



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2043—2012

寿竹笋用林栽培技术规程

Technical standard of cultivation of bamboo shoot of *Phyllostachys bambusoides*
Sieb. et Zucc. f. *shouzhu* Yi

2012-02-23 发布

2012-07-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准由国家林业局提出。

本标准由全国竹藤标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：重庆市林业科学研究院。

本标准主要起草人：李月文、薛沛沛、温中斌、耿养会、黄珍富、杜红。

寿竹笋用林栽培技术规程

1 范围

本标准规定了寿竹(*Phyllostachys bambusoides* Sieb. et Zucc. f. *shouzhu* Yi)笋用林育苗、造林、抚育管理、竹笋采收等技术要求。

本标准适用于西南地区及相似地域条件的寿竹笋用林栽培。

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 3095 环境空气质量标准

GB 4285 农药安全使用标准

GB 5084 农田灌溉水质标准

GB/T 8321.1 农药合理使用准则(一)

GB/T 8321.2 农药合理使用准则(二)

GB/T 8321.3 农药合理使用准则(三)

GB/T 8321.4 农药合理使用准则(四)

GB/T 8321.5 农药合理使用准则(五)

GB 15569 农业植物调运检疫规程

GB 15618 土壤环境质量标准

GB/T 18407.1—2001 农产品质量安全 无公害蔬菜产地环境要求

NY/T 395 农田土壤环境质量监测技术规范

NY/T 396 农用水源环境质量监测技术规范

NY/T 397 农区环境空气质量监测技术规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

寿竹 *Phyllostachys bambusoides* Sieb. et Zucc. f. *shouzhu* Yi

禾本科竹亚科刚竹属。桂竹的变种,多分布于重庆市、四川省东部、湖南省南部等地,浙江一带也有栽培。

3.2

寿竹笋用林 bamboo shoot of *Phyllostachys bambusoides* Sieb. et Zucc. f. *shouzhu* Yi

以培育竹笋为主产品的寿竹林。