

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2592-2016

东北东部山地森林抚育技术规程

Technical regulations for forest tending in the East Mountain Land of Northern East Region

2016-01-18 发布 2016-06-01 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造林绿化管理司提出并归口。

本标准主要起草单位:辽宁省森林经营研究所、国家林业局调查规划设计院、中国科学院沈阳应用 生态研究所、吉林省林业科学研究院、东北林业大学林学院、辽宁省实验林场、辽宁省林业调查规划院、 辽宁省三北防护林工作总站。

本标准主要起草人: 谭学仁、唐小平、代力民、李凤鸣、沈海龙、孔祥文、胡万良、王雪松、周洁敏、杨会侠、张云江、詹劲昱、柴兵。

东北东部山地森林抚育技术规程

1 范围

本标准规定了东北东部山地森林抚育的术语和定义、总则、主要森林类型培育目标、林木分类与分级、森林抚育对象及适用条件、森林抚育的技术与要求、森林抚育作业要求、作业设计、作业施工组织与检查验收、档案管理等内容。

本标准适用于东北东部山地范围内的辽宁、吉林、黑龙江省部分山地的森林经营(抚育),范围参见 附录 A。

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。凡是不注明日期的引用文件,其最新版本包括所有的(修改单)适用于本文件。

- GB/T 15781 森林抚育规程
- GB/T 18337.1 生态公益林建设 导则
- GB/T 18337.2 生态公益林建设 规划设计通则
- GB/T 18337.3 生态公益林建设 技术规程
- GB/T 23230 白桦速生丰产林
- GB/T 26424 森林资源规划设计调查技术规程
- LY/T 1058 日本落叶松速生丰产林
- LY/T 1385 长白落叶松、兴安落叶松速生丰产林
- LY/T 1435 红松速生丰产林
- LY/T 1495 杨树人工速生丰产用材林
- LY/T 1556 公益林与商品林分类技术指标
- LY/T 1557 名特优经济林基地建设技术规程
- LY/T 1559 红皮云杉人工林速生丰产技术
- LY/T 1572 东北、内蒙古天然次生林经营技术
- LY/T 1646 森林采伐作业规程
- LY/T 1672 长白落叶松、兴安落叶松纸浆林培育技术规程

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

单层林 single storey forest

林内所有林木的树冠高度相差不超过20%,形成一层林冠的林分。

3.2

复层林 multi-storey forest

具有2个或2个以上林层的林分。