**土地利用变更调查业务一体化集成技术研究**

第一章 绪论

第二章 土地利用变更调查业务一体化集成方法和技术探究

2.1土地利用变更调查概述 （**参考章奇翔文章**）

2.2土地利用变更调查存在的问题

2.3土地利用变更调查业务一体化方法体系

2.3.1 土地利用变更调查工作原则

2.3.2土地利用变更调查监管机制

2.3.3土地利用变更调查工作思路

2.3.4土地利用变更调查数据基础

2.4土地利用变更调查业务一体化方法技术体系

第三章 业务技术介绍

3.1 外业调查业务

3.1.1业务介绍

3.2 外业成果抽查与核查

3.2.1业务介绍

3.3 成果质量检核及评价业务

3.3.1业务介绍

3.3.2基于机器学习的遥感影像识别

3.3.3成果检核

3.3.4数据质量评价

结合外业成果抽查，以及影响判别结果来评价数据成果质量

3.4 一体化集成业务

3.4.1业务介绍

介绍各用户

3.4.2 数据组织与管理

3.4.3 空间分析与处理

3.4.4 OA系统技术

第四章 系统分析与设计

4.1

第五章 总结与展望