

标识系统设计设置说明文件

1、评价要求

《绿色建筑评价标准》GB/T50378-2019 第 4.1.8 条提出：
应具有安全防护的警示和引导标识系统。

《绿色建筑评价标准》GB/T50378-2019 第 8.1.5 条提出：
建筑内外均应是指便于识别和使用的标识系统。

2、设计依据

《绿色建筑评价标准》GB/T50378-20192

《安全标识及其使用导则》GB2894-20083

《公共建筑标识系统技术规范》GB/T51223-20174

《标志用公共信息图形符号》GB/T10001

《公共信息导向系统导向要素的设计原则与要求》GB/T205016

《印刷品用公共信息图形标志》GB/T17695

3、设计内容

本工程为医院建筑，包含外部场地、医技楼等内容，建成投入使用后会有大量医护人员、后勤人员、病员、陪护人员及周边市民汇集在地块内，本地块内所有标识主要有以下几种：

1) **临时性标识：**是指在特定时间段内使用的标识，如:清扫中、检修中等临时性标识牌等；



临时性标识示意

2) **安全设施类标识：**是确保工作场所和公共区域安全的重要标识，如：各

类设备空间标识牌、工作空间标识牌、具有一定安全隐患的空间标识牌等；



安全设施类标识示意

2) 提示、警示类标识：是指主要是向人们提供某种信息的标识，如安全出口、避难间、急救箱等标识牌；



提示、警示类标识示意

3) 道路交通标识：是确保道路安全和畅通的重要标识，如道路导向标识、停车场标识、禁鸣笛禁停车标识等；



道路交通标识示意

4) 建筑物类标识：是用于帮助人们识别和记忆建筑物的标识，如楼栋号标识，楼宇名称标识，楼宇功能标识，宣传标识等；



建筑物类标识示意

5) **公共服务类标识：**是指在公共场所、交通枢纽、文化设施等区域用于提供导向、警示、信息提示等功能的标识，如建筑物内疏散楼梯标识、乘客电扶梯标识、卫生间标识、各类办公会议室标识、医疗学科分类性标识等。



公共服务类标识示意

4、标识牌规划准则

标识牌应设置在与安全有关的明显地方，保证人们有足够的时间注意其所表示的内容。设立于某一特定位置的安全标志应被牢固地安装，保证其自身不会产生危险。

标识标牌的设计应当遵循科学化、实用性、美观性、安全性和经济性等原则，注重体验性，以满足各种需求，方便人们的使用。

标识标牌的布局应该统一、简洁、具有对比性和逻辑性，同时考虑文化性和耐用性，以便更好地传递信息、增强视觉效果和提升品牌形象，本工程所有标识设置需与《同济环境导向指示系统规划设计手册》文件内部要求协调一致。