



# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1328—2015  
代替 LY/T 1328—2006

---

## 油茶栽培技术规程

Technical regulations for *Camellia oleifera* plantation

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。

本标准代替 LY/T 1328—2006《油茶栽培技术规程》。

本标准与 LY/T 1328—2006 相比,主要变化如下:

- 删除了产地环境条件、良种选择、良种繁育、种子与苗木、现有油茶林分类经营和改造更新、种子贮藏和运输、茶油加工、收获量、茶油质量指标、附录 A、附录 B、附录 D 等内容;
- 增加了“油茶栽培区”“造林地选择”“栽植”“幼林管理”和“病虫害防治”(见第 4、5、6、7、8 章);
- 修订了“范围”“规范性引用文件”“术语和定义”和“成林管理”(见第 1、2、3、7 章)、附录 A。

本标准由国家林业局归口。

本标准起草单位:中南林业科技大学、中国林业科学研究院亚热带林业研究所、湖南省林业科学院、江西省林业科学院、广西壮族自治区林业科学研究院。

本标准主要起草人:谭晓风、姚小华、陈永忠、徐林初、马锦林、周国英、袁德义、袁军。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- LY/T 1328—2006。

# 油茶栽培技术规程

## 1 范围

本标准规定了油茶栽培区、造林地选择、栽植、林分管理、病虫害防治、茶果采收和处理等内容和技术要求。

本标准适用于普通油茶(*Camellia oleifera* Abel.)的栽培,也适用于小果油茶(*C. meiocarpa* Hu)、攸县油茶(*C. yuhsiensis* Hu)、越南油茶(*C. vietnamensis* Huang)、广宁红花油茶(*C. semiserrata* Chi.)、宛田红花油茶(*C. polyodonta* How.ex Hu.)、浙江红花油茶(*C. chekiangolesa* Hu)、腾冲红花油茶(*C. reticulata* f.*simplex*)等用于制取食用植物油的其他山茶物种。

## 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 8321 农药合理使用准则

GB/T 15776 造林技术规程

GB/T 18407.2 农产品安全质量 无公害水果产地环境要求

GB/T 26907 油茶苗木质量分级

LY/T 1557 名特优经济林基地建设技术规程

LY/T 1607 造林作业设计规程

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**栽培区 regional division of cultivation**

根据油茶自然分布规律和引种试验结果,对油茶栽培的地理分布进行分区。

### 3.2

**油茶良种 improved variety of *Camellia oleifera***

经过国家或省级林木品种审定委员会审(认)定的油茶优良品种、优良无性系和优良家系。

### 3.3

**种子成熟 mature seeds**

种仁完成脂肪转化积累,果实有3%~5%果皮开裂,种子饱满坚硬,黑色或黄褐色有光泽。果实成熟时的外表特征是:果皮发亮,毛茸消失或仅基部残存少许,果壳微裂。

## 4 油茶栽培区

按油茶物种的地理分布和适宜栽培条件,将我国油茶产区划分为4个区,包括:

- a) 中心栽培区:包括湖南、江西低山丘陵区,广西北部低山丘陵区,福建低山丘陵区,浙江中南部低山丘陵区,湖北南部、安徽南部低山丘陵区。