力、数量和布局；（4）布局城市供热重要设施和供热干线管网。2．城市详细规划中的主要内容（1）计算规划范围内热负荷；（2）布局供热设施和供热管网；（3）计算供热管道管径。

城市通信工程规划的主要任务和内容

3．城市总体规划中的主要内容

- 1)预测通信需求量、电话普及率和装机容量
- 2)确定邮政、移动通信、广播、电视等发展目标和规模
- 3)提出城市通信规划的原则及其主要技术措施
- 4)确定城市长途电话网近、远期规划，确定城市长途网结构、长途网自动化传输方式、长途局规划
- 5)确定城市电话本地网近、远期规划，研究确定市话网络结构、汇接局、汇接方式、模拟网、数字网、综合业务数字网及模拟网等向数字网过渡方式，拟定市话网的主干路规划和管道规划。
- 6)确定近、远期邮政、电话局所的分区范围、局所规模和局所址。
- 7)确定近、远期广播及电话台、站的规模和选址，拟定有线广播、有线电视网的主干路规划和管道规划。
- 8)划分无线电收发信区，制定相应主要保护措施。
- 9)确定城市微波通道，制定相应的控制保护措施。

4．城市详细规划中的主要内容

- 1)计算规划范围内的通信需求量；
- 2)确定邮政、电信局所、广电设施等设施的具体位置、用地及规模；
- 3)确定通信线路的位置、敷设方式、管孔数、管道埋深等；
- 4)划定规划范围内电台、微波站

、卫星通信设施控制保护界线。为帮助参加考试的学员有效备考，百考试题城市规划师环球网校特推出2009年城市规划师考试考前辅导。详情请点击[gt.>](#)，考生可以随时报名参加学习，所有课程自付费之日起都可以随时随地任意多次反复学习。直到当期考试结束后两周关闭，权威专家进行24小时免费在线答疑，学员在学习中遇到的问题可随时通过答疑室留言与专家探讨学习。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