



# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2083—2013

---

## 全国营造林综合核查技术规程

Technical regulation for the national afforestation integrated verification

2013-03-15 发布

2013-07-01 实施

---

国家林业局 发布

## 目 次

前言 .....	I
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 一般规定 .....	2
4.1 核查对象 .....	2
4.2 核查内容 .....	2
5 核查方法 .....	3
5.1 核查样本 .....	3
5.2 面积核查 .....	3
5.3 造林成活率和株数保存率调查 .....	3
5.4 株数调查 .....	4
5.5 郁闭度和覆盖度调查 .....	4
5.6 管理情况检查 .....	4
6 核查结果评价 .....	5
6.1 评价标准 .....	5
6.2 评价指标 .....	5
6.3 评价方法 .....	6
7 核查成果 .....	6
附录 A (规范性附录) 各类调查表 .....	7
附录 B (规定性附录) 核查结果评价表 .....	13
附录 C (规范性附录) 主要核查结果统计表 .....	14
参考文献 .....	18

## 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提出。

本标准由全国森林资源标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位：国家林业局森林资源管理司、国家林业局中南林业调查规划设计院、国家林业局调查规划设计院。

本标准协作单位：国家林业局西北林业调查规划设计院、国家林业局华东林业调查规划设计院。

本标准主要起草人：闫宏伟、王吉斌、张万林、桂来庭、蒋爱军、于晓光、贺东北、柯善新、张敏、饶日光、韦希勤、洪加凤、戴前石、梅浩。

# 全国营造林综合核查技术规程

## 1 范围

本标准规定了全国营造林综合核查的对象、内容、方法、分析评价和核查成果等方面的技术要求。本标准适用于全国营造林综合核查。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 15162—2005 飞播造林技术规程

GB/T 15163—2004 封山(沙)育林技术规程

GB/T 15776—2006 造林技术规程

GB/T 18337.2 生态公益林建设 规划设计通则

LY/T 1607 造林作业设计规程

“国家特别规定的灌木林地”的规定(林资发[2004]14号)

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

#### 营造林 **afforestation**

人工造林(更新)、飞播造林、封山(沙)育林的总称。

#### 3.1.1

##### 人工造林(更新) **artificial afforestation(regeneration)**

在宜林荒山荒地、宜林沙荒地、其他宜林地、疏林地上,以形成森林、提高森林覆盖率为目的的人工造林和在采伐迹地、火烧迹地上重新恢复森林的更新造林的总称。

#### 3.1.2

##### 飞播造林 **afforestation by aerial seeding**

通过飞机播种,为宜林荒山荒地、宜林沙荒地、其他宜林地、疏林地补充适量的种源,并辅以适当的人工措施,在自然力的作用下使其形成森林或灌草植被,提高森林植被覆盖率的技术措施。

#### 3.1.3

##### 封山(沙)育林 **setting apart hills including sand area for tree growing**

##### 封育 **hill closure**

对具有天然下种或萌蘖能力的疏林、无立木林地、宜林地、灌丛实施封禁,保护植物的自然繁殖生长,并辅以人工促进手段,促使恢复形成森林或灌草植被;以及对低质低效有林地、灌木林地进行封禁,并辅以人工促进经营改造措施,以提高森林质量的一项技术措施。

#### 3.1.3.1

##### 无林地和疏林地封育 **closure in non-stocked land and scattered wood land**

对宜林地、无立木林地、疏林地实施封禁并辅以人工促进手段,使其形成森林或灌草植被的一项技