#### **一、设计原则**

1. ****统一性与规范性****：校园建筑安全标识系统的设计应与校园形象系统（UIS）保持一致，符合校园整体形象设计原则。同时，应遵守国家相关标准和规范，确保标识的规范性。
2. ****人性化与功能性****：标识的内容要遵循以人为本的原则，确保信息传达清晰、准确，方便师生员工快速理解并采取相应的行动。同时，标识应具有明确的指示功能，能够引导人员迅速到达目标地点。
3. ****美观性与协调性****：标识的设计应与校园景观相协调，既要美观大方，又要与校园的文化氛围相融合。同时，标识的样式、色彩等应与校园其他标识保持一致，形成统一的视觉风格。

#### **二、设置内容**

1. ****紧急疏散标识****：在主要出入口、楼梯间、走廊等关键位置设置紧急疏散标识，明确指示疏散路线、集合点等信息。这些标识应采用醒目的颜色（如红色）和易于识别的图形符号，确保在紧急情况下能够迅速引导人员疏散。
2. ****消防标识****：在消防设施（如灭火器、消防栓、疏散通道等）附近设置消防标识，明确指示设施的使用方法和注意事项。同时，显著位置设置消防安全提示标识，提醒师生员工注意消防安全。
3. ****安全警示标识****：在楼梯间、走廊、实验室等可能存在安全隐患的区域设置安全警示标识，如“小心台阶”、“禁止吸烟”、“注意安全”等。这些标识应采用醒目的颜色（如黄色或黑色）和简洁明了的文字，提醒人员注意安全。
4. ****导向标识****：在出入口、楼梯间、走廊等位置设置导向标识，明确指示各功能区的位置和路径。这些标识应采用清晰的文字和图形符号，方便师生员工快速找到目标地点。

#### **三、设置要求**

1. ****位置合理****：标识的设置位置应合理，确保人员在任何位置都能看到所需的标识。同时，标识应设置在易于观察和识别的位置，避免被遮挡或损坏。
2. ****信息准确****：标识上的信息应准确无误，避免误导人员。同时，标识应采用简洁明了的文字和图形符号，确保人员能够快速理解并采取相应的行动。
3. ****牢固耐用****：标识应采用耐候性好、抗腐蚀、不易损坏的材料制作，确保标识能够长期保持清晰、完整。同时，标识的安装应牢固可靠，避免脱落或损坏。
4. ****定期维护****：定期对标识进行检查和维护，确保其清晰、完整、准确。对于损坏或模糊的标识，应及时更换或修复。

#### **四、实际应用**

1. 在出入口、楼梯间、走廊等位置设置紧急疏散标识、消防标识和安全警示标识。同时，在办公楼门口设置导向标识，明确指示各房间的位置、功能。
2. 在实验室的出入口、设备区、化学品存放区等位置设置紧急疏散标识、消防标识和安全警示标识。同时，在实验室门口设置导向标识，明确指示实验室的位置和功能。