

人防呼叫按钮安装在哪

产品名称	人防呼叫按钮安装在哪
公司名称	西安佰盈电气工程有限公司
价格	1.00/个
规格参数	尺寸:120 × 100 × 90mm 重量:3.5kg
公司地址	西安未央区北三环进出口加工区附近
联系电话	17829490882 17829490882

产品详情

人防呼叫按钮的用途：当人防工程内处于滤毒式通风工况时，此时有人员从人防工程外需要进入人防内，为防止外部进入人员将染毒物、放射性等有毒、有害毒剂、气体等带入工程内，人防工程规定必须从防护单元的主要出入口才能进入，并需要进行洗消或简易洗消处理。主要出入口设置防毒通道，防化丙级时,工程内主体空气超压30Pa,防毒通道设有超压排风，防毒通道内换气次数40-50次/小时。防化甲、乙级标准更高。防护单元的其他出入口均无此通风、洗消功能，所以不允许人员进出。

人防呼叫按钮设置在哪里？根据《人民防空地下室设计规范》规定：设有清洁式、滤毒式、隔绝式三种通风方式的防空地下室，每个防护单元战时人员主要出入口防护密闭门外侧，应设置有防护能力的人防呼叫按钮。

1、人防呼叫按钮应在密闭区战时人员主要出入口防毒通道的防护密闭门外侧，设置有防护能力的人防呼叫按钮，人防呼叫按钮应设置在密闭区防毒通道密闭门内侧的门框墙上部。

2、人防呼叫按钮由密闭区（分类厅）进入到第二密闭区，应在第二防毒通道的道密闭门外侧设置具有音响信号的人防呼叫按钮，人防呼叫按钮应设置在第二密闭区的防化通信值班室内。

3、人防呼叫按钮应在第二密闭区战时人员主要出入口防毒通道的防护密闭门外侧，设置有防护能力具有音响信号人防呼叫按钮，人防呼叫按钮应设置在第二密闭区的防化通信值班室内。

对于设有三种通风方式的人防工程，一般每个防护单元只设1个主要出入口，但对防护单元设有多个主要出入口的人防工程，均应在防护密闭门外侧设置具有呼唤信号人防呼叫按钮，而且在三种通风方式信号控制箱内设有能区别的音响和灯光信号，确定是那个出入口有人进入。

由于具有呼唤信号的人防呼叫按钮设置在防护密闭门外侧，会受到核武器和常规武器的冲击波作用受到损坏，所以具有信号按钮的人防呼叫按钮需要有防护能力的外壳保护。