

苏州科技学院

二〇〇八年攻读硕士学位研究生入学考试试题

学科、专业：城市规划与设计 试题编号：611 试题名称：城市规划原理

请考生注意：试题解答务请考生做在专用“答题纸”上；
做在其它地方的解答将视为无效答题，不予评分。

一、名词及概念解释（每题 4 分，共 20 分）

- 1、城市职能
- 2、城市功能分区
- 3、城市意象
- 4、日照标准
- 5、城市道路网密度

二、简答题（共 70 分）

- 1、现代城市规划理论涉及哪些内容（10 分）
- 2、历史地段保护的内容（10）
- 3、都市区的基本内涵、特征和总体发展策略（15 分）
- 4、居住区规划的内容（15 分）
- 5、城市中心及其交通组织要点（20 分）

三、论述题（每题 30 分，共 60 分）

- 1、试述城市设计与修建性详细规划的内容并比较其异同。（30 分）
- 2、以你熟悉的城市为例，从其自然环境特点、城市结构形态与功能布局、道路交通系统组织等方面阐述你的见解与建议，并附简图说明。（30 分）

（以下无题目）