











编号IV—XF 特勤新泾 0027 新泾镇社区卫生服务中心

新泾镇社区卫生服务中心基本情况

单位基本情况	单位名称	新泾镇社区卫生服务中心		单位地址	淞虹路 507 号		联系电话	13301703339	联系人	徐先生	
	人员总数	员工 151 人		建筑高度	地上	15m	层数	地上 5 层			
				地下	4m	地下 1 层					
	建筑结构	钢混	占地面积	4200 m²	总建筑面积	5560 m²	主要使用性质	医疗机构			
	区域分布	1、B1 设有车库、设备房水泵房 2、1F 设有大厅、病房 3、2-5F 设有病房									
	毗邻建筑	东：淞虹路					西：居民区				
		南：泉口路					北：复旦中学				
辖区中队行驶路线及时间	金钟路——淞虹路，约需 4 分钟到达。										
单位内部主要消防设施	消防控制室	位 置	A 楼一层西侧								
	消防水源	消 防 水 池数量		位置	楼顶	总容量		补给方式			
		室 外 其 他水源					位置				
	自动报警系统	有 (✓) 无 ()	自动喷水系统	有 (✓) 无 ()	应急广播系统	有 (✓) 无 ()	防 排 烟 系统	有 (✓) 无 ()			
	室外消火栓数量	6 个	室外消火栓位置分布	附件单位总平面图			管网口径	100mm			
	消防泵	消火栓泵	数量：2 台	扬程：45 m	流 量 ：20l/s	水 泵 接 合 器	数量：2 组	位置：附件总平面图			
		喷淋泵	数量：2 台	扬程：60m	流 量 ：30l/s	喷 淋 接 合 器	数量：2 组	位置：附件总平面图			
	消防电梯数量及位置	详见单位层平面图									
	疏散楼梯数量及位置	共 4 座：A 楼梯从一层可达二层；B、D 楼梯从 B1 可达五层；C 楼梯从 B1 可达三层									
	安全出口数量及位置	共 4 个：安全出入口位置详见单位层平面图。									
	室内消火栓数量	25	标准层室内消火栓数量及位置		详见单位层平面图						
	重点部位情况	重点部位名称	氧气房	重点部位所在位置	A 楼四层	建筑 结 构	钢混	使 用 性质	储存		
主要危险性		1.可燃材料多，火势蔓延速度快；2.烟雾浓，装修材料能产生大量的毒害性气体，易造成人员窒息、中毒；3.人员高度集中，疏散困难，增加救助难度。									

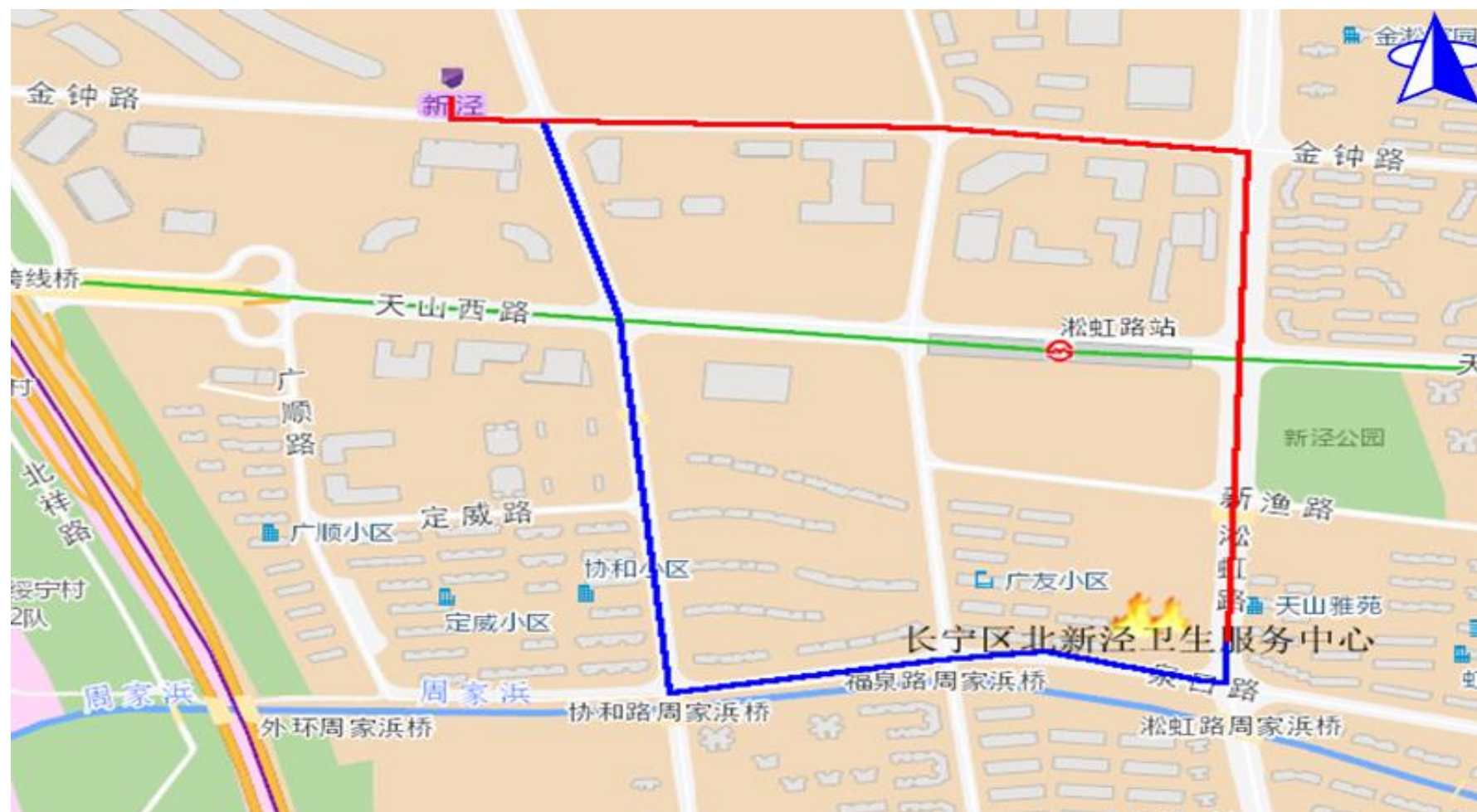
处置措施	1.加强第一出动力量，坚持“救人第一”的指导思想，快速处置；2.快速查明人员被困数量、地点及内部格局和火势情况；3.迅速采取强行内攻、梯次保护、掩护救人的措施，打开救生通道，逐间搜救、疏导和救助醉酒、情绪亢奋人员；4.采取内攻为主、内外夹攻的战术措施，迅速破拆外窗、门等，加快排烟排热。
特别警示	1.开启建筑物内的排烟设施及外窗或打碎固定窗的玻璃，必须在不因空气对流、导致火势扩大、并保证玻璃碎片不伤人的情况下进行；2.当进攻通道已经被火势封锁，应当集中力量于一点强行攻入开辟通道，完成救人任务；3.深入内部人员必须加强个人防护，防止救援人员伤亡；4.非电气引起火灾，一般不要采取停电措施，防止挤踩伤人。

作战行动

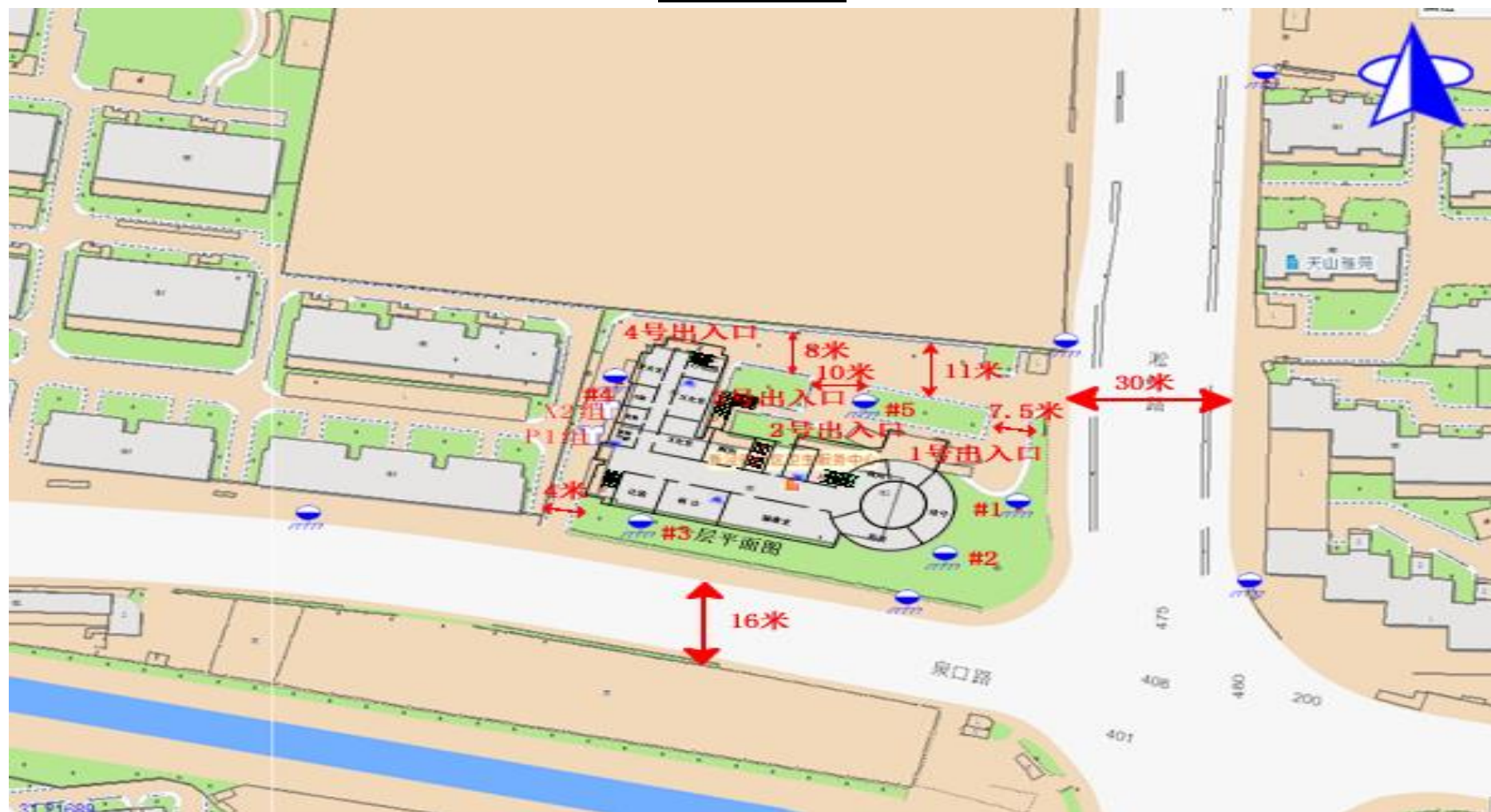
力量	<p>辖区中队 3 辆，增援中队 7 辆。（共 8 泵 2 抢）</p> <p>1、新泾 1 号；2、新泾 2 号；3、新泾 3 号；4、天山 1 号；5、天山 2 号；6、新虹 1 号；7、新虹 2 号；8、新虹 3 号；9、华漕 1 号；10、华漕 2 号</p>
力量编成	<p>（共 4 条供水线路）</p> <p>第一条线路：</p> <p>1、（新泾 1 号车）→着火层；</p> <p>2、新泾 1 号车停靠单位内部适当位置，由单位 1 号出入口进入至着火层，利用墙消出水灭火。</p> <p>第一条线路：（淞虹路 371 号市政消火栓）</p> <p>1、（新泾 2 号车）→着火层；</p> <p>2、新泾 2 号车停靠淞虹路 371 号市政消火栓取水后，为新泾 1 号接力供水，并封锁道路疏散人群。</p> <p>第一条线路：</p> <p>1、（新泾 3 号车）→着火层；</p> <p>2、新泾 3 号车到达现场后，从单位 1 号出入口处至着火层破拆、疏散救人。</p> <p>第二条线路：</p> <p>1、（新虹 1 号车）→着火层上层；</p> <p>2、新虹 1 号车停靠单位内部适当位置，从单位 4 号出入口进入，沿疏散楼梯进攻或登高施放水带至着火层上层设置分水阵地，进行设防、灭火、疏散救人。</p> <p>第二条线路：（单位内部 5 号消火栓）</p> <p>1、（新虹 2 号车）→着火层上层；</p> <p>2、新虹 2 号车停靠单位内部 5 号消火栓，为新虹 1 号接力供水，并在外围协助主管中队疏散人员。</p> <p>第二条线路：</p> <p>1、（新虹 3 号车）→着火层上层；</p> <p>2、新虹 3 号车到达现场后，从单位 2 号出入口进入至着火层上层协助主管中队破拆、疏散救人。</p> <p>第三条线路：</p> <p>1、（华漕 1 号车）→着火层；</p> <p>2、华漕 1 号车停靠单位内部适当位置，从单位 2 号出入口进入，沿疏散楼梯进攻或登高施放水带至着火层设置分水阵地，协助主管中队内攻，抢救疏散被困人员及物资。</p> <p>第三条线路：（淞虹路 354 号市政消火栓）</p> <p>1、（华漕 2 号车）；</p> <p>2、华漕 2 号车停靠单位内部 1 号出入口绿化带前连接淞虹路 354 号消火栓取水后，为华漕 1 号接力供水，并在单位外围疏散人员。</p> <p>第四条线路：</p> <p>1、（天山 1 号车）→着火层下层；</p> <p>2、天山 1 号车停靠单位内部适当位置，为水泵接合器加压。</p> <p>第四条线路：（泉口路 149 号市政消火栓）</p> <p>1、（天山 2 号车）→着火层下层；</p> <p>2、天山 2 号车停靠泉口路，连接泉口路 149 号市政消火栓为天山 1 号接力供水。</p>

..

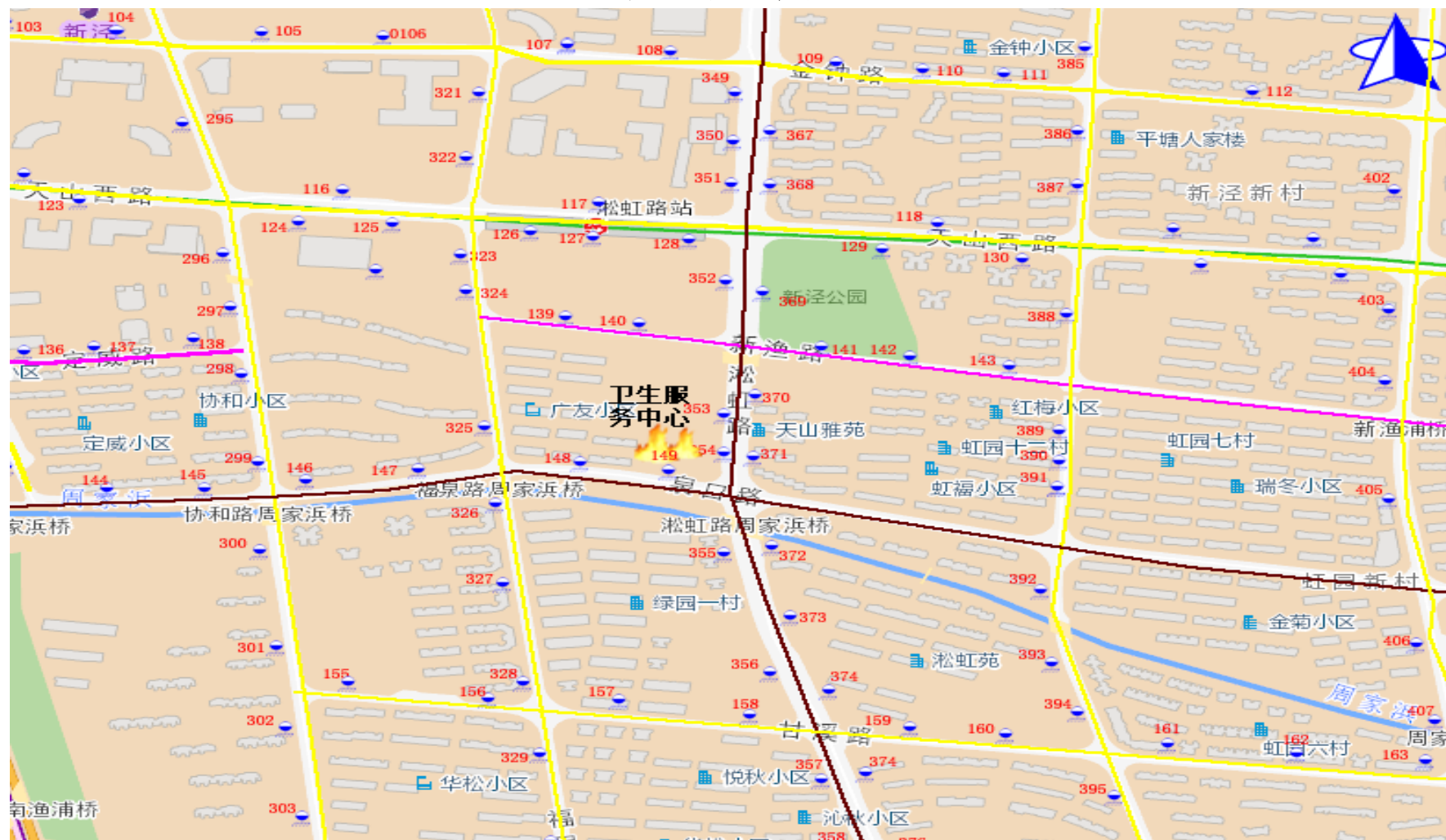
方位及行车路线图



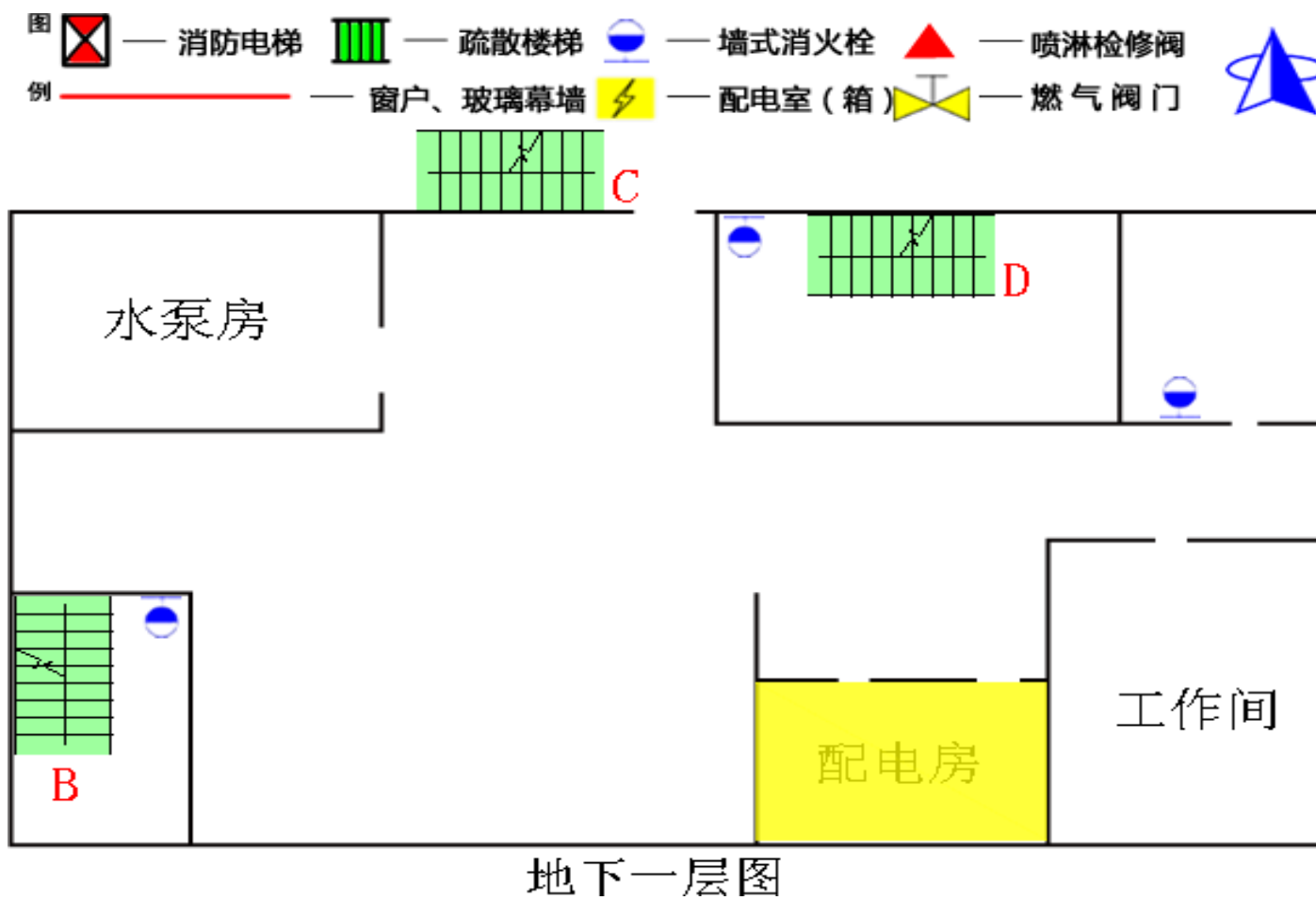
总平面图



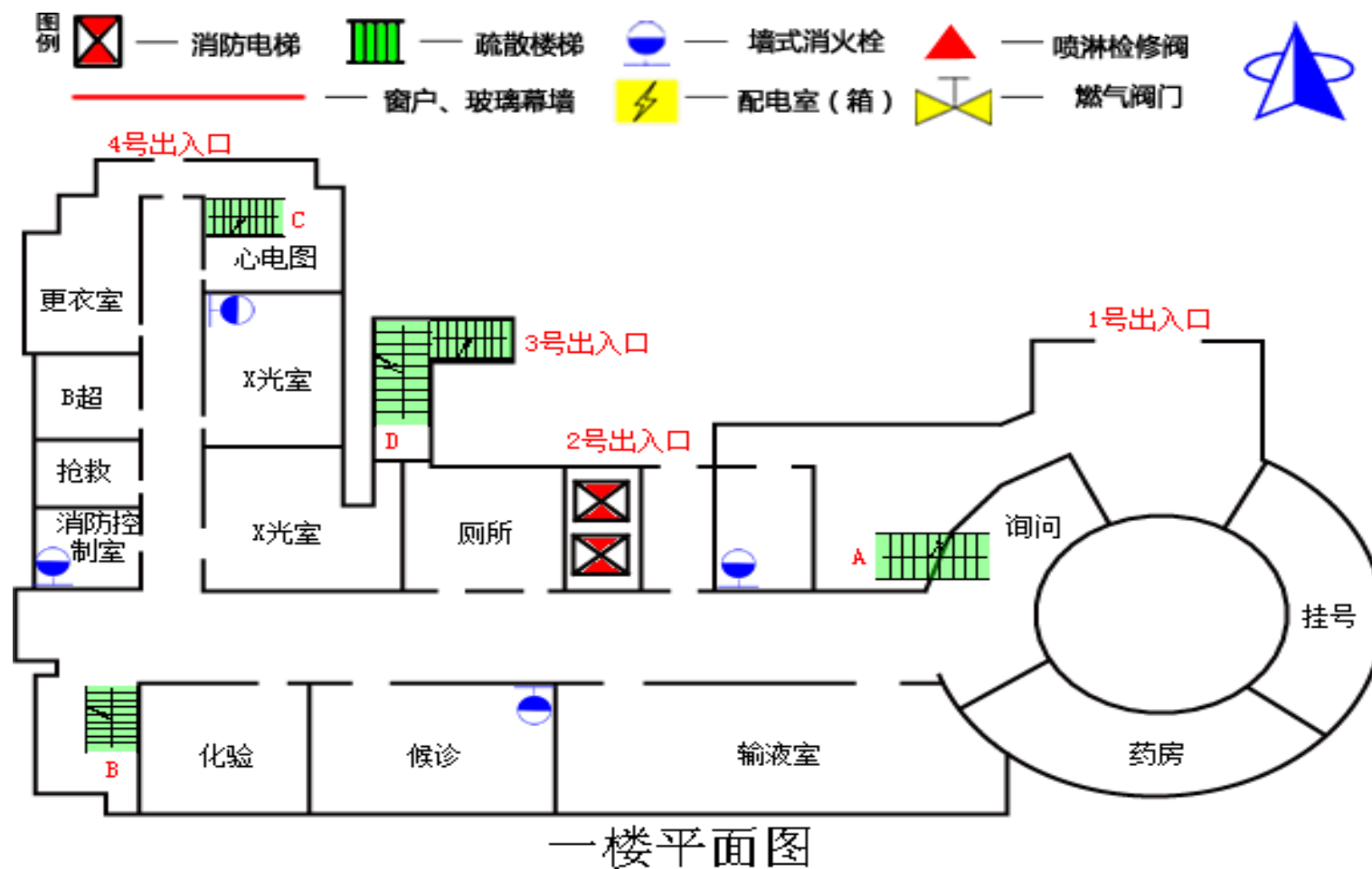
水源分布图



地下一层平面图



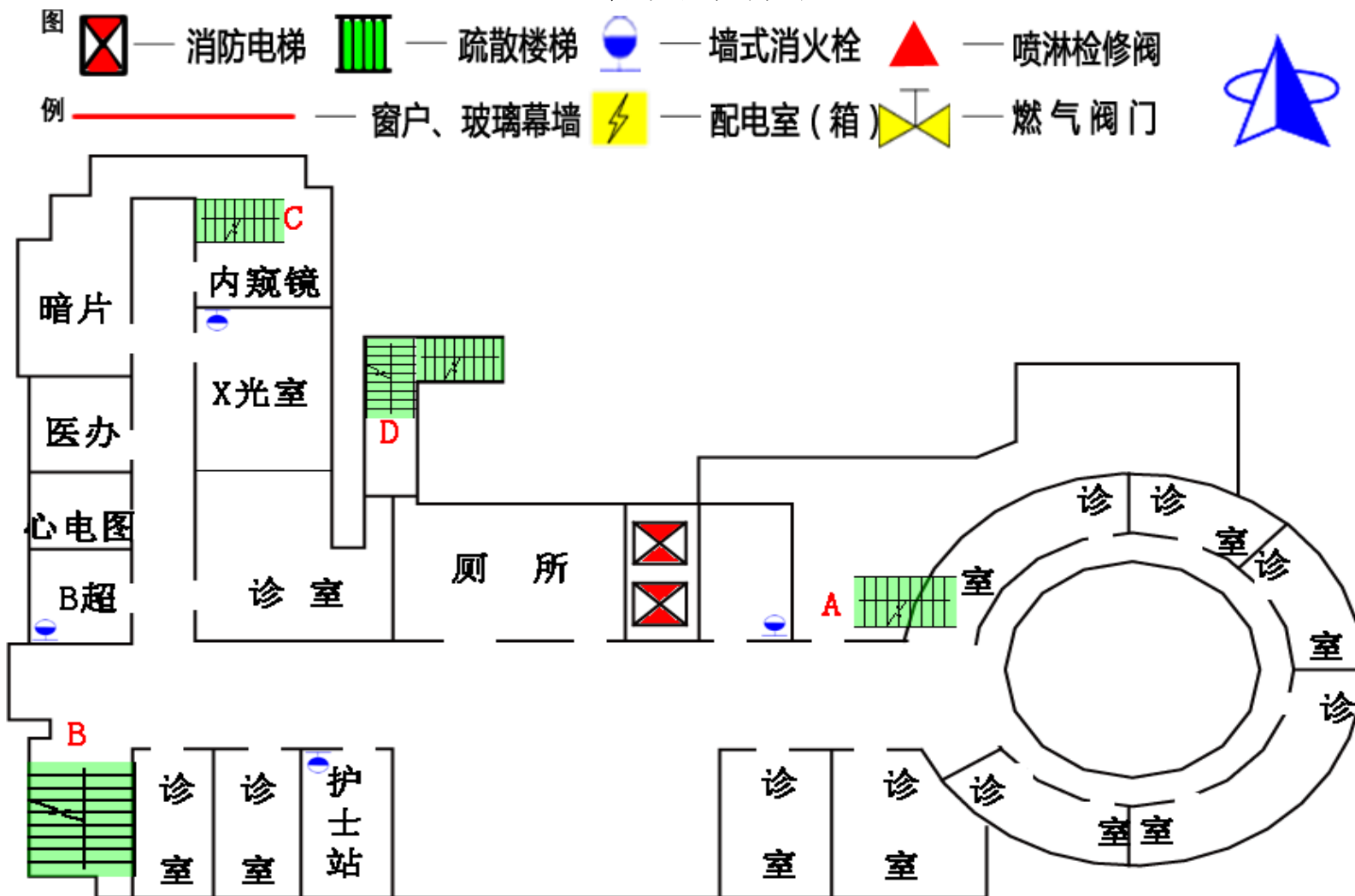
一层平面图



一层战斗部署图

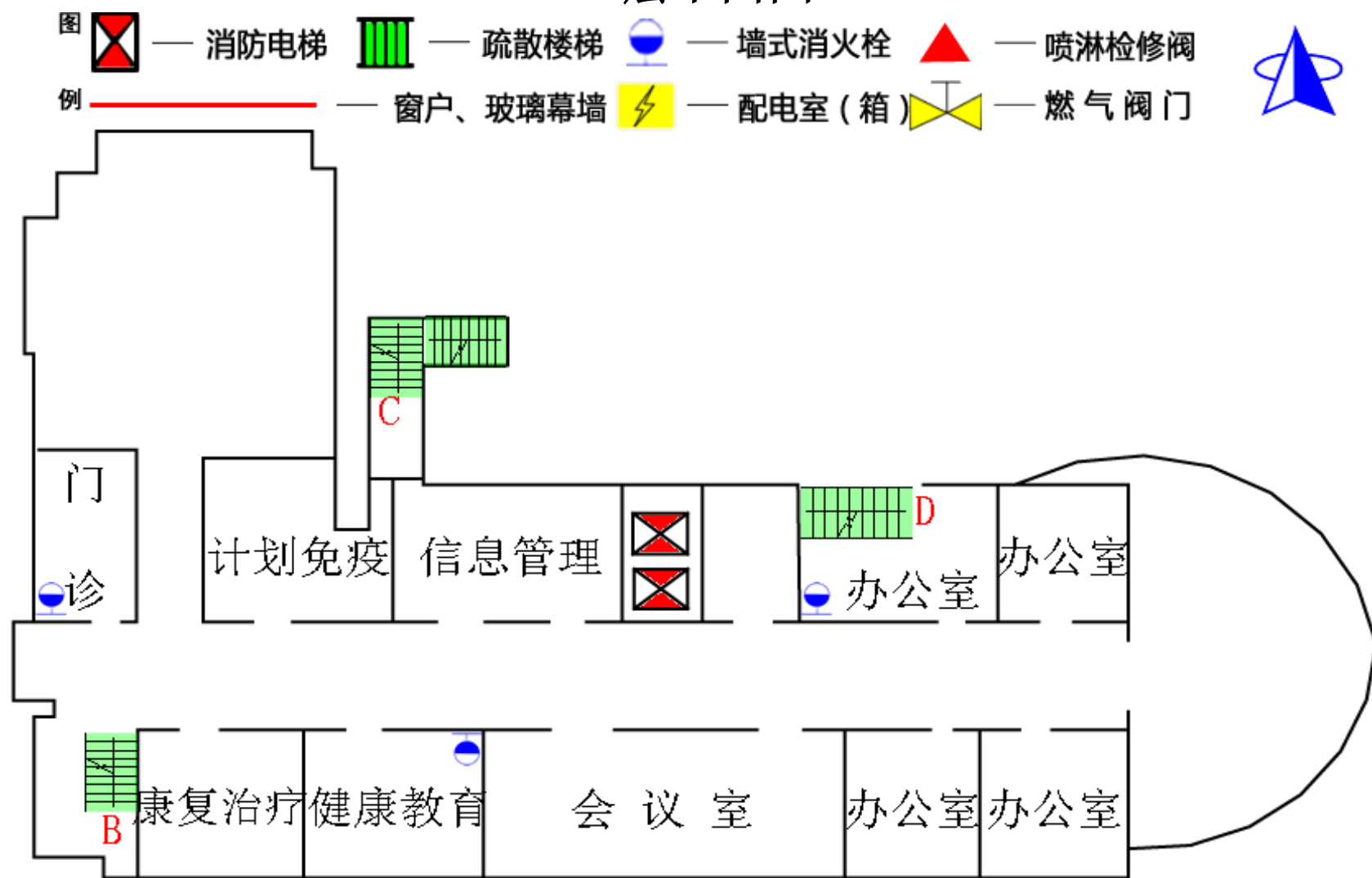


二层平面图



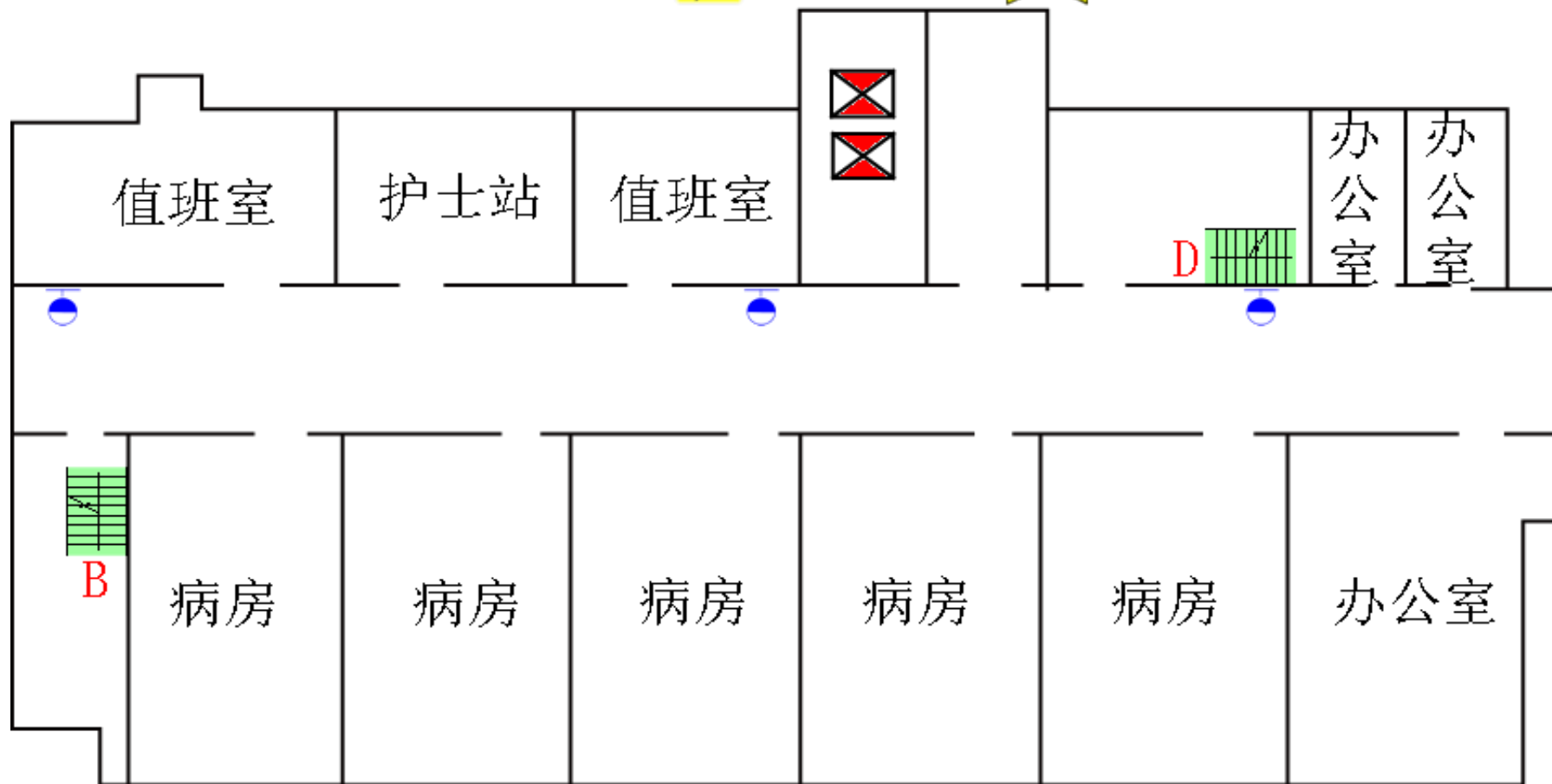
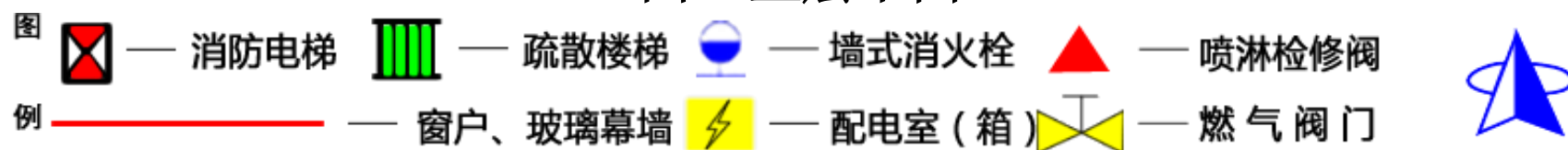
2楼平面图

三层平面图



..

四、五层平面



4-5楼平面图