

DB35

福建省地方标准

DB35/T 84—2020

代替 DB35/T 84—2005、DB35/T 641—2005

造林技术规程

Technical regulations for afforestation

地方标准信息服务平台

2020 - 03 - 30 发布

2020 - 06 - 30 实施

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 总则	4
5 造林设计	4
6 造林分区	4
7 造林树种	5
8 种子和苗木	7
9 造林密度	8
10 造林作业	9
11 四旁植树	14
12 林冠下造林	15
13 未成林抚育管护	17
14 造林地生境保护	19
15 造林成效评价	21
16 造林技术档案	25
附录 A (资料性附录) 福建省造林作业设计和检查验收主要用表	26
附录 B (资料性附录) 福建省造林类型区主要用材树种	31
附录 C (资料性附录) 福建省主要造林树种适用条件	32
附录 D (资料性附录) 福建省主要树种造林适宜密度表	44
附录 E (资料性附录) 福建省主要用材树种造林参考表	46

前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准代替DB35/T 84—2005《造林技术规程》和DB35/T 641—2005《造林作业设计技术规程》，本标准以DB35/T 84—2005为主，整合了DB35/T 641—2005的部分内容，与DB35/T 84—2005相比主要技术变化如下：

- 修改了造林内涵和适用范围（见第1章）；
- 增加了林冠下造林、伐前人工更新、林分修复、纯林、混交林等的术语和定义（见3.1.4、3.4、3.5）；
- 删除了商品林、生态公益林、林种等的术语和定义（2005年版3.1、3.2、3.3）；
- 增加了坚持生态优先、明确造林目标、营造健康森林等方面的总体要求（见第4章）；
- 增加了造林设计的内容（见第5章）；
- 增加了造林分区、造林密度、四旁植树、林冠下造林、造林地生境保护、造林成效评价等内容（见第6章、第9章、第11章、第12章、第14章、第15章）；
- 删除了造林更新模式的确定、林分群体结构的设计与培育、造林施工、造林季节等内容（2005年版第6章、第10章、第11章、第12章）；
- 将林种确定和造林树种选择合并为造林树种（见第7章，2005年版第7章、第8章）；
- 增加了种苗处理的内容（见8.4）；
- 删除了苗木管理的内容（2005年版9.3.3）；
- 增加了福建省造林作业设计和检查验收主要用表（见附录A）；
- 删除了林地基本情况调查表（2005年版附录A）；
- 修改了主要造林树种适生条件、福建省造林类型区主要用材树种、主要树种造林密度参考表、福建省主要用材树种造林参考表内容（见附录B、附录C、附录D、附录E）。

本标准由福建省林业局提出并归口。

本标准起草单位：福建省林业局造林处、福建省林业调查规划院。

本标准主要起草人：黄朝法、肖君、赖学舜、聂森、张世利、方晓敏、刘菊容、王如均、翁友恒、梁文慧、王新疆、李维中、黄秀勇、林宇、林力、刘海、周奇、夏宁、卓秋萍、郑淑娟、郑开基、洪桢华、崔永红、林笑雨、肖海苏。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- DB35/T 84—1997、DB35/T 84—2005；
- DB35/T 641—2005。