



浙江师范大学 2005 年研究生 入学 考 试 试 题

考试科目：区域开发与规划

报考学科、专业：自然地理学

一、名词解释（每题 3 分，共 10 题）

1. 产业结构
2. 配第一克拉克定理
3. 区位熵
4. 产业集群
5. 区位经济
6. 劳动地域分工。
7. 区域规划
8. 雁形形态发展理论
9. 点轴开发模式
10. 城镇体系

二、简答题（每题 10 分，共 8 题）

1. 经济全球化背景下区域发展和区域研究的新动向
2. 区域分析的主要内容
3. 技术条件对区域发展的影响
4. 产业结构合理化的条件
5. 产业结构优化目标及原则
6. 区域规划的内容
7. 创新和扩散活动的生命周期
8. 城镇体系规划编制程序和工作方法

三、论述题（每题 20 分，共 2 题）

1. 试结合区域发展的实践谈区域发展优势。
2. 试比较高新技术产业和加工制造业在区位选择影响因素方面的不同。

第 1 页，共 1 页