



# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2429—2015

---

## 中山杉扦插繁殖技术规程

Technical regulation for cutting propagation of *Taxodium* 'Zhongshanshan'

2015-01-27 发布

2015-05-01 实施

---

国家林业局 发布

中华人民共和国林业  
行业标准  
中山杉扦插繁殖技术规程  
LY/T 2429—2015

\*

中国标准出版社出版发行  
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)  
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: [www.gb168.cn](http://www.gb168.cn)

服务热线: 400-168-0010

010-68522006

2015年4月第一版

\*

书号: 155066·2-28559

版权专有 侵权必究

## 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。

本标准由全国林木种子标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：江苏省中国科学院植物研究所。

本标准主要起草人：殷云龙、於朝广、徐建华、徐和宝、芦治国。

# 中山杉扦插繁殖技术规程

## 1 范围

本标准规定了中山杉扦插育苗采穗圃、扦插圃、穗条、扦插、插后管理、移植、苗木质量和档案建立等技术要求。

本标准适用于中山杉适宜栽培区扦插苗的培育。

## 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/T 6001 育苗技术规程

## 3 采穗圃

### 3.1 圃地选择

宜选择土壤肥沃,pH5.5~7.5,排灌、交通方便。

### 3.2 母株

宜采用二年生~三年生、生长健壮、无病虫害、无机械损伤的良种苗木。

### 3.3 整地、作床、基肥

#### 3.3.1 整地

栽植前一年的秋、冬季整地。全面整地,深翻0.3 m,挖穴。穴的规格0.4 m×0.4 m×0.4 m。

#### 3.3.2 作床

床面宽120 cm~130 cm,床高15 cm~25 cm,步道宽40 cm~50 cm。

#### 3.3.3 基肥

宜采用充分腐熟的有机肥,栽植前结合整地施于穴底,1 kg~1.5 kg/穴。

### 3.4 栽植

宜选择容器苗,株行距(60 cm~80 cm)×(80 cm~90 cm)。

### 3.5 管理

#### 3.5.1 水分管理

栽植后及时进行浇灌。控制母株的萌条生长,适时适量浇水。采穗前1 d~2 d适当多浇水。