



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2924—2017

林业数据质量 数据成果检查验收

Forestry data quality—Inspection and acceptance of data achievements

2017-10-27 发布

2018-01-01 实施

国家林业局 发布

目 次

| | |
|-----------------------------|---|
| 前言 | I |
| 1 范围 | 1 |
| 2 术语和定义 | 1 |
| 3 概述 | 1 |
| 4 检查验收基本要求 | 3 |
| 5 检查验收核心工作 | 3 |
| 6 验收结果及处理 | 4 |
| 附录 A (资料性附录) 验收报告内容模板 | 6 |
| 参考文献 | 7 |

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家林业局信息中心提出。

本标准由全国林业信息数据标准化技术委员会(SAC/TC 386)归口。

本标准起草单位:中国林业科学研究院资源信息研究所、国家林业局信息中心、中国标准化研究院。

本标准主要起草人:侯瑞霞、黄水生、胡淑萍、刘鹏举、唐小明、罗鹏、庞丽峰、顾红波、白莹、孙兆洋、程越、隋媛。

林业数据质量 数据成果检查验收

1 范围

本标准规定了林业信息数据成果检查验收的基本要求、核心工作以及验收结果和处理的相关要求。

本标准适用于林业信息数据成果的检查验收工作,可作为项目验收的参考。

2 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

2.1

数据成果 **data achievements**

由林业数据及附加资料构成的符合产品规范的信息集合。

2.2

数据提交方 **data submitter**

在林业信息数据成果检查验收过程中,提交数据成果以供检查验收的单位。

2.3

验收方 **acceptor**

在林业信息数据成果检查验收过程中,负责对数据成果进行检查验收的单位。

3 概述

3.1 检查验收依据

检查验收依据应含有可量化指标,检查验收依据包括但不限于:

- a) 相关项目工作合同、协议或任务书;
- b) 验收阶段的检查验收工作应依据检查验收工作标准;
- c) 检查验收的质量指标应依据相关标准、指南、规范或相关要求。

3.2 检查验收方式

林业信息检查验收应实行数据提交方自检、验收方审验相结合的验收方式。其中:

a) 自检

数据生产完成以后,由数据提交方自行、组织专家或委托有关机构对数据进行全面检查,并给出自检报告。

b) 审验