

# **国务院第三次全国国土调查领导小组办公室 关于明确第三次全国国土调查县级调查 成果报送要求的通知**

各省、自治区、直辖市第三次国土调查领导小组办公室、自然资源主管部门，新疆生产建设兵团第三次国土调查领导小组办公室、自然资源主管部门：

为规范第三次全国国土调查成果报送工作，按照《第三次全国土地调查总体方案》（国土调查办发〔2018〕1号）和《第三次全国国土调查实施方案》（国土调查办发〔2018〕18号）的要求，现将县级调查成果报送的有关事项通知如下：

## **一、时间要求**

各省级第三次国土调查领导小组办公室（以下简称“省级三调办”）应按照“完成一个，检查一个，报送一个”的原则，以发布调查底图领取通知为起始时间，3个月内组织相关县（区、市）完成县级三调内业处理、外业调查、数据整理与建库等工作；省级核查与县级整改时间不超过2个月，省级检查通过后3个工作日内，省级三调办将相关县级成果报送国务院

第三次全国国土调查领导小组办公室（以下简称全国三调办）。国家数据库质量检查软件下载后，各地须提交通过质检软件检查的县级国土调查数据库。

按照第三次全国国土调查的进度要求，各省级三调办应于2019年5月31日前，全面完成本省各县级国土调查工作和省级检查及整改工作，并将调查成果报送全国三调办。

## 二、组织形式

第三次全国国土调查县级调查成果报送工作，由省级三调办统一组织，以县（区、市）为单位分批次报送。各省级三调办应明确专人，负责定期向全国三调办报告本地区调查进度和成果报送计划，以便全国三调办了解和掌握第三次全国国土调查工作的进展情况，及时发现工作中出现的问题，确保全国三调工作顺利进行。

## 三、成果内容

第三次全国国土调查县级调查成果报送的主要内容包括国土调查数据库、“互联网+”举证成果、扫描资料、文字报告、汇总表格、数据库质量检查结果和其他相关资料等。报送的成果资料均以电子形式提交。其中，县级第三次国土调查情况说明、省级第三次国土调查成果批次报送报告和省级第三次国土调查数据库质量检查报告，应同时以正式公文上报全国三调

办，报送的具体内容和要求见附件。

报送的调查成果资料不全或存在问题的，由省级三调办组织县（区、市）补齐或完善成果资料。调查成果需再次报送时，应重新提交所有成果。

附件：第三次全国国土调查县级调查成果报送要求

国务院第三次全国国土调查

领导小组办公室

2018年12月28日

附件：

# 第三次全国国土调查县级调查 成果报送要求

## 一、资料清单

第三次全国国土调查县级调查成果报送时，应同时报送资料清单。

## 二、基础数据包

### （一）国土调查矢量数据

包括原始数据格式、标准数据交换格式、元数据、权属代码表等。

1. 原始数据格式。严格按照《国土调查数据库标准》（三次调查）定义图层名称和属性数据结构。常用建库平台按照以下规定格式，其他平台采用相应格式。（原始数据格式仅用于数据备份，原始数据格式与标准数据交换格式数据内容不一致的，以标准数据交换格式数据为准）

（1）ArcGIS: Shapefile 或 Geodatabase

（2）MapGIS: WT/WL/WP

（3）SuperMAP: UDB

2. 标准数据交换格式。按照《国土调查数据库标准》（三次调查）规定的 VCT 格式。

3. 元数据。按照《国土调查数据库标准》（三次调查）规定的元数据格式。

4. 权属单位代码表。内容包括乡镇级行政区名称及编码、村级行政区划名称及编码、权属单位名称及代码，格式为 EXCEL。

5. 其他数据。其他需要提交的数据。

## （二）汇总表格

格式为 EXCEL，汇总表结构应严格按照《第三次国土调查技术规程》规定格式，内容包括：

1. 土地利用现状一级分类面积汇总表
2. 土地利用现状分类面积汇总表
3. 土地利用现状一级分类面积按权属性质汇总表
4. 城镇村及工矿用地面积汇总表
5. 耕地坡度分级面积汇总表
6. 耕地种植类型面积统计表
7. 林区范围内种植园用地汇总统计表
8. 灌丛草地汇总情况统计表
9. 工业用地按类型汇总统计表

10. 可调整地类面积汇总表
11. 部分细化地类面积汇总表
12. 耕地细化调查情况统计表
13. 批准未建设的建设用地用途情况统计表
14. 批准未建设的建设用地现状情况统计表
15. 永久基本农田现状情况统计表
16. 飞入地土地利用现状一级分类面积汇总表
17. 飞入地土地利用现状分类面积汇总表
18. 飞入地土地利用现状一级分类面积按权属性质汇总

表

19. 飞入地城镇村及工矿用地面积汇总表
20. 海岛土地利用现状一级分类面积汇总表
21. 海岛土地利用现状分类面积汇总表
22. 第三次土地调查有关情况统计表

### 三、数字正射影像图（DOM）。

地方获取的县级城镇村范围内高分辨率 DOM 及其元数据。

各省（区、市）三调办可集中统一报送地方获取的高分辨率遥感影像。

### 四、“互联网+” 举证成果

格式为 DB, 汇总表格应严格按照第三次全国国土调查规定的格式, 内容包括: 地类样本 (DLYB)、初次举证 (CCJZ)、补充举证 (BCJZ)、在线举证 (ZXJZ) 和附件 (FJ)。举证成果应集成统一插件 (SDK) 生成成果, 可通过互联网上传至国家平台, 也可下载后提交。

## **五、扫描及其他资料**

包括“临时用地”土地审批资料及其他相关资料等, 格式为 JPG。

## **六、文字报告**

格式为 WORD, 内容包括:

- (一) 第三次国土调查工作报告
- (二) 第三次国土调查技术报告
- (三) 第三次国土调查数据库建设报告
- (四) 第三次国土调查成果分析报告
- (五) 第三次国土调查数据库质量检查报告

## **七、数据库质量检查结果**

利用国家统一下发的第三次全国国土调查数据库质量检查软件自动生成检查记录结果, 该结果须导入三次调查成果国家级质检综合调度系统网络服务子系统, 并通过系统验证。

调查成果资料应以电子数据形式提交 2 份，电子数据不允许进行文件压缩处理。调查成果资料和报送资料的文件组织结构、命名，详见附录。

- 附录：
1. 省级第三次国土调查成果报送报告
  2. 县级第三次国土调查情况说明
  3. 县级国土调查数据成果文件组织结构图表
  4. 县级调查报送成果文件组织结构图表

## 附录 1 省级第三次国土调查成果报送报告

# xx 省第三次国土调查成果 第 x 批次报送报告

国务院第三次全国国土调查领导小组办公室：

xx 省第 x 批次已有 x 个县完成县级国土调查，并已通过省级核查，现报送国务院第三次全国国土调查领导小组办公室。

（省级调查成果报送报告应包括省级检查时间、检查内容和检查结果等内容。同时，报告中应包括该县区耕地内部二级类变化情况、农用地调查为未利用地等情况说明和相关证明材料，以及其他需要说明的情况。）

## 附录 2 县级第三次国土调查情况说明

### xx 县第三次国土调查情况说明

xx 省第三次国土调查领导小组办公室：

xx 县已完成县级国土调查，并已通过地（市）级检查，现报送省级第三次国土调查领导小组办公室。

（县级情况说明应包括县级调查基本情况，数据对比情况，县级耕地内部二级类变化情况、农用地调查为未利用地等情况说明，以及其他需要说明的情况。）

## 附录 3 县级国土调查数据成果文件组织结构图表

×省××市××县(县行政区划代码 6 位)第三次国土调查成果

- | --- 基础数据包
  - | ---标准格式数据
    - | 2001(比例尺代码 1 位)(年代代码 4 位)(县行政区划代码 6 位).VCT/矢量数据交换格式/
    - | 2001(比例尺代码 1 位)(年代代码 4 位)(县行政区划代码 6 位).XML/矢量数据的元数据/
  - | ---原格式数据 /存储原始建库格式下的分层矢量数据/
    - | (图层名称).后缀名
    - | .....
    - | 县级行政界线(省级下发的面状图层).后缀名
- | ---汇总表格
  - | (县行政区划代码 6 位)土地利用现状一级分类面积汇总表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)土地利用现状分类面积汇总表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)土地利用现状一级分类面积按权属性质汇总表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)城镇村及工矿用地面积汇总表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)耕地坡度分级面积汇总表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)耕地种植类型面积统计表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)林区范围内种植园用地汇总统计表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)灌丛草地汇总情况统计表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)工业用地按类型汇总统计表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)可调整地类面积汇总表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)部分细化地类面积汇总表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)耕地细化调查情况统计表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)批准未建设的建设用地用途情况统计表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)批准未建设的建设用地现状情况统计表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)永久基本农田现状情况统计表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)飞入地土地利用现状一级分类面积汇总表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)飞入地土地利用现状分类面积汇总表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)飞入地土地利用现状一级分类面积按权属性质汇总表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)飞入地城镇村及工矿用地面积汇总表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)海岛土地利用现状一级分类面积汇总表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)海岛土地利用现状分类面积汇总表.XLS
  - | (县行政区划代码 6 位)第三次土地调查有关情况统计表.XLS
- | ---其它数据
  - | (县行政区划代码 6 位)权属单位代码表.XLS
- | ---DOM /存储 DOM 数据本身、附加信息文件和 DOM 元数据/
- | ---原始 DOM

```

|      |---最新 DOM
|
|      |--- “互联网+”举证成果
|
|      |(县行政区划代码 6 位)xx 县.DB
|
|      |--- 扫描资料（命名方法见说明）
|
|      |---“临时用地”土地审批资料
|
|      |---其他资料
|
|          | Q(文件名称)W1.JPG
|
|          | .....
|
|      |---文字报告
|
|          |(县行政区划代码 6 位)第三次国土调查工作报告.DOC
|
|          |(县行政区划代码 6 位)第三次国土调查技术报告.DOC
|
|          |(县行政区划代码 6 位)第三次国土调查数据库建设报告.DOC
|
|          |(县行政区划代码 6 位)第三次国土调查成果分析报告.DOC
|
|      |---其他资料
|
|          | .....

```

说明： 1.“|---”表示文件夹；

2.“|”表示文件夹下的文件；

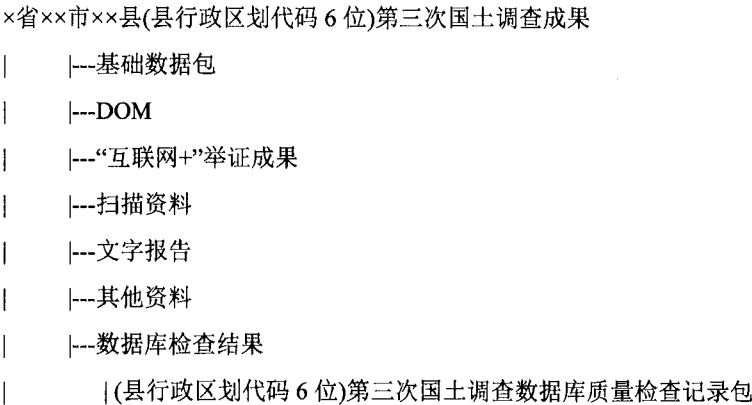
3.“/”表示注释文字；

4. 其他扫描资料命名：“Q”+“文件名称”+“文件类别”+“页码”+“.JPG”；

5. 其他资料自行命名；

上述文件组织为数据建库软件生成的数据目录，经第三次全国国土调查数据库质量检查软件检查后生成报送成果目录见附录 4。

# 附录 4 县级调查报送成果文件组织结构图表



- 说明：
- 1.“|---”表示文件夹；
  - 2.“|”表示文件夹下的文件；
  - 3.“/”表示注释文字；
  - 4. 其他扫描资料命名：“Q”+“文件名称”+“文件类别”+“页码”+“.JPG”；
  - 5. 其他资料自行命名。