

2013 年山东建筑大学硕士研究生入学考试初试
《区域分析与区域规划》考试大纲

1. 课程名称：区域分析与区域规划
2. 适用专业：城乡规划学（学术型学位）
3. 命题原则

区域分析与区域规划是一门综合性、科学性、时代性很强的学科，涉及到各个领域，方方面面。因此，考试内容除了指定的高等教育出版社的《区域分析与区域规划》外，还需了解国家的重大规划和有关政策。但本大纲只是教材的内容。

4. 命题形式：笔试
5. 命题单位：建筑城规学院
6. 考核要点

第一章 绪论

- 一、掌握区域的概念和区域划分的方法
- 二、了解区域规划的发展过程
- 三、掌握区域分析的内容和方法

第二章 区域发展的条件分析

- 一、掌握自然资源的概念、分类和特性
- 二、掌握区域自然资源评价的方法
- 三、了解人口对区域发展的作用
- 四、掌握人口的数量结构、质量结构、人口增长
- 五、掌握技术条件对区域发展的影响

第三章 区域经济分析

- 一、了解区域发展水平测度的方法
- 二、掌握罗斯托的经济成长阶段论
- 三、了解我国学者关于经济发展阶段的划分
- 四、掌握产业结构的概念、产业结构的划分标准
- 五、掌握影响产业结构的因素、产业合理化的条件、区域产业结构演化的趋势
- 六、掌握空间结构的概念、空间结构的物质内容
- 七、掌握经济空间转移核扩散的原因、方式及其影响机制
- 八、掌握增长极的概念

第四章 区域发展分析

- 一、了解劳动地域分工理论的几种经典的理论模式
- 二、掌握主导产业的概念

第六章 区域规划及其发展

- 一、掌握区域规划的概念、区域规划的特点
- 二、掌握区域规划的内容
- 三、掌握区域规划的类型
- 四、了解区域规划的方法和程序

第七章 区域发展战略

- 一、掌握区域发展战略的主要内容
- 二、掌握战略抉择的影响因素
- 三、掌握经济发展战略的理论模式

四、掌握空间发展的战略模式

第八章 区域经济空间结构理论

一、掌握增长极理论的主要思想及其应用

二、掌握核心—边缘理论、空间动态演化过程及其应用

三、掌握点—轴渐进扩散理论、扩散理论的核心、点轴开发理论模式、及其应用

四、掌握圈层结构理论、特征及其应用

第九章 区域土地利用与保护

一、掌握土地、土地利用的概念

二、了解土地类型与土地利用分区

三、了解土地保护的相关知识

第十章 区域产业规划布局

一、掌握产业的分类及其区域产业结构的演变规律、不同阶段产业结构特性

二、掌握第一、第二、第三次产业结构布局

第十一章 区域基础设施规划

了解基础设施的含义和分类

了解主要设施的布局

第十二章 区域城镇体系规划

掌握城镇体系的概念、特征、发育阶段、类型及其理论研究进展

掌握城镇体系规划的意义、任务和研究内容

掌握城镇体系规划编制程序和工作方法

掌握城镇发展区域条件分析评价的主要内容和方法

掌握城镇发展战略与人口城镇化水平预测

掌握城镇体系规划：职能、规模、空间、结构的内容和方法

掌握重点地区和主要城市的发展战略规划

第十三章 区域环境规划

了解区域环境的主要方法和程序

掌握区域环境规划的主要内容

7. 参考书目

崔功豪, 魏清泉, 刘科伟. 区域分析与区域规划 (第二版) [M]. 北京: 高等教育出版社, 2006.