

ICS 65.020.40  
B 61

LY

# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2466—2015

---

## 江南油杉培育技术规程

Technical regulation for cultivation of *Keteleeria cyclolepis*

2015-01-27 发布

2015-05-01 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。

本标准由广西壮族自治区林业厅提出。

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:广西壮族自治区林业科学研究院。

本标准主要起草人:申文辉、刘秀、朱积余、曹艳云、郝海坤、彭玉华、黄志玲、侯远瑞、庞世龙、姜英。

# 江南油杉培育技术规程

## 1 范围

本标准规定了江南油杉人工林培育的培育指标、苗木培育、造林、抚育管理及苗期病虫害防治等技术要求。

本标准适用于中亚热带至北亚热带江南油杉人工林的培育和经营管理。

## 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 6001 育苗技术规程

GB/T 16619 林木采种技术

## 3 主要培育指标

### 3.1 培育周期

30 年以上。

### 3.2 生长指标

江南油杉生长指标见表 1。

表 1 江南油杉生长指标

林龄	平均树高 m	平均胸径 cm	蓄积量 m <sup>3</sup> /hm <sup>2</sup>
10 年	≥12.0	≥11.0	
20 年	≥21.0	≥22.0	
30 年(主伐期)	≥25.0	≥35.0	830~920

## 4 适生区与立地选择

### 4.1 适生区

适生于中亚热带至北热带年均温 17.0℃~22.5℃、降雨量 1 000 mm~1 900 mm 的地区。