



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 3212—2020

金镶玉竹园林栽植养护技术规程

Technical regulation on cultivation and maintenance of *Phyllostachys aureosulcata* 'Spectabilis' for landscape

2020-12-29 发布

2021-06-01 实施

国家林业和草原局 发布

中华人民共和国林业
行业标准
金镶玉竹园林栽植养护技术规程

LY/T 3212—2020

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2021年4月第一版

*

书号: 155066·2-35935

版权专有 侵权必究

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由全国竹藤标准化技术委员会(SAC/TC 263)提出并归口。

本文件起草单位：国际竹藤中心、扬州大禹风景竹园、南京林业大学、北京紫竹院公园管理处。

本文件主要起草人：高健、丁雨龙、李娟、禹在定、禹迎春、翟敬宇、冯小虎。

金镶玉竹园林栽植养护技术规程

1 范围

本文件规定了金镶玉竹(*Phyllostachys aureosulcata* ‘Spectabilis’)的相关术语和定义、园林栽植、养护管理、有害生物防控等基本要求和具体内容。

本文件适用于园林绿化中金镶玉竹的栽植和养护管理,其他与金镶玉竹生物学、生态学特性相近似的观赏竹种可参照使用。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;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。

LY/T 2345 城市主要绿化竹种苗木等级

LY/T2346 竹秆锈病诊断及防治技术规程

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

金镶玉竹 *Phyllostachys aureosulcata* ‘Spectabilis’

刚竹属黄槽竹(*Phyllostachys aureosulcata*)的栽培品种,中小型散生竹种。

4 种植

4.1 种植地选择

4.1.1 气候

年均气温 10 ℃ 以上,最低月均温高于-8 ℃,极端低温-20 ℃,年降水量大于 500 mm。

4.1.2 土壤

宜黄红壤、红壤、黄壤、黄棕壤、潮土以及水稻土等。土层厚度>40 cm,有机质含量>2%,pH4.0~8.0,排水良好。

4.1.3 地形地势

海拔不超过 1 000 m 均可种植,秦岭-淮河以北宜选择向阳背风的环境。

4.2 母竹选择及运输

4.2.1 母竹选择

宜选择 1~2 年生、生长健壮、分枝低、无病虫害的母竹,秆径按设计要求选取。