

上海理工大学 2003 年区域经济学考研试题

一、名词解释（每题 10 分共 40 分）

1. 二元结构
2. 城市化
3. 经济区
4. 经济群落

二、简答题（每题 20 分，共 60 分）

1. 简述霍夫曼定理。
2. 简述极化效应在区域经济发展中的作用。
3. 简要说明中心—外围模式下的区域空间结构演变过程。

三、论述题（每题 25 分，共 50 分）

1. 试析均衡发展观和非均衡发展观同我国区域经济发展的关系。
2. 试论区域在知识经济条件下的新发展。