

《区域经济学》考试大纲概述：了解区域经济学的产生与演变，区域经济发展的时间过程和机制，区域产业结构演变与优化，区域发展的空间过程与布局，区域分工与合作，PRED——人口、资源、环境与区域发展，城市与区域发展，区域发展决策与政策基本理论，阐述区域经济发展的基本规律；运用区域系统分析方法与技术揭示区域经济的运行轨迹，产生的主要问题及其历史根源，并针对当前区域经济发展中的重大问题提出分析和解决问题的思路。

第一章 区域、区域系统与区域经济学

- 第一节 区域
- 第二节 区域系统
- 第三节 区域经系统形成和发展的客观基础
- 第四节 区域经济学

第二章 区域发展与科学发展

- 第二节 促进区域发展的途径和措施
- 第三节 区域科学发展
- 第四节 区域可持续发展能力建设

第三章 区域经济发展的时间过程和机制

- 第一节 区域经济发展的时间过程规律
- 第二节 区域经济发展的波动性与周期性
- 第三节 区域经济发展的过程机制
- 第四节 区域经济管理运行机制

第四章 区域产业结构演变与优化

- 第一节 三次产业与产业结构
- 第二节 制造业在区域发展中地位的变化
- 第三节 区域主导产业的选择与建设
- 第四节 投入产出分析

第五章 区域发展的空间过程与布局

- 第一节 经济地域运动论
- 第二节 空间扩散与空间相互作用
- 第三节 经济区划论
- 第四节 产业布局论

第六章 区域分工与合作

- 第一节 区域差异论
- 第二节 区域分工论
- 第三节 区域协调发展论

第七章 PRED——人口、资源、环境与区域发展

- 第一节 人口在区域发展过程中的两重性
- 第二节 资源开发与区域发展
- 第三节 环境建设与区域发展
- 第四节 以人为本，建立资源节约型、环境友好型区域

第八章 城市与区域发展

- 第一节 城市经济区
- 第二节 城镇化与区域发展
- 第三节 城市职能与规模分布
- 第四节 城市体系与区域发展
- 第五节 统筹城乡协调发展

第九章 区域发展决策与政策

- 第一节 区域发展战略
- 第二节 区域发展规划
- 第三节 区域经济政策

第十章 区域系统分析方法与技术

- 第一节 区域系统分析概述
- 第二节 区域经济比较与评价方法
- 第三节 区域发展预测方法
- 第四节 区域发展规划方法