



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2911—2017

油松林近自然抚育经营技术规程

Technical regulation for close-to-natural tending and management of
Chinese pine (*pinus tabaelformis*) forests

2017-10-27 发布

2018-01-01 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。

本标准由国家林业局提出。

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:中国林业科学研究院资源信息研究所、西北农林科技大学。

本标准主要起草人:陆元昌、刘宪钊、雷相东、王宏、国红、张文辉、曹旭平、周建云、谢阳生、洪玲霞。

油松林近自然抚育经营技术规程

1 范围

本标准规定了油松林近自然抚育经营的目标、原则、对象、作业设计、抚育施工、分类处理、作业调查的技术要求。

本标准适用于油松纯林,以及油松为优势树种的混交林的近自然抚育经营活动。

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 14721 林业资源分类与代码 森林类型

GB/T 15781 森林抚育规程

GB/T 26424 森林资源规划设计调查技术规程

DB11/T 842 近自然森林经营技术规程

森林抚育作业设计规定(林造发〔2014〕140号)

森林抚育检查验收办法(林造发〔2014〕140号)

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

目标树 target tree

在目的树种中,对林分稳定性和生产力发挥重要作用的长势好、质量优、寿命长、价值高,需要长期保留直到达到目标直径方可采伐利用的林木。

3.2

干扰树 disturbing tree

直接对目标树生长产生不利影响的、或显著影响林分卫生条件、需要在近期采伐利用的林木。

3.3

辅助树 auxiliary tree

生态目标树

有利于提高森林的生物多样性、保护珍稀濒危树种、改善森林空间结构、为鸟类或其他动物提供栖息场所、保护和改良土壤等功能的林木,选择标记为辅助树并在抚育活动中加以保护。

3.4

其他树 ordinary tree

除目标树、辅助树、干扰树以外的林木。