

2013 年华南师范大学 909 综合地理 考研试题(回忆版)

本试题由 kaoyan.com 网友煙灰銳 提供

名词解释：5 分*10

秒差距 焚风 饱和差 径流深度 活动积温

土壤酸度 接触扩散 种族 等级规模法则 旅游资源

简答：10 分*4

1. 宇宙大爆炸学说的基本观点、大爆炸过程和主要观测事实 p16

2. 结合图(要自己绘图)写出三圈环流的形成过程和全球气压带风带的分布

p215

3. 青藏高原对气候的影响 p246

4. 马汉“海权论”的主要观点 p350

论述：30 分*2

1. 地槽-地台学说的主要观点，画图说明地槽的形成过程，画出地台的内部结构并简要说明 p135

2. 什么是人类大陆图，世界人口分布的特征和人口分布的规律 p85

注：1. 题目后面指的是相应的学校给出参考书的所对应的页码；所以基本这两本参考书足矣！

2. 自然 90 分，人文 60 分，不同 12 年的五五平分，要注意！自己复习要注意有所侧重！

3. 植物和动物一分没考，这不科学啊，但事实就是这样！

4. 别以为自然一二章不考，从秒差距和宇宙大爆炸可以得出此结论，12 年也考了光年的名词解释和恒星演化过程简答。

5. 不要遗漏任何知识点，特别是那些学说的部分，如宇宙爆炸和地槽-地台学说，我这 40 分是瞎扯满答题卡的，强烈建议通读这两本书，起码要对各知识点要有一定印象！

以上试题来自 kaoyan.com 网友的回忆，仅供参考，纠错请发邮件至 suggest@kaoyan.com。