2.2 疏散指示标志

2.2.1 疏散指示标志的类型

疏散指示标志的类型有两种:一种是灯光型疏散指示标志,另一种是荧光型疏散指示标志。

2.2.2 疏散指示标志的设置要求与功能指标

- (1) 疏散指示标志的设置距离和场所要求
- ① 疏散指示标志的设置距离 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。沿袋形走道设置的疏散指示标志之间的距离不大于10m。在疏散走道转角处不大于1m。
 - ② 疏散指示标志的设置场所要求
 - a. 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。
- b. 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。
- c.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。
 - d. 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。
 - (2) 疏散指示标志照度和时间要求
 - ① 疏散照明的地面照度不应低于0.5lx, 地下工程疏散照明的地面照度不应低于5.0lx。
- ② 灯光型疏散指示标志断电后由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。

2.2.3 疏散指示标志的清洁维护

清洁疏散指示标志时,采用柔软布料蘸肥皂水拧干后擦拭,再用干布擦净。