

苏州科技学院城市规划与设计专业硕士生入学专业基础课考试大纲
《城市规划原理》考试大纲

一、考试总体要求

考查城市规划的基本原理和有关基础理论知识,在此基础上考查考生应用城市规划的基本概念、基本原理解决和分析城市规划、建设和管理实际问题的综合能力。

- 1、能正确、清楚地解释在城市规划原理教材和有关参考书目中学到的关于城市规划学科的各种基本概念。
- 2、能正确、清楚、简明扼要地表述有关城市规划学科的各种基本理论、观点;城市规划设计的原则和方法以及规划设计的有关技术经济问题。
- 3、能有理论、有实例、有分析、有观点的通过笔述和绘图,正确表述关于城市规划学科的各种理论、规划设计的原则和方法以及城市规划建设方面的相关问题。

二、考试形式及试卷结构

1. 答卷方式: 闭卷、笔试
2. 答题时间: 3 小时
3. 考试内容的比例
 - ①基本概念: 约 30%
 - ②基本原理: 约 50%
 - ③实际问题: 约 20%
4. 题型构成
 - ①名词解释: 约 10%
 - ②简答题: 约 20%
 - ③论述题: 约 40%
 - ④分析思考题: 约 30%

三、主要参考书目

- 1、 同济大学主编,《城市规划原理》(第三版),中国建筑工业出版社
- 2、 赵和生,《城市规划和城市发展》,东南大学出版社,2000 年
- 3、 崔功豪主编,《区域分析与区域规划》(第二版),高等教育出版社
- 4、 张京祥,《西方城市规划思想史纲》,东南大学出版社,2005 年
- 5、 专业期刊: 城市规划、城市规划学刊、规划师、国外城市规划杂志、建筑学报等
- 6、 城市规划设计专业技术相关政策、法规与规范