

ICS 65.020
B 62

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1664—2006

古树名木代码与条码

Code and barcode for ancient and famous trees

2006-08-31 发布

2006-12-01 实施

国 家 林 业 局 发 布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 古树名木的主体代码	1
5 古树名木的特征代码	2
6 古树名木代码的条码表示	4
附录 A (资料性附录) 古树名木代码的编码示例	5
附录 B (资料性附录) 古树名木代码的条码表示示例	6

前 言

本标准的附录 A 和附录 B 为资料性附录。

本标准由全国绿化委员会办公室提出。

本标准由国家林业局归口。

本标准起草单位：全国绿化委员会办公室、中国标准化研究院。

本标准主要起草人：伍赛珠、黄燕滨、周力军、黄泽霞、王毅。

古树名木代码与条码

1 范围

本标准规定了古树名木代码的结构、编制及条码符号的表示方法。
本标准适用于古树名木管理信息系统中的数据采集、信息处理与交换。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款,凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 2260 中华人民共和国行政区划代码
LY/T 1439 森林资源代码 树种

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

古树 ancient trees

树龄在 100 年以上(含 100 年)的树木。

3.2

名木 famous trees

珍贵稀有的、具有重要历史文化价值、纪念意义及科研价值的树木。

3.3

古树群 community of ancient trees

在特定区域内成片生长并相互依存的多株古树组成的群体。

3.4

主体代码 key code

唯一标志一株古树名木或一片古树群的代码。

3.5

特征代码 characteristic code

表示一株古树名木或一片古树群的特征信息的代码。

4 古树名木的主体代码

4.1 主体代码的编码原则

4.1.1 唯一性

古树名木的主体代码不得出现重码,也不可将多个主体代码赋予同一株古树名木或同一片古树群。

4.1.2 稳定性

古树名木的主体代码一经确定,不应随意改变。主体代码不随特征代码的变化而变化。

4.2 主体代码的结构

古树名木主体代码由县级绿化委员会代码和序列码组成。单株古树名木的主体代码由 11 位数字组成,结构见图 1a)。古树群的主体代码由 8 位数字组成,结构见图 1b)。