林业实用技术标准——其他

编号	标准名称	标准号	规定范围	适用范围	提出单位	归口单位	起草单位	主要 起草人	发布时间
1	低效林改造 技术规程	(代替LY/T 1690-2007 低效林改造	本标准规定了低效林改造的原则、类型划分、评判指标、改造方式与技术、作业设计、施工管理、监测及档案管理的内容和要求。 本标准适用于全国范围内低效林改造的生产技术活动和经营管理。 本标准所指的低效林包括次生林和人工林,在林种上包括防护林、用材林、经济林和薪炭林。	全国范围内低效林	国家 林业局	全国营造 林标准化 技术 委员会	中国林业科学研 究院资源信息研 究所、国家林业 局造林绿化管理 司	王宏 、 陆元昌	2017. 10. 27
2	国家储备林 改培技术规程	LY/T 2787-2017	本规程规定国家储备林改培的原则、对象、方式、 预期指标、作业设计、施工及检查验收等内容和要 求。	本规程适用于国家 储备林的培育和管 理。	国家林业 局速生丰产用材林 基地建设工程管理 办公室	国家 林业局	国家林业局速生 丰产用材林基地 建设工程管理办 公室、中国林业 科学研究院资源 信息研究所	丁立新、 石敏	2017. 6. 5
3	喀斯特石漠化 山地经济林栽 培技术规程		本规程规定喀斯特石漠化山地栽培经济林的立地选择、树种(品种)选择、树种配置、种苗、整地、栽植及管理、检查验收和技术档案管理等技术要求。		国家 林业局	国家 林业局	中国林业科学研究院亚热带林业研究所、贵州省林业科学研究院等	李生、 任华东	2017. 6. 5
4	林木轻基质 无纺布容器 育苗技术规程	LY/T 2752-2016	本标准规定了林木容器育苗轻型基质、无纺布育苗容器以及轻基质无纺布容器苗培育、容器苗出圃和档案管理。		山东省 林业厅	全国林木 种子标准 化委员会	山东省林业科学 研究院、国家林 业局桉树研究开 发中心等	吴德军、 马海林	2016. 10. 19
5	林木育苗轻型 基质生产技术 规程	LY/T 2941-2018	本标准规定了林木育苗轻型基质生产的技术要求、质量要求及检测方法。	本标准适用于林木 育苗轻型基质的生 产。	全国林木 种子标准 化技术委 员会		重庆市林业科学 研究院	冯大兰、 黄小辉	2018. 2. 27
6	林木种苗生产 经营档案	LY/T 2280-2018 (代替LY/T 2289-2014林 木种苗生产 经营档案)	本标准规定林木种苗生产经营档案的术语和定义、 档案内容、组卷和编目、归档要求、档案管理等要 求。	本标准适用于林木 种苗生产经营活动 中所形成的档案资 料的建立与管理。		全国林木 种子标准 化技术 委员会	南京林业大学、 河北省林木种苗 管理站等	李淑娴、 王印肖	2018. 2. 27

林业实用技术标准——其他

编号	标准名称	标准号	规定范围	适用范围	提出单位	归口单位	起草单位	主要 起草人	发布时间
7	林业常用药剂 合理使用准则 (一)	LY/T 2842-2017	本标准规定了林业常用药剂的使用原则、药剂合理 使用及安全防护等内容。	本标准适用于林业 有害生物的防治。	国家林业 局造林绿 化管理司	林业有害 生物防治 标准化 委员会	北京林业大学、 江西天人生态股 份有限公司、国 家林业局森林病 虫害防治总站	田呈明、 罗双燕	2017. 6. 5
8	南方地区幼林 抚育技术规程	LY/T 2833–2017	本标准规定了幼林抚育中的抚育对象、抚育 措施 和建档等技术要求。	本标准适用于长江 以南地区的用材林 (不含竹林)。	国家 林业局	全国营造 林标准化 技术 委员会	广东省林业科学 研究院、广东省 林业科技推广总 站、广东省林木 种苗管理总站	何波祥、 曾令海	2017. 6. 5
9	赤水主要经济 竹种丰产栽培 技术规程	DB 52/T 849-2013	本标准规定了赤水市主要经济竹种楠竹、绵竹、慈竹、料慈竹、黄竹、撑篙竹、麻竹等的造林、成林抚育管理及有害生物防治的技术要求和方法。 本标准适用于赤水市及与赤水市生态条件相似地区的上述经济竹种造林、成林抚育管理和有害生物防治可参照使用。	赤水市及与赤水市	赤水市 竹基办	贵州省质 量技术 监督局	赤水市林业局、 赤水市质量技术 监督局、赤水市 竹基办等	沈晓君、 李克强	2013. 10. 16
10	金佛山方竹 栽培技术规程	LY / T 1906-2010	本标准规定了金佛山方竹林竹林结构、竹笋产量指 标、主要栽培技术措施等内容。	适用于金佛山方竹 人工林、天然林。	全国竹藤 标准化技 术委员会		遵义市林业科学 研究所、桐梓县 林业局等	张敏、 文级强、	2010. 2. 9
11	毛竹(楠竹) 低产林改造 技术规程	DB 52/T 888-2014	本标准规定了毛竹(Phyllostachys heterocycla var. pubescens)低产林及改造的主要技术指标与 措施。	适用于贵州省毛竹 分布区的低产林的 材用、笋用与笋材 两用林的改造与管	贵州省 林业厅	贵州省 林业厅	贵州省林业科学 研究院、遵义市 林业科学研究所 等	张喜、 姜霞	2014. 3. 25
12	大白杜鹃育苗 技术规程		本标准规定了大白杜鹃(Rhododendron decorum Franch.)母树选择、种子采集与贮存、播种育苗、扦插育苗、苗期管理、苗木出圃、病虫害防治等内容。本标准适用于我国西南地区大白杜鹃适生区的苗木培育,其它分布区参照执行。	西南地区大白杜鹃 适生区	贵州省 林业厅	全国花卉 标准化技 术委员会	贵州科学院、贵 州省植物园、贵 州省山地资源研 究所等	陈训、 周艳	2016. 7. 27
13	观赏月季栽培 技术规程	DB 52/T 1166-2017	本标准规定了观赏月季的术语和定义、主要品种、 扦插育苗、种植地选择、栽植、栽后管理和盆花培 育等。	本标准适用于观赏 月季的栽培。	贵州省林 业标准化 技术 委员会	贵州省林 业标准化 技术 委员会	贵州省植物园、 贵州友缘花卉有 限公司	周洪英、 周艳	2017. 2. 22

林业实用技术标准——其他

编号	标准名称	标准号	规定范围	适用范围	提出单位	归口单位	起草单位	主要 起草人	发布时间
14	桂花观赏苗木 培育技术规程 和质量分级		本标准规定了桂花(Osmanthus sp.)观赏苗木的有 关术语和定义、播种育苗、扦插育苗、苗木移植、 移植苗管理、病虫害防治、苗木分级和出圃及质量 检测等环节的要求。	本标准适用于我国 适宜种植桂花区域 内的金桂、银桂、 丹桂小乔木类观赏 苗木的生产和质量	国家 林业局	国家 林业局	四川农业大学、 成都市林业和园 林管理局等	潘远智、 姜贝贝	2018. 2. 27
15	含笑属栽培 技术规程—— 乐昌含笑	DB 52/T 1167-2017	本标准规定了乐昌含笑的采种、苗木培育、造林、幼林抚育管理、主要病虫害及防治。	本标准适用于乐昌 含笑的栽培。	贵州省林 业标准化 技术 委员会	业标准化 技术	贵州省林业科学 研究院、贵州省 林业科技推广总 站	邓伦秀、 陈菊艳	2017. 2. 22
16	虎舌红培育 技术规程		本标准规定虎舌红培育的术语和定义、苗床、芽苗 培育、扦插育苗、组培育苗、盆苗培育、主要病虫 害及防治。	适用于贵州省辖区 内虎舌红的培育。	贵州省林 业标准化 技术 委员会	贵州省林 业标准化 技术 委员会	贵州省林业科学 研究院、惠水县 林业局等	邓伦秀、 侯娜	2017. 2. 22
17	马缨杜鹃育苗 技术规程	LY/T 2537-2015	平标准规定 J 与缨性鹃(Khododendron delavay) French) 亚种母树 种子亚集和协理 採种育苗	适用于我国西南地 区马缨杜鹃适生区 的苗木培育,其余 有分布地区可参照	贵州省 林业厅		贵州科学院、贵州省山地资源研究所、贵阳东森植物有限公司等	陈训、 龙秀琴	2015. 10. 19
18	藤本月季栽培 技术规程		本标准规定藤本月季种苗繁殖、大苗培养、月季花 墙及花柱的制作、养护管理等技术要求。	本标准适用于月季 花墙、月季花柱的 制作及养护应用。	上海市绿 化和市容 管理局		上海市园林科学 规划研究院、北 京林业大学等	张冬梅、 罗玉兰	2018. 2. 27