

湖南建土地调查质量验收制度 PDF转换可能丢失图片或格式  
，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/451/2021\\_2022\\_\\_E6\\_B9\\_96\\_E5\\_8D\\_97\\_E5\\_BB\\_BA\\_E5\\_c61\\_451274.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/451/2021_2022__E6_B9_96_E5_8D_97_E5_BB_BA_E5_c61_451274.htm) 数据真实准确是第二次土地调查的生命线。记者日前从湖南省国土资源厅了解到，为保证第二次土地调查成果真实可靠，厅里专门成立了质量检查工作组，对土地调查质量严格验收。据省国土资源厅地籍处负责人介绍，根据全国的统一安排，湖南省共有126个县级单位，分三批开展土地调查，至2009年6月底前全部完成。在土地调查过程中，由于各地地形地貌情况、特征不同，各个调查队伍的专业水平有差异，加上有的地方可能还存在一些思想顾虑，可能会出现影响数据真实性的情况。为确保土地调查质量，湖南省根据实际情况采取了一些针对性强的措施。一是以制度作保障，要求各级土地调查办公室建立落实土地数据质量责任制，严格审核把关。各级土地调查办公室要严格执行分阶段成果质量检查制度，每一阶段成果须经检查合格后方可转入下一阶段。二是成立质量检查工作组，加强监督检查。具体步骤是，县（市、区）核查，市（州）复查，省土地调查办公室再进行预检和验收，一级抓一级，层层检查，严把土地调查成果质量关，真正做到调查数据、图件和实地三者一致。三是加强培训，通过全方位的培训，使全体调查人员掌握技术路线、调查方法和技术要求，在全省范围内保证各作业队的水平统一。为保证验收合格，省国土资源部门重点组织好预检。在对县级调查成果验收前，省土地调查办公室组织技术人员对各县调查成果进行质量预检，要求每一项预检完成后都必须出具预检报告，符合要求的

才能验收。据介绍，预检分三方面进行。城镇地籍调查成果预检，按1:500比例尺进行实地测量。每一个地块的地籍测量成果、权属调查成果全部到位，并输入数据库。农村土地调查成果预检，按照1:1万比例尺的要求，利用正摄影像图件，结合已经完成的土地利用现状数据库来开展调查。目前，全省第一批62个县（市、区）土地调查已完成，顺利通过了省级预检，并上报国家第二次土地调查办公室。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)