

中华人民共和国城镇建设行业标准

CJ/T 220-2006

动物观赏导向标志用图形符号

Lead graphical symbols for use on visit animals

2006-01-11 发布 2006-06-01 实施

前 言

本标准规定了动物园导向标志中动物图形符号。

本标准根据动物园的特定环境,对国家标准 GB/T 10001.1—2000《标志用公共信息图形符号 第 1 部分:通用符号》的补充。在本标准的制订过程中遵循了国家标准 GB/T 12103—1990《标志用图形符号的制定和测试程序》和 GB/T 14543—93《标志用图形符号的视觉设计原则》等基本规定。

因国际标准化组织 ISO 及国内尚无同类标准,本标准通过调研,科学分析,参照动物分类学和世界上大多数动物园的展览规律及各展览区域的代表性动物而制定。

本标准附录 A 为资料性附录。

本标准由建设部标准定额研究所提出。

本标准由建设部城镇建设标准技术归口单位城市建设研究院归口。

本标准由上海动物园、上海市绿化管理局负责起草。

本标准主要起草人:李淳、裴恩乐、吴菡。

本标准为首次发布。

动物观赏导向标志用图形符号

1 范围

本标准规定了动物园导向标志中动物图形符号(以下简称图形符号)。

本标准适用于各类动物室内外展览区域、馆的导向标志、信息版和平面布置图以及导游图等出版物。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本部分的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本,凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB 2893 安全色

GB/T 15566 图形标志 使用原则与要求

3 图形符号

图形符号见表 1。图形符号也可绘制成附录 A.1 的形式。

4 颜色

- 4.1 图形符号采用的颜色应当符合 GB 2893《安全色》的规定。
- 4.2 在保证图形与衬底色阶对比强烈的前提下,可使用任何与园林环境相适应的其他颜色。但不应使用含义"禁止"的红色和含义"警告"的黄色。
- 4.3 金属载体的标志牌可采用载体本色作为衬底色。

5 图形符号标志牌的绘制和制作

- 5.1 应按照表1中的图形符号及其与边线的位置关系进行等比例放大或缩小。
- 5.2 当标志牌边缘与表 1 中图形的边线重合时,可省略该边线。
- 5.3 表 1 和表 A.1 中图形边线的四角可为圆角或直角。
- 5.4 正方形标志牌的四角可做成圆角或直角。

6 应用

图形符号的设置布置、尺寸、制作等应符合 GB/T 15566《图形标志 使用原则与要求》的规定。