

ICS 65.020
B 64

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2892—2017

平原绿化工程建设规范

Code for construction of plain greening project

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 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 建设内容	2
5 平原绿化工程建设标准	2
6 农田林网建设	4
7 道路与水系绿化	5
8 宜林荒地绿化	5
9 城镇绿化	6
10 村庄(屯)绿化.....	6
11 整地、栽植与抚育	7
12 成效评价	10
13 档案管理	11
附录 A (规范性附录) 工程建设范围表	13
附录 B (资料性附录) 全国平原绿化各建设区基本情况表	20
附录 C (资料性附录) 主要树种(组)表	21
附录 D (规范性附录) 各林种主要树种造林初植密度	24
附录 E (规范性附录) 成效评价计算方法与统计汇总	26
附录 F (规范性附录) 县级平原绿化成效评价成效统计评价表	28
附录 G (规范性附录) 省级和国家级平原绿化成效评价成效统计评价表	29
附录 H (规范性附录) 平原绿化成效评价成果汇总表.....	31

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。

本标准由全国营造林标准化技术委员会(SAC/TC 385)归口。

本标准起草单位:国家林业局调查规划设计院、国家林业局造林绿化管理司。

本标准主要起草人:刘道平、翁国庆、曾宪芷、李国春、覃庆锋、周杰、栾国军、卞斐、王鹤智、王荣女、万杰、师军、覃鑫浩、王倩、边策。

平原绿化工程建设规范

1 范围

本标准规定了全国平原绿化工程建设的内容、指标,农田林网建设、道路与水系绿化、宜林荒地绿化、城镇绿化、村庄(屯)绿化,以及造林绿化过程中整地、栽植与抚育、作业设计、成效评价等的技术要求。

本标准适用于全国平原绿化工程区域的造林绿化。

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 15776 造林技术规程

GB/T 15781 森林抚育规程

GB/T 15783 主要造林树种林地化学除草技术规程

GB/T 18337.3 生态公益林建设 技术规程

LY/T 1557 名特优经济林基地建设技术规程

LY/T 1607 造林作业设计技术规程

LY/T 2083 全国营造林综合核查技术规程

国务院关于进一步推进全国绿色通道建设的通知(国发〔2000〕31号)

国家林业局关于做好退化防护林改造工作的指导意见(林造发〔2014〕194号)

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

农田林网控制率 shelternets control rate

已建成农田林网(含农林间作)的农田面积占应建农田林网农田面积的百分比。

3.2

农田林网占地率 farmland forest covering rate

农田林网占地面积占农田总面积的百分比。

3.3

林带完整度 forest integrity

农田防护林带长度与林带断口总长度(指连续 20 m 以上的非设计性断口)之差占农田防护林带长度的百分比。

3.4

宜林荒地造林绿化率 waste land (wasteland, sand) afforestation rate

宜林荒地已造林绿化面积占规划宜林荒地造林绿化面积的百分比。