

- 5、缓和曲线
- 6、稳静化措施

三、简答题（每题 8 分，共 40 分）

1. 城市快速路设计车速标准由 80km/h 提高至 100km/h，请分析其实际意义。
2. 道路的功能既是交通空间，但更是社会公共空间的重要组成部分，试分析如何从横断面设计中体现社会公平，增加城市活力。
3. 近年随着大城市交通拥堵加剧，立交桥往往成为交通拥堵点，请说明理由。
4. 在城市对外交通方式中，铁路客运站是与城市关系最为密切的一种设施，简述铁路客运站选址和布局的原则。
5. 简述城市道路网密度和道路间距的设置原则。

四、论述题（共 16 分）

1. 公共交通优先是许多国家采取的一项城市公共政策，但针对国内多数城市已落实公交优先，公交分担率不增反降的现象。试分析理由，简述公交优先意义，并提出可行的改进建议。

第二部分：市政工程

一、名词解释（共 12 分，每题 3 分）

- 1、综合管沟
- 2、生命线系统
- 3、集中供热普及率
- 4、邻避设施

二、简答题（共 24 分，每题 8 分）

1. 简要回答城市燃气工程系统总体规划的主要内容。
2. 简要回答电源变电所选址要点。
3. 简要回答城市布局的避震减灾措施。

三、论述题（14 分）

1. 论述城市基础设施规划建设中的矛盾以及规划对策。