**海南师范大学全国硕士研究生招生自命题考试大纲**

考试科目代码：[618] 考试科目名称：自然地理学

﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡﹡

一、考试形式与试卷结构

（一）试卷成绩及考试时间

本试卷满分为150分，考试时间为180分钟。

（二）答题方式

答题方式为闭卷、笔试。

（三）试卷结构

名词解释题；简答题；分析论述题等

二、考试目标

1.系统掌握自然地理学的基本知识、基础理论和基本方法。

2.运用自然地理学的基本理论和方法分析、解决资源开发与环境保护中的实际问题。

三、考试范围

（一）自然地理学的研究对象和任务

1. 地理学的研究对象

2. 自然地理学的研究对象

3. 自然地理学的分科

4. 自然地理学的任务

（二）气候

1. 大气的一般特性

2. 气候形成的辐射和热力因素

3. 气候形成的环流因素

4. 气候形成的下垫面因素

5. 气候类型

6. 气侯变化

7. 灾害性天气

（三） 水文

1. 地球上的水分循环和水量平衡

2. 河流

3. 湖泊和沼泽

4. 地下水

5. 冰川

6. 海洋

7. 水资源

（四） 地貌

1. 地貌的形成因素

2. 构造地貌

3. 流水地貌

4. 喀斯特（岩溶）地貌

5. 风成地貌与黄土地貌

6. 冰川地貌与冻土地貌

7. 海岸地貌

8. 地貌类型

9. 灾害性地貌与防治

（五） 植物

1. 植物与环境

2. 植物群落

3. 植被类型

4. 植物的分布与区系

（六） 土壤

1. 土壤的组成与性质

2. 土壤的形成和发育

3. 土壤的类型与分布

4. 土壤资源

（七） 自然地理环境的基本规律

1. 整体性规律

2. 空间分异规律

3. 自然地理环境基本规律的应用

（八） 人类与自然地理环境

1. 自然地理环境对人类发展的影响

2. 人类发展对自然地理环境的影响

3. 自然地理环境与可持续发展

四、主要参考书目

1.伍光和等编著：《自然地理学》，高等教育出版社2008年。