

浙江农林大学硕士研究生入学考试
《城乡规划学基础》考试大纲

一、考试性质

浙江农林大学硕士研究生入学《规划学基础》考试是为招收“城乡规划学”专业的硕士研究生而设置的具有选拔功能的水平考试。它的主要目的是测试考生对城乡规划学理论有关内容的掌握程度和应用相关知识解决问题的能力。

二、考试的内容及范围

考试内容包括“城市规划原理”、“区域研究与区域规划”和“城乡规划管理与法规”3个部分。考试内容以主要参考书为主,但也需要学生能够触类旁通,灵活运用。

1. “城市规划原理”部分: 满分 80 分
2. “区域研究与区域规划”部分: 满分 40 分
3. “城乡规划管理与法规”部分: 满分 30 分

三、考试方法和考试时间

本试卷采用闭卷笔试形式, 试卷满分为 150 分, 考试时间为 180 分钟。

四、科目复习要点

(一) 城市规划原理

1. 城市的发展: 城市的基本要素, 城市化基本规律, 当前中国城市化的特点。
2. 城市规划思想发展: 中国古代的城市格局所反映的城市规划思想, 影响城市发展的主要城市规划理论。
3. 城乡规划体制: 我国现行城乡规划技术系统。
4. 城市规划的影响要素及其分析方法: 生态与环境, 经济与产业, 人口与社会, 历史与文化、技术与信息。
5. 城市规划的类型与编制内容: 城市规划的层面及其主要内容, 各类规划的深度要求。
6. 城市用地分类与适用性评价: 城市用地的分类与用地构成, 城市用地适用性评价。
7. 城市总体规划: 总体规划的作用与特点, 总体布局, 总体规划的编制程序和内容。
8. 控制性详细规划: 编制内容与方法, 引导性控制要素。
9. 城市专项规划: 城市交通的组织方式, 城市的综合防灾体系, 新能源在城市能源系统中的应用, 住区规划结构的基本形式, 住区公共服务设施的配置与布局。
10. 城市设计: 城市设计的主要内, 决定城市公共空间设计的因素。
11. 城市遗产保护与城市复新: 城市历史文化遗产保护的基本原则, 划定历史街区的考虑因素, 城市更新的主要方式。

(二) 区域研究与区域规划

1. 区域规划理论: 区域及其划分, 区域发展理论, 各项空间结构理论的内涵。
2. 区域研究与区域分析: 区域发展的要素, 区域经济活动的空间分析方法, 区域发展的支持系统, 区域竞争力。
3. 区域规划的编制: 区域规划的主要内容, 区域发展的 SWTO 分析、国土规划, 城镇体系规划, 国民经济与社会发展规划, 产业规划, 空间发展规划, 土地利用规划, 基础设施规划、景观规划。

(三) 城乡规划管理与法规

1. 城市管理：城市管理的特性、内容、理念、方法、体制，城市规划管理决策。
2. 城乡法规：城乡法规的基本内容。
3. 城乡规划依法行政：行政依据、行为与制度。
4. 城乡规划管理：城乡规划管理系统、方法、技术，建设用地规划管理内容，建设工程规划管理内容，道路、市政管线工程管理。

五、主要参考书目

1. 城市规划原理（第四版），吴志强，李德华主编，中国建筑工业出版社，2010。
2. 区域研究与区域规划，杨培峰等编著，中国建筑工业出版社，2011
3. 城乡规划管理与法规(第2版)，王国恩编，中国建筑工业出版社，2009。

编制单位：浙江农林大学城乡规划学学科
编制日期：2012年9月8日