



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2004—2012

国家森林城市评价指标

Indicators for national forest city

2012-02-23 发布

2012-07-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家林业局提出并归口。

本标准起草单位：国家林业局宣传中心、中国林业科学研究院林业研究所、重庆市北碚区林业局。

本标准主要起草人：程红、叶智、王成、马大轶、贾宝全、邱尔发、陈绍塘。

国家森林公园城市评价指标

1 范围

本标准规定了国家森林公园城市建设总体要求以及城市森林网络、城市森林健康、城市林业经济、城市生态文化和城市森林管理等指标。

本标准适用于国家森林公园城市建设的考核评价,也可供省级森林城市(镇)建设的考核评价参考。

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 18337.3 生态公益林建设 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

国家森林公园城市 national forest city

在市域范围内形成以森林和树木为主体,城乡一体、稳定健康的城市森林生态系统,服务于城市居民身心健康,且各项建设指标达到规定标准并经国家林业局批准授牌的城市。

3.2

城市森林 urban forest

在市域范围内以改善城市生态环境,满足经济社会发展需求,促进人与自然和谐为目的,以森林和树木为主体及其周围环境所构成的生态系统。

3.3

市域 city field

城市行政管辖的全部地域。

3.4

城区 urban area

城市的建成区。

3.5

郊区 suburban area

城市建成区以外行政区域。根据它的位置以及同建成区的联系,分为近郊和远郊两部分。

3.6

乡土树种 native tree species

本地区有天然分布的树种。某些引种期长、并在本地区极端气候环境条件下生长良好,已表现没有生态扩侵性,符合引种成功标准的归化树种,也可以列入乡土树种。

3.7

城市森林网络 network of urban forest landscape

市域范围内的城区和郊区各类森林斑块,与道路、水系、农田等区域营建的森林生态廊道连接,形成