



中华人民共和国国家标准

GB/T 38651.4—2020

公共信息标志载体 第4部分：维护要求

Public information signs carrier—Part 4: Maintenance requirements

2020-03-31 发布

2020-10-01 实施

国家市场监督管理总局
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 基本规定	1
4.1 通用要求	1
4.2 标志载体的维护资料及配件	1
5 标志载体的维护	2
5.1 日常维护	2
5.2 特殊天气条件下的维护	3
5.3 安全检测	4
附录 A (资料性附录) 维护记录单示例	5
参考文献	6

前 言

GB/T 38651《公共信息标志载体》共分为以下 4 个部分：

- 第 1 部分：技术要求；
- 第 2 部分：检验方法；
- 第 3 部分：安装要求；
- 第 4 部分：维护要求。

本部分为 GB/T 38651 的第 4 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分由全国图形符号标准化技术委员会(SAC/TC 59)提出并归口。

本部分起草单位：北京视域四维城市导向系统规划设计有限公司、中国标准化研究院、东莞市艾肯实业发展有限公司、唐山金箭广告标识有限公司。

本部分主要起草人：宫凤启、李菁菁、郭月光、陈永权、邹传瑜、张亮、李勇、陈静勇、黎时晗、郝卿。

公共信息标志载体

第4部分：维护要求

1 范围

GB/T 38651的本部分规定了公共信息标志载体安装完成后,在标志载体的使用年限期间,进行维护(包含基本规定、日常维护、特殊天气条件下的维护、安全检测)的要求。

本部分适用于设置在室内、室外各种类型的公共信息标志载体(包括无面板类、面板类、结构类和发光类)的维护。

本部分不适用于道路交通标志和安全标志。

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 15565 图形符号 术语

GB/T 38651.1 公共信息标志载体 第1部分:技术要求

GB 50202 建筑地基基础工程施工质量验收标准

GB 50205 钢结构工程施工质量验收规范

GB 50303 建筑电气工程施工质量验收规范

3 术语和定义

GB/T 15565 和 GB/T 38651.1 界定的术语和定义适用于本文件。

4 基本规定

4.1 通用要求

4.1.1 标志载体的日常维护应根据所在地的理化环境,调整检查周期。

4.1.2 标志载体在遇恶劣天气时,应提前检查,并采取必要的清洁、加固等安全防护措施。

4.1.3 标志载体应进行安全检测(见 5.3)。检测不合格的标志载体,不可继续使用。标志载体的结构变动后,应重新进行安全检测。

4.1.4 标志载体的更换,宜采用与原加工材料规格、性能等相同的材质及工艺。

4.2 标志载体的维护资料及配件

4.2.1 应具备完整的竣工图样。

4.2.2 应具备标志载体的使用说明书、备品备件清单。

4.2.3 建立维护管理制度,应具备整体维护方案、应急预案、维护档案和维护记录,维护记录参见附录 A 的表 A.1。

4.2.4 需要开启检修的标志载体,应验收锁具及钥匙的使用性能。