#### 4.1.7 走廊、疏散通道等通行空间应满足紧急疏散、应急救护等要求，且应保持畅通。

**1 达标自评**

☑达标；□不达标

**2 评价要点**

请对走廊、疏散通道等通行空间的畅通性进行简要说明。

|  |
| --- |
| 根据建筑的高度、规模、使用功能和耐火等级等因素合理设置安全疏散和避难设施，安全出口和疏散门的位置、数量、宽度及疏散楼梯间的形式，满足人员安全疏散的要求。走廊、疏散通道等满足现行《建筑设计防火规范》GB50016、《防灾避难场所设计规范》GB51143等对安全疏散和避难、应急交通的相关要求。 |

**3 证明材料**

提交材料及要求：

1）建筑、弱电专业相关竣工图纸；

2）紧急疏散、应急救护的相关管理制度；

3）紧急疏散、应急救护的相关教育宣传记录，应提供影像资料。

实际提交材料：

|  |
| --- |
| 1. 建筑平面图。 2. 电气施工图。 |