



# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 3058—2018

---

## 紫薇扦插育苗技术规程

Technical regulations for cutting propagation of *Lagerstroemia indica* Linn.

2018-12-29 发布

2019-05-01 实施

---

国家林业和草原局 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由湖北省林业科学研究院提出。

本标准由全国花卉标准化技术委员会(SAC/TC 282)归口。

本标准起草单位：湖北省林业科学研究院、湖北省楚林园林绿化中心、湖北省太子山林管局仙女林场、湖北紫园园林工程有限公司。

本标准主要起草人：杨彦伶、李振芳、张新叶、马林江、陈华超、李家庆、鲁丛平、彭婵、张亚东、王瑞文、陈慧玲、郭贇。

# 紫薇扦插育苗技术规程

## 1 范围

本标准规定了紫薇(*Lagerstroemia indica* Linn.)扦插育苗的圃地选择及插前准备、扦插技术和方法、扦插后管理、苗木出圃与分级和苗木档案管理等技术要求。

本标准适用于我国紫薇适宜栽培区域扦插培育。

## 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 主要造林树种苗木质量分级

GB 6001 育苗技术规程

LY/T 1000 容器育苗技术

LY/T 2289 林木种苗生产经营档案

LY/T 2290 林木种苗标签

## 3 圃地选择及插前准备

### 3.1 圃地选择

育苗地宜选在地势平坦,光照充足,排灌设施良好,交通便利的地方。

大田扦插的圃地要求土质疏松、肥沃的沙壤土或壤土,土壤 pH 6.5~7.5 为宜。

### 3.2 插床准备

#### 3.2.1 大田扦插插床

##### 3.2.1.1 整地

扦插前一年秋末冬初深翻圃地,翻耕深度 30 cm~40 cm,育苗前旋耕、碎土、耙平。

##### 3.2.1.2 施基肥

结合整地,圃地每公顷施入腐熟饼肥 750 kg~2 250 kg、复合肥 750 kg,磷肥根据需要施用。容器育苗圃地不用施基肥。

##### 3.2.1.3 作床

插床宽 1.0 m~1.2 m、高 20 cm~25 cm,床长视地形而定,床间步道 25 cm~30 cm。

##### 3.2.1.4 土壤消毒

苗床土壤消毒处理按照 GB 6001 执行。