

ICS 65.020.20
B 61

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1185—2013
代替 LY/T 1185—1996

苗圃建设规范

Specifications for nursery garden construction

2013-03-15 发布

2013-07-01 实施

国家林业局 发布

中华人民共和国林业
行业标准
苗圃建设规范

LY/T 1185—2013

*

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(100013)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.gb168.cn

服务热线: 010-51780168

010-68522006

2013年7月第一版

*

书号: 155066·2-25536

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。

本标准代替 LY/T 1185—1996《国有林区标准化苗圃》，与 LY/T 1185—1996 相比，主要技术变化如下：

- 重新命名了标准名称；
- 增加了环境控制扦插区(见 3.2.1.2)；
- 调整苗圃机械种类(见 3.3.8)；
- 删除了作业质量、苗圃检查验收和相对应的检查验收表(1996 版的第 6 章、第 9 章和附录 A)；
- 对一些技术内容进行了调整；
- 对文本的用词进行了适度修饰。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

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(SAC/TC 115)归口。

本标准负责起草单位：南京林业大学。

本标准参加起草单位：国家林业局国有林场和林木种苗工作总站、国家林业局北方林木种子检验中心、国家林业局呼和浩特林木种子检验中心、甘肃省林木种苗管理站、云南省种苗工作总站、河北省林木种苗管理站、四川省林木种苗站、广东省林业种苗与基地管理总站。

本标准主要起草人：洪香香、沈永宝、周景莉、喻方圆、李淑娴。

本标准所替代标准的历次版本发布情况为：

- LY/T 1185—1996。

苗圃建设规范

1 范围

本标准规定了苗圃规划、基础设施、技术管理、经营管理等苗圃建设的要求。
本标准适用于林业苗圃建设与管理。

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 6000 主要造林树种苗木质量分级

GB 7908 林木种子质量分级

LY/T 1000 容器育苗技术

3 苗圃规划和基础设施

3.1 苗圃规划

3.1.1 苗圃规模

面积应在 7 hm^2 以上。

3.1.2 土地利用

生产用地不低于苗圃总面积的 75%。

3.1.3 苗圃区划

3.1.3.1 苗圃生产区

根据自然状况和生产需要,划分为扦插区、播种区、采穗圃、移植区、大苗区、温室、大棚和组培室等。

3.1.3.2 苗圃辅助用地

包括防护林、道路、绿化带、办公室区、库房、排灌设施和废弃物处理区等。

3.2 苗圃生产区

3.2.1 扦插区

3.2.1.1 圃地扦插区

宜设在土层厚、土壤疏松而较湿润的地块。

3.2.1.2 环境控制扦插区

宜设在光照条件好、排灌方便、受风影响小的地块。