**823《土地资源管理学》考试内容范围**

**一、考试目的**

土地资源管理学是土地资源管理专业的基础性、综合性科目。要求考生系统掌握土地资源管理以及土地资源学的原理、内容和方法。通过本科目内容的掌握，可以为学生在本专业后续课程的学习及今后从事土地科学研究奠定良好的基础。

**二、考试内容**

第一部分：土地管理的原理和活动过程。

1、土地管理学的研究对象和研究方法；2、土地管理的原理；3、土地管理的一般过程

第二部分：土地管理的主要内容和方法

1、地籍管理；2、土地权属管理；3、土地利用管理；4、城市土地市场管理；5、土地信息管理

第三部分：土地管理案例分析和操作实务

第四部分：土地资源构成要素分析、土地资源类型及其演替

1、土地资源的自然构成要素；2、土地资源的社会经济构成要素；3、土地资源的类型、形成与发展

第五部分：土地资源调查、评价及土地承载潜力分析

1、土地资源调查；2、土地资源评价；3、土地资源人口承载力

第六部分：土地资源的保护、开发、整治与可持续利用

1、土地资源可持续利用；2、土地资源的退化与保护；3、土地资源的开发与整治

**三、参考书目**

1、《土地管理学总论》 陆红生主编 中国农业出版社

2、《土地资源学》 王秋兵主编 中国农业出版社