ICS 13.030.01 CCS P 53



团体标准

T/FCAESA 00006—2023

绿化植物废弃物收集运输技术规范

Technical specifications for collection and transportation of greenery waste

2023-10-27 发布 2023-10-27 实施

福建省城市市容环境卫生行业协会 发布中 国标 准 出 版 社 出版

目 次

前	言	••••	• • • • •	•••••	•••••			••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • •	•••••	• • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	•••••	\prod
1	范	ī围·		•••••			•••••	••••	•••••		•••••			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1
2	规	1. 范性	引月	目文化	牛		•••••	•••••	•••••					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	• • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	. 1
3	术	:语和	定)	义 …	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		••••••	•••••	•••••		•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1
4	总	体要	求		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••••	•••••	•••••					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	• • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	. 1
5	作	上业人	. 员 弱	要求			•••••	• • • • •	•••••					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	. 1
6	现	见场作	业				•••••	• • • • •	•••••					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	. 2
7	收	区过	程		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		••••••	•••••	•••••		•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	. 2
	7.1	收	运要	長求			•••••	• • • • •	•••••					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	. 2
	7.2	车	辆罗	要求			••••••	•••••	•••••		•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	. 2
8	台	张管	;理		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		••••••	•••••	•••••		•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	. 2
9	应	Z急处	置				•••••	• • • • •	•••••					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	. 3
附	录	A (**	见范	性)	绿化构	直物废弃	序物标志	•••	•••••					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	4
附	录	B (第	段料'	性)	绿化植	直物废弃	物收运	车	•••••			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	• • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	. 5
参	:考]	文献・																	. 6

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。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由福建省长希生态环境有限公司提出。

本文件由福建省城市市容环境卫生行业协会归口。

本文件主编单位:福建省长希生态环境有限公司。

本文件参编单位:福建中园市政景观发展有限公司、福建粤山环境科技有限公司、福建艺景生态建设集团有限公司、福建辉龙环境集团有限公司、福建美三汇环境科技有限公司、耀华园林股份有限公司、福建恒洁环境工程有限公司、中洲湾集团有限公司、厦门峻鸿环境固废处置有限公司、厦门和郡公共服务管理有限公司、福建省铭源城市环境服务集团有限公司、厦门市洁升环境工程有限公司、福建讯立洁环境科技有限公司、莆田市靓莆物业管理有限公司、凯盛环境服务集团有限公司、福建得心保洁有限公司、广东城基生态科技股份有限公司、长沙中联重科环境产业有限公司、福建省三洋保洁服务有限公司、厦门乔之然环境技术有限公司、厦门城建市政建设管理有限公司、厦门深富华生态环境建设有限公司、莆田市环境集团有限公司、厦门建发城服发展股份有限公司、石狮市绿园市政工程有限公司、福建印象生态发展有限责任公司、万嘉清水(厦门)环境技术有限公司、厦门九悦环境科技有限公司、福建印象生态发展有限责任公司、万嘉清水(厦门)环境技术有限公司、厦门九悦环境科技有限公司、福州庆利保洁服务有限公司、福州双元教育科技有限公司、福建名盛美洁环境工程有限公司、福建德源环境服务有限公司、郑州宇通重工有限公司、福建琰衡实业有限公司、福建龙马环境产业有限公司、厦门鑫雷发工贸有限公司、福州美佳环保资源开发有限公司、福建聚贤兴环保科技有限公司、福建省城市市容环境卫生行业协会。

本文件主要起草人:陈长希、陈秀清、郑鸿飞、刘惠香、黄韬、张瑞全、寇亮、杨文兵、朱连华、王晓慧、 贾高举、杨重要、邓浩雯、林峰、吴伟鹏、陈海永、江清梅、杨豪杰、张枫、郑建梅、包祺斌、陈愿双、王戴勇、 焦万江、游志丹、陈佳乐、邱鼎胤、张文种、蔡志俊、郑娜萍、朱世建、林伟、卢海彬、黄建宗、肖青青、 杨超然、陈林钦、谷昌兴、严培聪、刘丽清、金雪峰、曾玉儒、吴将金、陈建良。

绿化植物废弃物收集运输技术规范

1 范围

本文件规定了绿化植物废弃物收集运输(以下简称"收运")的总体要求、作业人员要求、现场作业、 收运过程、台账管理和应急处置等要求。

本文件适用于城镇区域内的园林绿化养护单位及相关部门收运绿化植物废弃物的作业活动。

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。

GB/T 2893.1 图形符号 安全色和安全标志 第1部分:安全标志和安全标记的设计原则

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

绿化植物 greenery

用于园林绿化的各类植物,主要有乔木、灌木和草本三种类型,包括用于园林绿地或室内装饰等各种绿化用途的植物。

「来源:GB/T 31755—2015,3.1,有修改]

3.2

绿化植物废弃物 greenery waste

绿化植物生长过程中自然更新产生的枯枝落叶及在绿化养护过程中产生的修剪物、花园和花坛内 废弃草花以及杂草等植物性废弃物。

[来源:GB/T 31755—2015,3.2,有修改]

4 总体要求

- 4.1 发现有入侵性有害生物的绿化植物废弃物,应进行现场消杀处置后再单独收运。
- 4.2 绿化植物废弃物应日产日清。

5 作业人员要求

- 5.1 应通过绿化植物废弃物相关作业能力培训。
- 5.2 应具备正确使用作业工具与器材的能力。
- 5.3 应具备基本的安全、环保和卫生常识。

1