#### 4.2.4 室内外地面或路设置防滑措施。（10分）

**1 得分自评**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评价内容 | 评价分值 | 自评得分 |
| 1 | 建筑出入口及平台、公共走廊、电梯门厅、厨房、浴室、卫生间等设置防滑措施，防滑等级不低于现行行业标准《建筑地面工程防滑技术规程》规定的Bd、Bw级 | 3 | 3  |
| 2 | 建筑室内外活动场地所采用的防滑地面，防滑等级达到现行行业标准《建筑地面工程防滑技术规程》规定的Ad、Aw级，幼儿园、老年人照料设施等建筑室内外活动场所采用柔（弹）性防滑地面 | 4 | 0  |
| 3 | 建筑坡道、楼梯踏步防滑等级达到现行行业标准《建筑地面工程防滑技术规程》规定的Ad、Aw级或按水平地面等级提高一级，并采用防滑条等防滑构造技术措施 | 3 | 3  |
| 合计 | 10 |  6  |

**2 评价要点**

|  |  |
| --- | --- |
| 类型 | 项目情况 |
| 建筑出入口及平台、公共走廊、电梯门厅、厨房、浴室、卫生间等设置防滑等级 | 采用防滑陶瓷地砖，防滑等级为Bd、Bw级。 |
| 建筑室内外活动场地所采用的防滑地面的防滑等级，幼儿园、老年人照料设施等建筑室内外活动场所采用柔（弹）性防滑地面 |  |
| 建筑坡道、楼梯踏步防滑等级 | 均设置防滑条。 |

**3 证明材料**

提交材料及要求：

1）建筑竣工图，防滑构造做法等设计文件；

2）防滑材料相关测试报告。

实际提交材料：

|  |
| --- |
| 建筑专业施工图。 |