

2004 年招收攻读硕士学位研究生入学考试试题

(注意: 考生应将答案写在考场发的答题纸上, 在封面上, 第一、二试答题纸上无效)

专业名称: 自然地理学、人文地理学(课程与教学论(地理))

考试科目: 地理 学基础

第一部分 人文地理学(20 分)

一、论述可持续发展及可持续发展与人文地理学的关系(14 分)

二、名词解释(16 分, 每题 4 分)

文化扩散 文化景观 同心圆模型 逆区位

第二部分 地貌学(10 分)

一、名词解释(18 分, 每题 3 分)

新月形沙丘 坡积裙 河曲 侵蚀基准面 黄土地貌 黄土地貌

二、简答题(10 分)

1. 什么是灾害地貌? 自然界中常见的有哪些, 并简述其成因(10 分);

2. 论述影响喀斯特地貌发育的自然地理要素(12 分);

3. 论河流作用与河流地貌(20 分);

第三部分 气象学与气候学(100 分)

一、名词解释(18 分, 每题 3 分)

气温年较差 柯本气候分类法 对流层 季风 湿度 灾害性天气

二、简答题(42 分)

1. 简述气候变化原因(12 分);

2. 试述温带季风气候特点、分布、成因(18 分);

3. 如果将地球表面海陆分布现状改变为: ①、整个地球表面为海洋覆盖; ②、整个地球表面为陆地; ③、南北半球为陆地或海洋, 请你描述上述三种情况下可能出现的地球大气环流状况和气候带(16 分);

2004 年招收攻读硕士学位研究生入学考试试题

(注意: 考生应将答案写在考场发的答题纸上, 注明题号, 第三试答题纸上无)

专业名称: 人文地理

考试科目: 中国经济地理

一、基础知识(30 分, 每题 5 分)

1. 列举京广线经过的重要城市(10 个以上);

2. 我国的主要石油产区;

3. 我国的主要工业基地;

4. 我国造纸工业的主要类型区;

5. 写出我国主要钢铁工业基地;

6. 分类列举我国的主要农产品基地;

二、简答题(60 分, 每题 12 分)

1. 简述我国矿产资源的主要特点;

2. 简述我国农业自然资源潜力与主要制约因素;

3. 简述我国水稻、小麦种植业的地域分布特点;

4. 简述我国铝、铜、铅、锌工业的生产分布特点;

5. 简述我国煤炭、石油、木材的流向与通道;

三、综合论述题(60 分)

1. 运用地理学的观点, 综合分析东北老工业基地发展的优势与限制因素, 以及进一步发展的关键措施。(35 分)

2. 运用地理学的观点, 分析比较北京、深圳两地区高新技术产业发展的条件与主要方向。(25 分)