

(1) “安全出口”标志安装在安全出口或疏散门的正上方(见图2-3)。



图2-3 安全出口标志

(2) 带指示方向的“安全出口”标志(荧光型), 一般安装在距地面1m以下的墙面上(见图2-4)。



图2-4 疏散标志(荧光型)



(3) 带指示方向的“安全出口”标志(灯光型),一般安装在距地面1m以下的墙面上(见图2-5)。



图2-5 疏散标志(灯光型)

(4) 带指示方向的“安全出口”标志(灯光型吊装),一般安装在楼梯口的正上方(见图2-6)。



图2-6 悬挂型疏散标志

(5) 安装在地面的疏散指示标志,指向安全出口的位置(见图2-7)。



图2-7 地面疏散标志



(6) 疏散指示标志安装在疏散走道间距是多少？

答：① 沿疏散走道设置的灯光型疏散指示标志，应设置在疏散走道及其转角处距地面高度1m以下的墙面上，且灯光型疏散指示标志的距离不应大于20m。

② 沿袋形走道设置的疏散指示标志之间的距离不大于10m。

③ 在疏散走道转角处不大于1m。

(7) 双向疏散指示标志的双箭头代表什么意思？

答：箭头分别指向两边表明两边都有安全出口（见图2-8）。



图2-8 双向疏散标志

(8) 灯光型疏散指示标志断电后能持续工作多长时间？

答：给消防疏散指示标志提供应急照明的电源，其连续供电时间应不小于20min，建筑高度超过100m的连续供电时间不能小于30min。

(9) 疏散指示标志按发光类型分为哪几种？

答：分两种。一种是灯光型疏散指示标志（见图2-9），一种是荧光型疏散指示标志（见图2-10）。



图2-9 灯光型疏散指示标志



图2-10 荧光型疏散指示标志





(10) 疏散指示标志安装的位置有哪些?

答: ① 吊装型疏散指示标志一般吊装在楼梯口的正上方, 它只能是灯光型疏散指示标志。

② 安全出口疏散指示标志, 一般安装在安全出口和疏散门的正上方, 可以是灯光型也可以是荧光型。

③ 墙壁疏散指示标志一般安装在距地面 1m 以下的墙面上可以是灯光型也可以是荧光型。

④ 地面疏散指示标志, 指向安全出口的位置, 它一般只能是荧光型。



### 思考题

1. 消防应急照明灯具和疏散指示标志的设置有哪些要求?
2. 消防应急照明灯具和疏散指示标志有哪些功能指标要求?
3. 如何识别各类疏散指示标志并模拟摆放。
4. 消防应急照明灯具的自检测试有哪些内容?
5. 消防应急照明灯具和疏散指示标志的消防维护有哪些要求?