



# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2047—2012

---

## 悬铃木育苗技术规程

Technical regulations for seedling cultivation of *Platanus* spp.

2012-02-23 发布

2012-07-01 实施

---

国家林业局 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国林木种子标准化委员会提出并归口。

本标准起草单位：泰安市泰山林业科学研究院、山东农业大学、日照市林业局。

本标准主要起草人：王迎、耿翠芳、孙居文、李建华、宋承东、高洪德、王丰英、仲风维、孔凡伟、杜辉。

# 悬铃木育苗技术规程

## 1 范围

本标准规定了悬铃木[包括一球悬铃木(*P. occidentalis* L.)、二球悬铃木(*P. hispanica* Muench.)和三球悬铃木(*P. orientalis* L.)]的播种育苗、扦插育苗、大苗培育、苗木出圃、质量分级、包装及运输等技术要求。

本标准适用于中国栽培区域内悬铃木育苗。

## 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 6000—1999 主要造林树种苗木质量分级

GB/T 6001 育苗技术规程

## 3 苗圃地准备

### 3.1 苗圃地选择

参照 GB/T 6001 执行。

### 3.2 整地

应做到深耕细整,地平土碎。秋季和冬季翻耕深度 25 cm 以上,春季翻耕深度 20 cm 以上。清除草根、石块,施入充分腐熟的堆肥 10 000 kg/hm<sup>2</sup>~30 000 kg/hm<sup>2</sup>、复合肥 300 kg/hm<sup>2</sup>~700 kg/hm<sup>2</sup>。

### 3.3 作床

干旱少雨地区作低床,多雨低洼地区作高床。床面要求平整、土壤细碎。具体要求包括:

- a) 低床:床面宽 90 cm~100 cm(播种苗)或 100 cm~150 cm(扦插苗、移植苗),步道宽 20 cm~25 cm,步道高 25 cm。
- b) 高床:床面宽 60 cm~90 cm,床面高 20 cm~30 cm,步道宽 30 cm。

### 3.4 土壤处理

育苗前对土壤进行消毒和杀虫处理。常用药剂及使用方法参见附录 A。

## 4 播种育苗

### 4.1 种子采集与调制

秋季落叶后至春季萌芽前均可采种。采回的果球适当摊晒干燥后贮藏,贮藏方法为普通干藏。播种前将果球捣碎,去除果梗等杂质。