



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 3073—2018

古树名木管护技术规程

Technical regulations for the management and
conservation of old and notable trees

2018-12-29 发布

2019-05-01 实施

国家林业和草原局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由山东省林业厅提出。

本标准由国家林业和草原局归口。

本标准起草单位：山东省林业科学研究院、济南市园林绿化工程质量监督站、济南市林场、山东省林木种苗和花卉站。

本标准主要起草人：房义福、王秀珍、姜楠南、张宝迎、张鹏远、周晶、周易、马小琳、汪玉静、李辉、孙浩、孙音、王瑗、吕娟。

古树名木管护技术规程

1 范围

本标准规范了古树名木养护技术、管理措施方面的技术要求。
本标准适用于国内古树名木的养护管理。

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/T 8321.10 农药合理使用准则(十)
- GB/T 51168 城市古树名木养护和复壮工程技术规范
- HJ/T 166 土壤环境监测技术规范
- LY/T 1228 森林土壤氮的测定
- LY/T 1232 森林土壤磷的测定
- LY/T 1234 森林土壤钾的测定
- LY/T 1237 森林土壤有机质的测定及碳氮比的计算
- LY/T 1253 森林土壤矿质全量元素(硅、铁、铝、钛、锰、钙、镁、磷)烧失量的测定
- LY/T 1270 森林植物与森林枯枝落叶层全硅、铁、铝、钙、镁、钾、钠、磷、硫、锰、铜、锌的测定
- LY/T 1271 森林植物与森林枯枝落叶层全氮、磷、钾、钠、钙、镁的测定
- LY/T 1272 森林植物与森林枯枝落叶层全氯的测定
- LY/T 1273 森林植物与森林枯枝落叶层全硼的测定
- LY/T 1274 森林植物与森林枯枝落叶层全钼的测定
- LY/T 2737 古树名木鉴定规范
- LY/T 2738 古树名木普查技术规范
- LY/T 2970 古树名木生长与环境监测技术规程

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

古树名木保护范围 conservation area of old and notable trees
树冠垂直投影外延 5m。

3.2

管护 management and conservation

古树名木主管部门或有关管护责任单位(人)为维持古树名木正常生长而采取的有关措施。