

林业碳汇计量监测体系建设规范 第1部分：导则

Construction regulations of forestry carbon sink measurement and monitoring system—Part 1: Guidelines

地方标准信息服务平台

2020 - 11 - 10 发布

2020 - 12 - 10 实施

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 计量监测原则	2
5 建设内容	2
5.1 技术体系	2
5.2 数据体系	2
5.3 模型体系	2
5.4 评估体系	3
6 计量监测对象	3
7 计量监测尺度	3
7.1 省级	3
7.2 县级	3
7.3 项目级	3
8 精度要求	3
8.1 省级、县级精度	3
8.2 项目级精度	4
9 计量监测成果	4
9.1 省级、县级	4
9.2 项目级	4
10 档案管理	4

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件是DB/T37 4203《林业碳汇计量监测体系建设规范》的第1部分。DB/T37 4203已经发布了以下部分：

- 第1部分：导则；
- 第2部分：森林碳汇监测方法；
- 第3部分：森林碳储量计算。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由山东省自然资源厅提出并组织实施。

本文件由山东省自然资源标准化技术委员会归口。

本文件起草单位：山东省林业监测规划院。

本文件主要起草人：王克华、张伟、魏明亮、杨传强、谭绪泉、吕常笑、孔雨光、孙天旭、赵燕、秦乃花。

地方标准信息服务平台