

ICS 65.020.40
B 60

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2646—2016

城乡结合部绿化技术指南

Technical guide for greening in rural-urban continuum

2016-07-27 发布

2016-12-01 实施

国家林业局 发布

目 次

前言	Ⅲ
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 功能定位	1
5 植物选择	2
6 树种配置	2
7 栽植技术	3
8 抚育管护	4
9 作业设计	5
10 档案管理	5
附录 A (资料性附录) 城乡结合部绿化主要抗逆性植物及其抗性分级表	6

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造林绿化管理司提出。

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:唐小平、赵良平、翁国庆、王恩苓、王红春、牛牧、王鹤智、周洁敏、卞斐、边策、黄志霖、孔庆云。

城乡结合部绿化技术指南

1 范围

本标准规定了城乡结合部绿化及抚育管护的技术要求。
本标准适用于全国范围县城及以上城市城乡结合部、建制镇的绿化。

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 6000 主要造林树种苗木质量分级

GB/T 15776 造林技术规程

GB/T 18337.3 生态公益林建设技术规程

LY/T 1607 造林作业设计规程

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

城乡结合部 rural-urban fringe zone

县(市)(含建制镇)级以上城市建成区与非建成区的接壤地带,是城市向乡村过渡的既有城市风貌又有乡村特点的地理区域。城乡结合部的具体范围由当地政府根据城乡经济社会发展水平和城市环境污染影响范围确定。

3.2

采摘林 pick the forest

果实、种子、树叶、枝条或嫩芽等具有较高的利用价值,供体验采摘游憩的森林、林木。

3.3

休闲绿道 recreational greenway

连接城乡公共活动区与居住区等节点,具有生态保护、文化旅游、健康休闲、景观审美等多种功能的通道。

4 功能定位

城乡结合部绿化的林种按主体功能划分为:

a) 环境保护林

以净化空气、修复土壤、降低噪声、净化水质、防风固沙、涵养水源、保持水土等为主体功能的森林。

b) 风景游憩林

以改善生态景观、美化人居环境、提供休闲和游憩机会为主体功能的森林。