

城市规划辅导：城市道路交叉口规划设计城市规划师考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/544/2021_2022__E5_9F_8E_

[E5_B8_82_E8_A7_84_E5_c61_544328.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/544/2021_2022__E5_9F_8E_E5_B8_82_E8_A7_84_E5_c61_544328.htm) 1 . 交叉口交通组织

方式（1）无交通管制：适用于交通量很小的道路交叉口；

（2）渠化交通：使用交通岛组织不同方向车流分道行驶，适

用于交通量较小的次要交叉口、异形交叉口和城市边缘地区

的道路交叉口。在交通量很大的交叉口，配合信号灯组织渠

化交通。有利于交叉口的交通秩序，增大交叉口的通行能力

；（3）交通指挥（信号灯控制或交通警察指挥）：常用于

一般平面十字交叉口（4）立体交叉：适用于快速、有连续交

通要求的大交通量交叉口。 2 . 基本类型及其特点 交叉口按

怪向位置可分为平面交叉与立体交叉两大基本类型。更多信

息请访问：百考试题城市规划师站点 城市规划师论坛 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