

ICS 65.020  
B 62

LY

# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1664—2006

LY/T 1664—2006

## 古树名木代码与条码

Code and barcode for ancient and famous trees

中华人民共和国林业  
行业标准  
古树名木代码与条码  
LY/T 1664—2006

\*

中国标准出版社出版发行  
北京复兴门外三里河北街16号  
邮政编码:100045

网址 [www.spc.net.cn](http://www.spc.net.cn)

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
各地新华书店经销

\*

开本 880×1230 1/16 印张 0.75 字数 13 千字  
2006年12月第一版 2006年12月第一次印刷

\*

书号: 155066·2-17354 定价 10.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533



LY/T 1664-2006

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

附录 B  
(资料性附录)

古树名木代码的条码表示示例

B.1 一维条码示例

古树名木的主体代码和特征代码可以用一维条码表示。在进行古树名木管护或档案管理工作时,扫描识读该条码,通过以主体代码为关键字,查询数据库,从而获得单株古树名木或一片古树群在数据库中存储的全部信息。图 B.1 表示主体代码为“13080212345”(附录 A 列举的古桑)的 CODE 128 条码符号。



图 B.1 CODE 128 条码示例

B.2 二维条码示例

二维条码可以表示与古树名木普查建档工作有关的全部图文信息。在进行古树名木管护或档案管理工作时,扫描该条码即可获得单株古树名木或一片古树群的普查建档全部信息,而无需外部数据库支持。图 B.2 是一个 PDF417 条码符号,存储信息为附录 A 中列举的古桑在普查建档中的有关信息。



图 B.2 PDF417 条码示例

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。