

苏州科技学院2004年硕士研究生考试区域分析与规划试题

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao_ti2020/111/2021_2022__E8_8B_8F_](https://www.100test.com/kao_ti2020/111/2021_2022__E8_8B_8F_E5_B7_9E_E7_A7_91_E6_c73_111669.htm)

[E5_B7_9E_E7_A7_91_E6_c73_111669.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/111/2021_2022__E8_8B_8F_E5_B7_9E_E7_A7_91_E6_c73_111669.htm) 一、名词解释（每个

名词5分，共30分）1、增长极 2、空间要素替代原理 3

、W.W.罗斯托 4、区域规划 5、环境功能区划 6、区位熵 二、

分析题（共120分）1、如何理解当前及今后我国区域城镇体

系空间布局规划的总体框架构思应该是点圈区（带）线相结

合的观点？（25分）2、改革开放以来，我国先后提出了沿海

开放、西部大开发、振兴东北老工业基地等战略，试分析这

些开发战略的理论依据及其现实意义（25分）3、分析产业结

构演变的规律（25分）4、区域经济发展战略主要有哪些理论

模式？（20分）5、分析长江三角洲地区的区域优势以及区域

发展的战略选择（25）100Test 下载频道开通，各类考试题目

直接下载。详细请访问 www.100test.com