



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

中华人民共和国建设部 发布

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。

表 1 图形符号表

序号	图形符号	代表名称	说 明
01		软体动物 Mollusks	表示蜗牛、螺、蚌、牡蛎等软体类动物
02		昆虫 Insects	表示蝴蝶、竹节虫、甲虫、蚊、蝇、蚁、蜂等昆虫类动物
03		鱼类 Fishes	表示金鱼、锦鲤、淡水鱼、海水鱼、热带鱼等鱼类动物
04		两栖动物 Amphibians	表示蛙、蟾蜍、树蛙、大鲵、蝾螈等两栖类动物

表 1(续)




序号	图形符号	代表名称	说 明
05		蛇类 Snakes	表示蟒蛇、眼镜蛇、蝮蛇、赤练蛇等无毒和有毒蛇类动物
06		蜥蜴类 Lizards	表示蜥蜴、壁虎、避役、石龙子、巨蜥等蜥蜴类动物
07		龟类 Turtles	表示乌龟、海龟、玳瑁、中华鳖等龟鳖类动物
08		鳄类 Crocodiles	表示扬子鳄、湾鳄、美洲鳄、泰国鳄等鳄鱼类动物

表 1(续)





序号	图形符号	代表名称	说 明
09		鸣禽 Songbirds	表示百灵、黄鹌、画眉、喜鹊、文鸟等善于鸣叫的鸟类
10		游禽 Swimmingbirds	表示天鹅、鸳鸯、大雁、鹈鹕、海鸥等在水面活动的鸟类
11		猛禽 Eagles	表示鹰、秃鹫、红隼等昼行性猛禽
12		鸮类 Owls	表示长耳鸮、短耳鸮、草鸮、雕鸮等面部似“猫头”的夜行性猛禽

表 1(续)





序号	图形符号	代表名称	说 明
13		涉禽 Wadingbirds	表示鹤、鹭、鹳、鸛、鹭、秧鸡等鸟
14		走禽 Walkingbirds	表示鸵鸟、鸕鹚、鸕鸵等善于行走的鸟类
15		雉鸡 Pheasants	表示孔雀、马鸡、角雉、锦鸡、环颈雉等鸟类
16		巨嘴鸟 Hornbill	表示犀鸟、巨嘴鸟、鸕鹚等体型较大的森林鸟类

表 1(续)

序号	图形符号	代表名称	说 明
17		攀禽 Parrots	表示鹦鹉、凤头鹦鹉、金刚等色彩鲜艳的森林鸟类
18		企鹅 Penguins	表示非洲企鹅、王企鹅、皇企鹅等前肢呈浆状的鸟类
19		飞行哺乳动物 Bats	表示蝙蝠、果蝠、吸血蝠等能飞翔的哺乳类动物
20		有袋类动物 Marsupials	表示袋鼠、袋熊、袋鼯等有袋类哺乳动物

表 1(续)


序号	图形符号	代表名称	说 明
21		啮齿类 Squirrels	表示松鼠、豪猪、豚鼠、河狸等哺乳类动物
22		象类 Elephants	表示亚洲象、非洲象
23		小型鹿类 Small-sized Deers	表示麂、獐、麝等鹿类动物
24		大型鹿类 Large-sized Deers	表示麋鹿、马鹿、梅花鹿、水鹿、白唇鹿、驯鹿等鹿类动物

表 1(续)





序号	图形符号	代表名称	说 明
25		骆驼类 Camels	表示单峰驼、双峰驼、羊驼等
26		长颈鹿 Giraffe	表示长颈鹿、霍加狓
27		犀牛 Rhinoceros	表示黑犀、白犀、双角犀、独角犀
28		牛类 Bovine	表示野牛、牦牛、羚牛等

表 1(续)

序号	图形符号	代表名称	说 明
29		羚羊类 Antelopes	表示大羚羊、牛羚、角马等各种羚羊类动物
30		马类 Zebra, Horse & Asses	表示斑马、野马、野驴等
31		河马 Hippopotamuses	表示河马、倭河马
32		杂食动物 Omnivorous	表示野猪、疣猪等杂食动物

表 1(续)


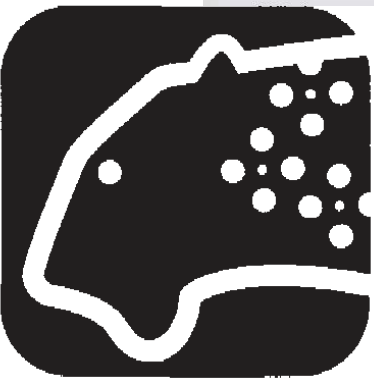

序号	图形符号	代表名称	说 明
33		小型猫科动物 Small-sized Cats	表示猞猁、金猫、豹猫、貔貅等动物
34		犬科动物 Canons & Wolves	表示豺、狼、巴西狼、黑背胡狼等
35		中型食肉动物 Leopards	表示云豹、猎豹、金钱豹、黑豹、美洲狮等
36		中型食肉动物 Bears	表示黑熊、北极熊、棕熊、马来熊

表 1(续)

序号	图形符号	代表名称	说 明
37		海兽 Sea Mammals	表示海狮、海豹、海象、海狗
38		大型食肉动物 非洲狮 Lion	表示非洲狮、亚洲狮、白狮
39		大型食肉动物 虎 Tiger	表示东北虎、孟加拉虎、华南虎、 印支虎、苏门答腊虎、白虎
40		小熊猫 Lesser Panda	表示小熊猫

表 1(续)

序号	图形符号	代表名称	说 明
41		大熊猫 Giant Panda	表示大熊猫
42		原猴类动物 Lemurs & Tamarins	表示狐猴、指猴、懒猴、卷尾猴、绒猴等
43		猴类 Monkeys	表示猕猴、狒狒、金丝猴、叶猴、山魈等
44		长臂猿类 Gibbons	表示大长臂猿、白眉长臂猿、黑长臂猿等

表 1(续)

序号	图形符号	代表名称	说 明
45		猩猩类 Chimp & Gorilla	表示猩猩、黑猩猩、大猩猩
46		宠物 Pets	表示宠物猫、宠物狗等

附 录 A
(资料性附录)
图形符号其他形式

A.1 动物观赏导向标志用图形符号其他形式见表 A.1。

表 A.1 图形符号其他形式表









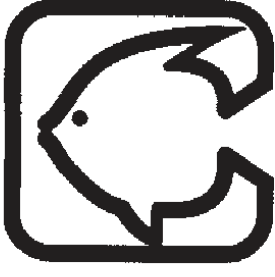

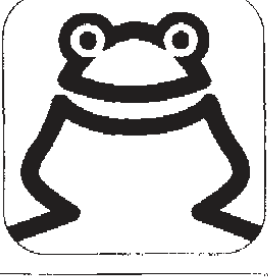
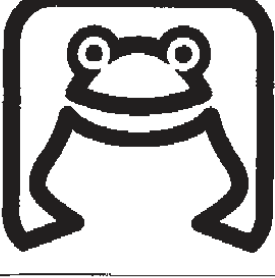



序号	图形符号	其他形式 1	其他形式 2
01			
02			
03			
04			
05			

表 A. 1(续)




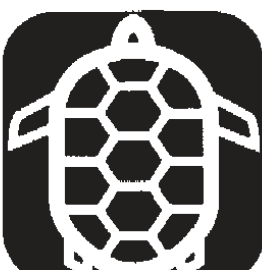

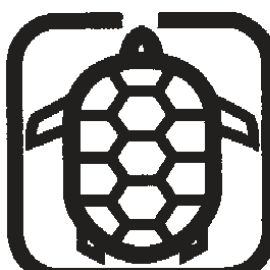












序号	图形符号	其他形式 1	其他形式 2
06			
07			
08			
09			
10			
11			

表 A. 1(续)










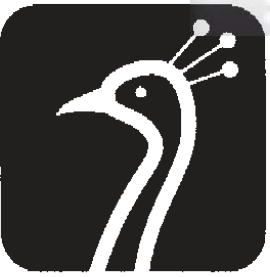








序号	图形符号	其他形式 1	其他形式 2
12			
13			
14			
15			
16			
17			

表 A. 1(续)





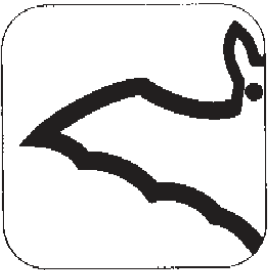













序号	图形符号	其他形式 1	其他形式 2
18			
19			
20			
21			
22			
23			

表 A. 1(续)

序号	图形符号	其他形式 1	其他形式 2
24			
25			
26			
27			
28			
29			

表 A.1(续)

















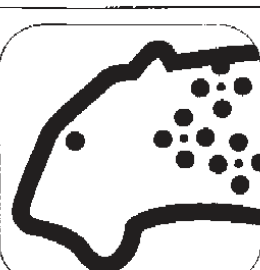
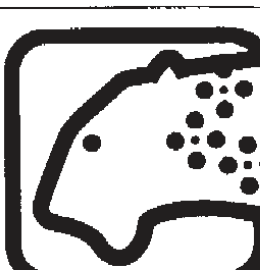









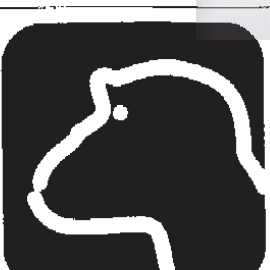
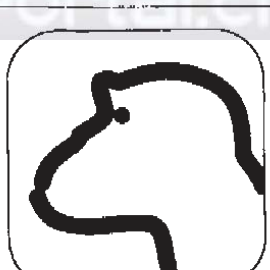
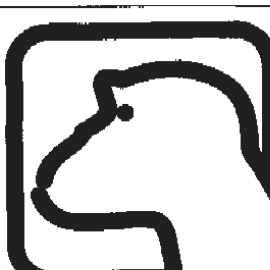
序号	图形符号	其他形式 1	其他形式 2
30			
31			
32			
33			
34			
35			

表 A. 1(续)

序号	图形符号	其他形式 1	其他形式 2
36			
37			
38			
39			
40			
41			

表 A. 1(续)

序号	图形符号	其他形式 1	其他形式 2
42			
43			
44			
45			
46	