

四川大学

2003 年攻读硕士学位研究生入学考试试题

考试科目：人口基础理论

科目代码：418#

适用专业：人口学

(试题共 2 页)

(答案必须写在答卷纸上,写在试题上不给分)

一、名词解释 (每小题 5 分, 共 50 分)

1. 人口迁移;
2. 人口流动;
3. 围产期 (按国际上几种划分方法定义);
4. 围产儿死亡率计算公式;
5. 人口普查;
6. 经济活动人口;
7. 人口发展战略;
8. 可持续发展 (联合国:《我们共同的未来》报告的定义);
9. 生态平衡;
10. 自然资源;

二、简述题 (每题 15 分, 共 60 分)

1. 简述马克思关于古代和现代过剩人口的基本观点;
2. 试述“可持续发展应当‘以人为本’”的基本含义;

3. 举实例说明以教育为主的人力资本投资对降低发展中国家妇女生育率的作用；

4. 列出家庭结构的主要类型并论述当代家庭结构的演变趋势；

三、论述题（每小题 20 分，共 40 分）

1. (1) 什么是静止人口？(2) 列出静止人口实现的人口学条件（含数学公式）；(3) 设 2010 年某国人口平均预期寿命为 76 岁，试计算该国当年的人口出生率和死亡率。

2. 江泽民总书记最近指出：“农业、农村、农民问题（以下简称“三农”问题）是关系改革开放和现代化建设全局的首要问题”。试从人口经济学角度 (1) 分析“三农”问题的本质；(2) 就解决“三农”问题提出自己看法或建议。

（论述题答题要求：观点正确，分析有理有据；有创新见解者，从优判分）。