

江西理工大学

2013 年硕士研究生入学考试试题

考试科目：城市规划原理及其理论综合(A) 报考专业：_____

要求：1、答案一律写在答题纸上

2、需配备的工具：

一、名词解释（每小题 4 分，共 20 分）

1. 城市土地的社会属性
2. 土地使用的兼容性
3. 和谐城市
4. 规划法规系统
5. 城市环境容量

二、问答题（每小题 10 分，共 100 分）

1. 工业前的城市与工业化城市各自有什么特征？
2. 有哪些城市规划理论影响了城市发展？
3. 详述基于城市文化的规划设计方法。
4. 详述国土规划、都市区规划和城市群规划的异同点。
5. 新时期对总体规划有哪些具体要求？
6. 如何理解区域的系统性和动态性？
7. 如何构建具有生态积极意义的城市绿地系统？
8. 城市社会学对城市规划的意义是什么？
9. 如何科学合理划定历史文化街区？
10. 如何构建城市绿色交通体系？

三、论述题（30 分）

经济全球化和区域经济联系对城市发展有何影响？城市规划应如何应对？