

ICS 65.020  
B 64

**LY**

# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2316—2014

---

## 绿化植物废弃物处置和应用技术规程

Technical regulation of disposal and application for greenery waste

2014-08-21 发布

2014-12-01 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 收集要求 .....	2
5 处置场要求 .....	2
6 处置方法 .....	4
7 产品技术要求和应用 .....	6
8 采样和检测方法 .....	7
9 产品质量检验规则 .....	8
10 标识 .....	9
11 包装、运输和贮存 .....	9
附录 A (规范性附录) 覆盖 应用方法 .....	10
附录 B (规范性附录) 堆肥产品 应用方法 .....	12
附录 C (规范性附录) pH 测定 水饱和浸提电位法 .....	13
附录 D (规范性附录) EC 测定 水饱和浸提电导率法 .....	14

## 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科学技术司提出。

本标准由国家林业局归口。

本标准起草单位：上海市林业局、上海市园林科学研究所、广州市园林科学研究所、北京市园林科学研究所、上海市浦东新区公路管理署和上海植物园绿化养护有限公司。

本标准主要起草人：方海兰、吕子文、张乔松、孙克君、沈烈英、李芳、张庆费、梁晶、郝冠军、陈立民、戴咏梅、杨意、朱根龙。

# 绿化植物废弃物处置和应用技术规程

## 1 范围

本标准规定了绿化植物废弃物堆肥和覆盖方面的术语和定义、场地规划、机械配置、绿化植物废弃物的收集、处置、产品质量技术要求及应用、检测方法、检验规则等。

本标准主要适用于绿化植物废弃物的堆肥和覆盖处置及其衍生产品的应用。

## 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 1250—1989 极限数值的表示方法和判定方法

GB/T 6682—2008 分析实验室用水规格和试验方法

GB 8569—2009 固体化学肥料包装

GB/T 8576—2010 复混肥料中游离水含量的测定 真空烘箱法

GB 8978—1996 污水综合排放标准

GB 12348—2008 工业企业厂界环境噪声排放标准

GB/T 12801—2008 生产过程安全卫生要求总则

GB 18382—2001 肥料标识 内容和要求

GB 20287—2006 农用微生物菌剂

GBZ 2.2—2007 工作场所有害因素职业接触限值 第2部分:物理因素

LY/T 1970—2011 绿化用有机基质

NY/T 496—2010 肥料合理使用准则 通则

NY 525—2012 有机肥料

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**绿化植物 greenery**

用于生态林业、园林绿化的各类植物,主要有乔木、灌木和草本三种类型,包括用于林地、城市绿地、郊区绿地或室内装饰等各种绿化用途的植物。

### 3.2

**绿化植物废弃物 greenery waste**

绿化植物生长过程中自然更新产生的枯枝落叶废弃物或绿化养护过程中产生的乔灌木修剪物(间伐物)、草坪修剪物、花园和花坛内废弃草花以及杂草等植物性废弃材料。

### 3.3

**覆盖物 mulch**

以绿化植物废弃物为原料直接铺设或经初步加工后铺设于土表,具有保温、保水、防止土壤板结或