

ICS 65.020.40  
B 64



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 26902—2011

---

## 热带、亚热带生态风景林建设技术规程

Technical regulation for tropical and subtropical landscape ecological forest

2011-09-29 发布

2011-12-01 实施

---

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 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 原则 .....	1
5 建设类型 .....	2
6 规划设计 .....	2
7 建设技术 .....	3
8 检查验收 .....	4
附录 A (资料性附录) 热带、亚热带生态风景林主要树种名录 .....	5
表 A.1 热带、亚热带生态风景林主要树种名录 .....	5

## 前 言

本标准的附录 A 为资料性附录。

本标准由国家林业局提出并归口。

本标准起草单位：广东省林业科学研究院、中山市林业科学研究所。

本标准主要起草人：周毅、张卫强、郭乐东、甘先华、李召青、钟锡均、蒋谦才。

# 热带、亚热带生态风景林建设技术规程

## 1 范围

本标准规定了热带、亚热带生态风景林建设原则、建设类型、规划设计、建设技术、检查验收及档案管理等技术要求。

本标准适用于热带、亚热带地区生态风景林建设。

## 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 2772—1999 林木种子检验规程
- GB 6000—1999 主要造林树种苗木质量分级
- GB 7908—1999 林木种子质量分级
- GB/T 15163—2004 封山(沙)育林技术规程
- GB/T 15776—2006 造林技术规程
- GB/T 18337.1—2001 生态公益林建设 导则
- GB/T 18337.2—2001 生态公益林建设 规划设计通则
- GB/T 18337.3—2001 生态公益林建设 技术规程
- LY/T 1000—1991 容器育苗技术
- LY/T 1607—2003 造林作业设计规程
- NY/T 496—2000 肥料合理使用准则 通则

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

### 3.1

#### **生态风景林 landscape ecological forest**

以专门的生态功能为主，将景观美学与生态功能和谐统一的森林、林地，是以生态公益林为主体的绿化体系和森林生态系统。

### 3.2

#### **景观 landscape**

由不同土壤单元镶嵌组成，具有明显视觉特征的地理实体；它处于生态系统之上，大地理之下的中间尺度，兼具有经济价值、生态价值和美学价值。

## 4 原则

### 4.1 总则

以群落生态学和森林美学为指导，将生态功能与景观功能优化配置，坚持因地制宜、适地适树、分类设计、突出重点、全面覆盖的原则，再现“近自然”热带、亚热带森林景观。

### 4.2 树种选择原则

坚持因地制宜、适地适树和生物多样性的原则；坚持地带性树种为主，地带性树种与非地带性树种