

编号IV—XF 特勤新泾 0031 永琰实业有限公司预案

永琰实业有限公司基本情况

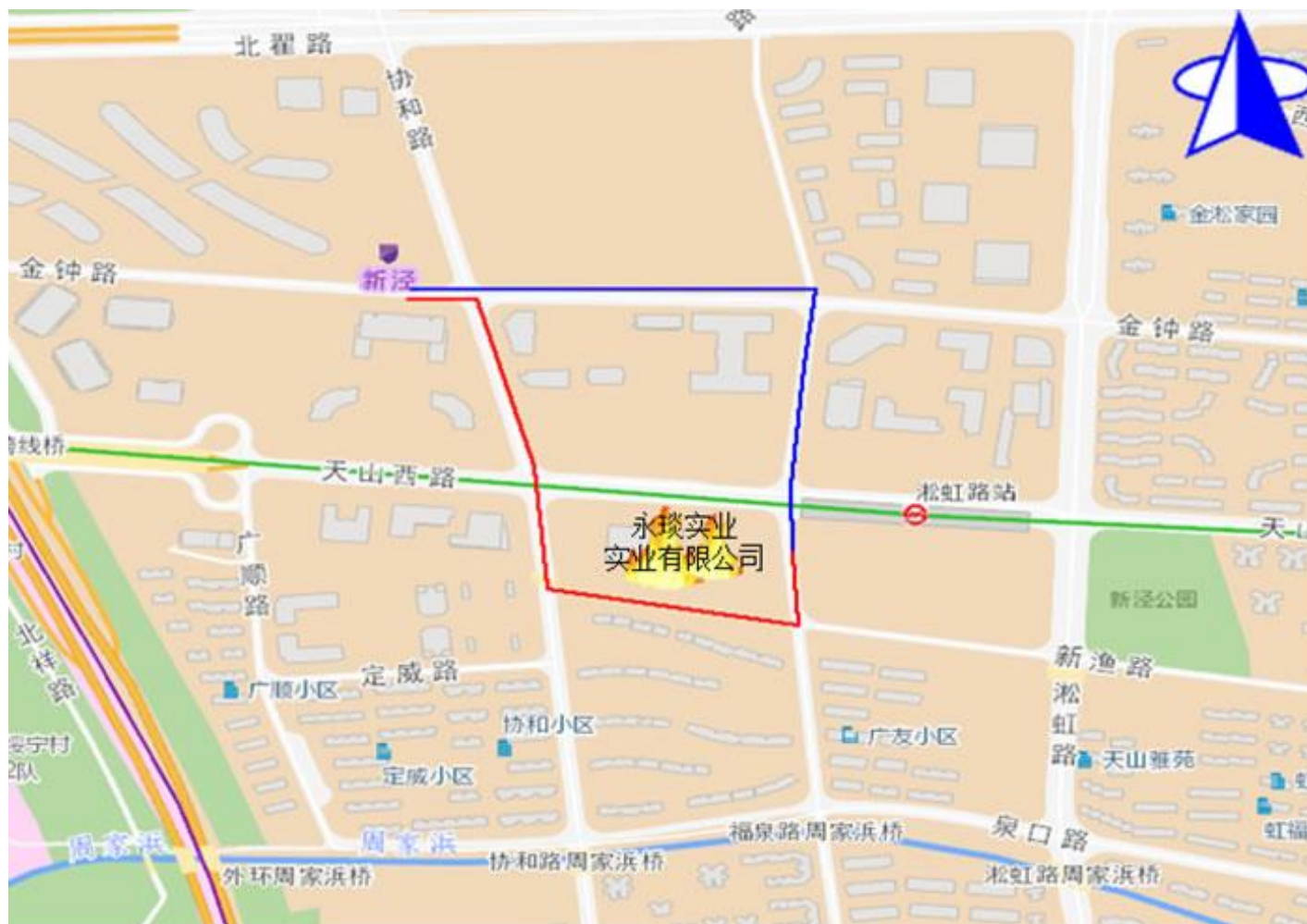
单位基本情况	单位名称	永琰实业有限公司		单位地址	福泉路 111 号		联系电话	22019995		
	人员总数	200 人	员工：18 人 保安：20 人	建筑高度	地上 27.3m	地下 5m	层数	主楼 5 层 地下 1 层		
	建筑结构	钢混	占地面积	19938 m²	总建筑面积	4970 m²	主要使用性质	办公		
	区域分布	1、B1 层设有设备间、机动车停车库；2、1 层主要大堂、办公区域；4、2-5 层为办公区域；								
	毗邻建筑	东：福泉路				西：协和路				
		南：新渔路				北：天山西路				
	辖区中队行驶路线及时间	金钟路——协和路——天山西路——福泉路，约需 2 分钟到达。								
单位内部主要消防设施	消防控制室	位 置	单位 2 期地下 1 层西侧							
	消防水源	消 防 水 池数量	无	位置		总容量		补给 方式		
		室 外 其 他水源	新渔河				位置	单位南侧（距离 15 米）		
	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	7 个	室外消火栓 位置分布	分别位于单位 1 期东侧 3 个、东北侧 1 个，单位 2 期北侧 2 个、南侧 1 个。			管网口径	200mm		
	消防泵	消火栓泵	数量：2 台	扬程：75 m	流量：30l/s	水泵接 合器	数量：6 组	位置：2 期南面、1 期 2 期之间		
		喷淋泵	数量：2 台	扬程：102m	流量：60l/s	喷淋接 合器	数量：6 组	位置：2 期南面、1 期 2 期之间		
	消防电梯数量及位置	单位 1 期无消防电梯、单位 2 期消防电梯共 3 部，2 部位于单位 2 期大堂北侧，一部位于单位 2 期大堂西侧								
	疏散楼梯数量及位置	共 9 座：单位 1 期 4 座东南西北各 1 座；单位 2 期共 5 座大堂 2 座，南西北个 1 座								
	安全出口数量及位置	单位 1 期共 5 个出入口正门出入口位于建筑物的西侧；A 出入口位于单位东侧、B 出入口位于单位南侧。C 出入口位于单位西北侧、D 出入口位于单位北侧； 单位 2 期共 7 个出入口正门出入口位于建筑物的南侧；A1 出入口位于单位南侧北侧共 2 处、A2 出入口位于单位南侧；B1 出入口位于单位西侧。B2 出入口位于单位东侧；C1 出入口位于单位西南侧；								
室内消火栓数量（单位所有消火栓）	单位 1 期 50 个 单位 2 期 83 个	标准层室内消火栓数量及位置			1 期 8 个 4 个位于楼梯间，4 个位于单位办公区域 2 期 9 个 5 个位于楼梯间，4 个委屈单位办公区域					
(一) 重点部位情况	重点部位名称	餐厅	重点部位 所在位置	1 楼	建筑结构	钢混	使用性质	餐饮		
	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	<p>1.加强第一出动力量，坚持“救人第一”的指导思想，快速处置；</p> <p>2.快速查明人员被困数量、地点及内部格局和火势情况；</p> <p>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；</p> <p>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。</p>
特别警示	<p>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；</p> <p>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；</p> <p>3.深入内部人员必须加强个人防护，防止救援人员伤亡；</p> <p>4.非电气引起火灾，一般不要采取停电措施，防止挤踩伤人。</p>

作战行动

力量	<p>辖区中队 4 辆，增援中队 7 辆。（共 8 泵 2 枪）</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 4 号；9、华漕 1 号；10、华漕 2 号</p>
力量编成	<p>（共 7 条供水线路）</p> <p>第一条线路：（单位内部 2 号消火栓）</p> <p>1、（新泾 1 号车）→着火层；</p> <p>2、新泾 1 号车停靠消火栓取水后，经单位正门出入口处至着火层出墙式消火栓。</p> <p>第二条线路：（福泉路 323 号市政消火栓）</p> <p>1、（新泾 2 号车）→着火层；</p> <p>2、新泾 2 号车停靠福泉路 323 号市政消火栓，从单位内部通道至 A 出入口进入至着火层设防、灭火、疏散救人。</p> <p>第三条线路：</p> <p>1、（新泾 3 号车）→着火层；</p> <p>2、新泾 3 号车到达现场后，沿单位内部通道到达该单位正门出入口处至着火层灭火、破拆、疏散救人。</p> <p>第四条线路：（天山西路 125 号市政消火栓）</p> <p>1、（新虹 1 号车）→着火层；</p> <p>2、新虹 1 号车停靠天山西路 125 号市政消火栓取水后，从单位 C 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>第五条线路：（天山西路 126 号市政消火栓）</p> <p>1、（新虹 2 号车）→着火层上层；</p> <p>2、新虹 2 号车停靠天山西路 126 号市政消火栓取水后，从单位 D 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，至着火层上层设防、灭火、疏散救人。</p> <p>第六条线路：</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 C 出入口进入至着火层上层协助主管中队设防、灭火、疏散救人。</p> <p>第七条线路：（天山西路 124 号市政消火栓）</p> <p>1、（华漕 1 号车）→着火层；</p> <p>2、华漕 1 号车停靠天山西路 124 号市政消火栓取水后，从单位 B1 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>第八条线路：（协和路 296 号市政消火栓）</p> <p>1、（华漕 2 号车）→水泵接合器；</p> <p>2、华漕 2 号车停靠协和路 296 号市政消火栓取水后，为水泵接合器加压，并封锁道路、疏散人员。</p> <p>第九条线路：</p> <p>1、（天山 1 号车）→着火层下层；</p> <p>2、天山 1 号车到达现场后，从单位 C1 出入口进入至着火层下层协助主管中队设防、灭火、疏散救人。</p> <p>第十条线路：（协和路 297 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 号车到达现场后，停靠协和路 297 号市政消火栓取水后为天山一号车接力供水。</p>

方位及行车路线图



总平面图

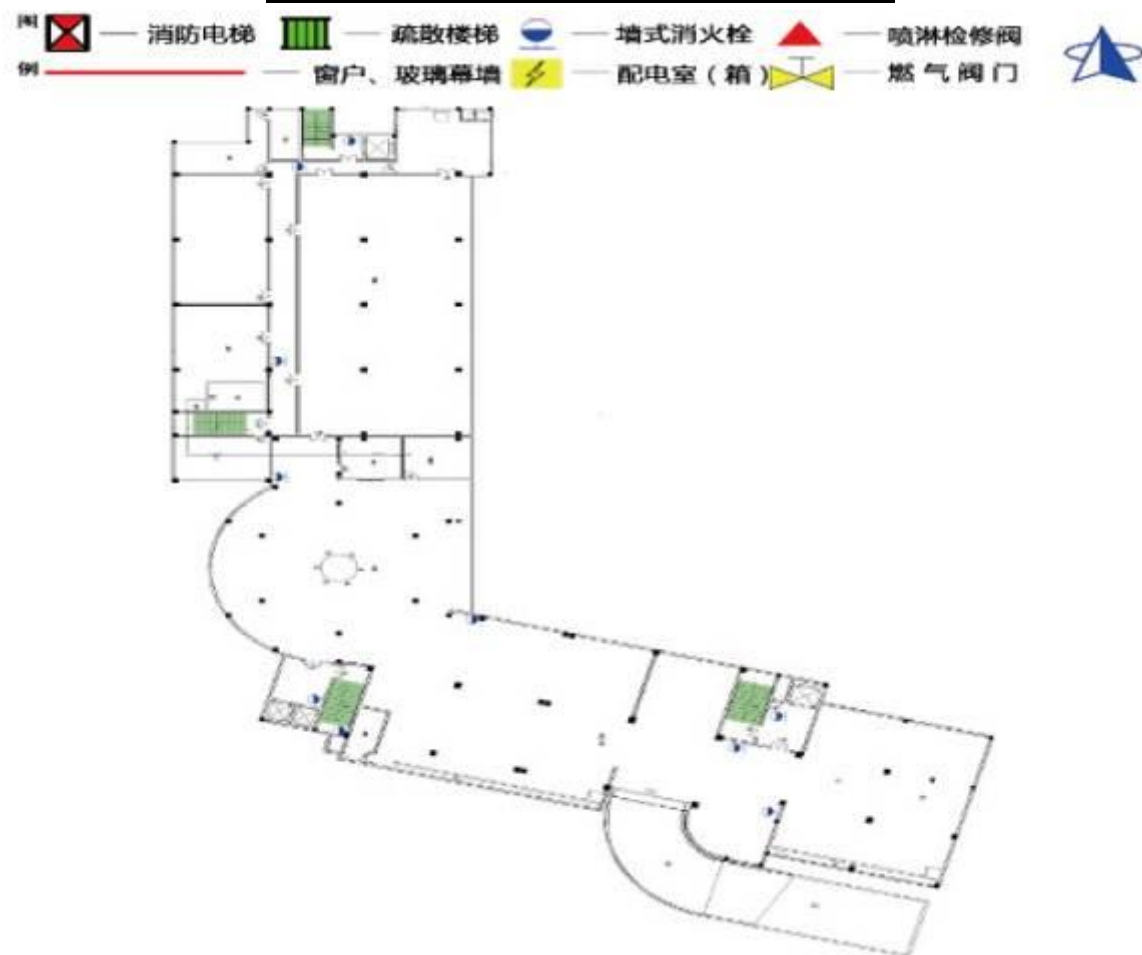


..

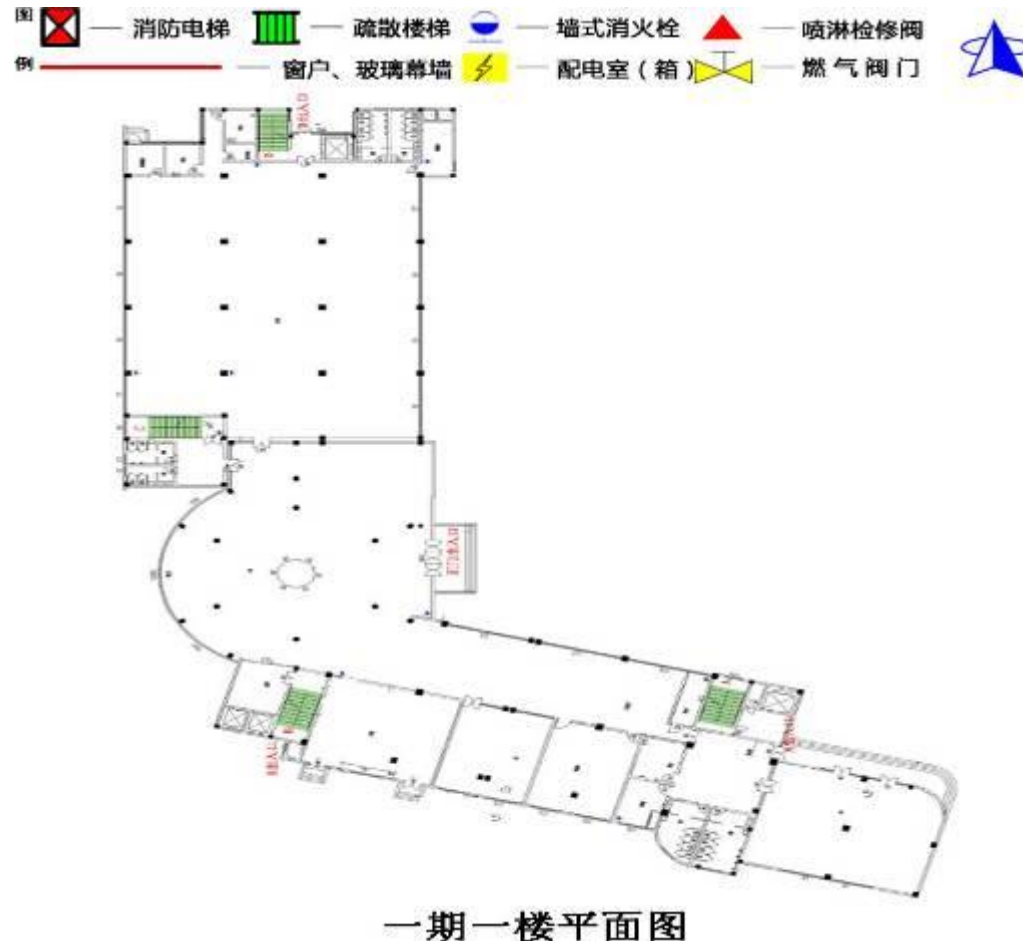
水源分布图(视频)



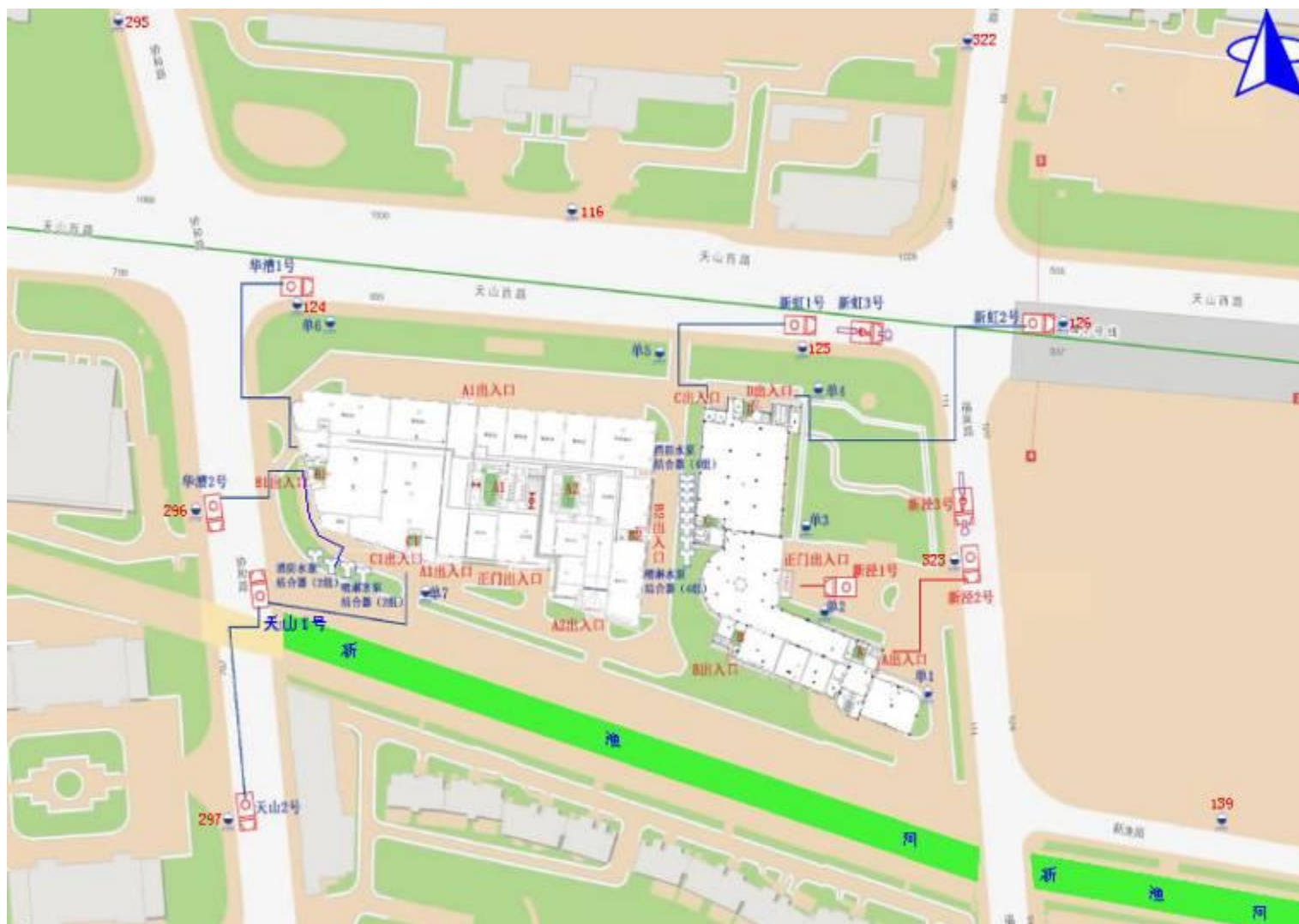
一期负一层平面图(视频)



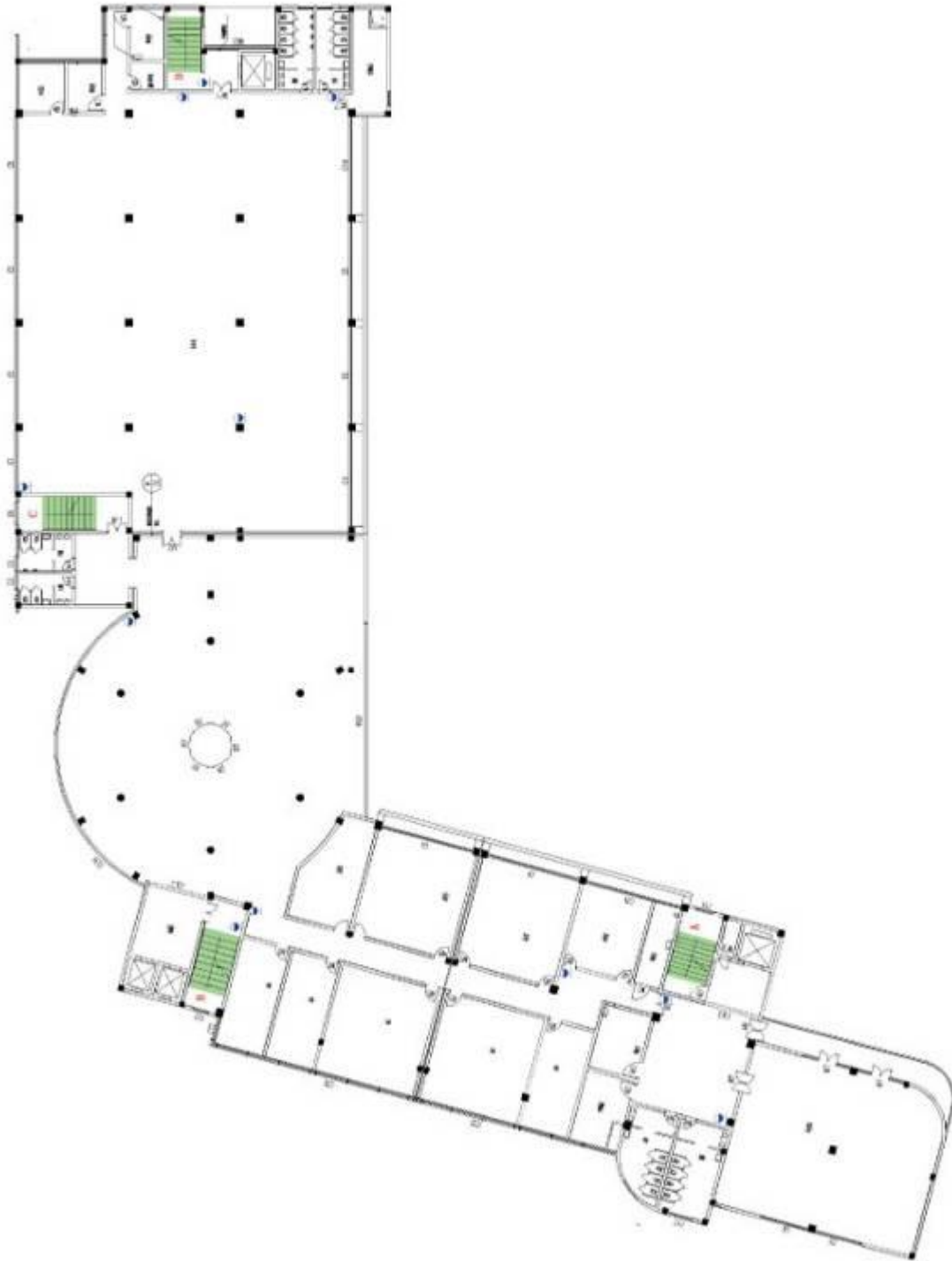
一期一层平面图(视频)



一层战斗部署图

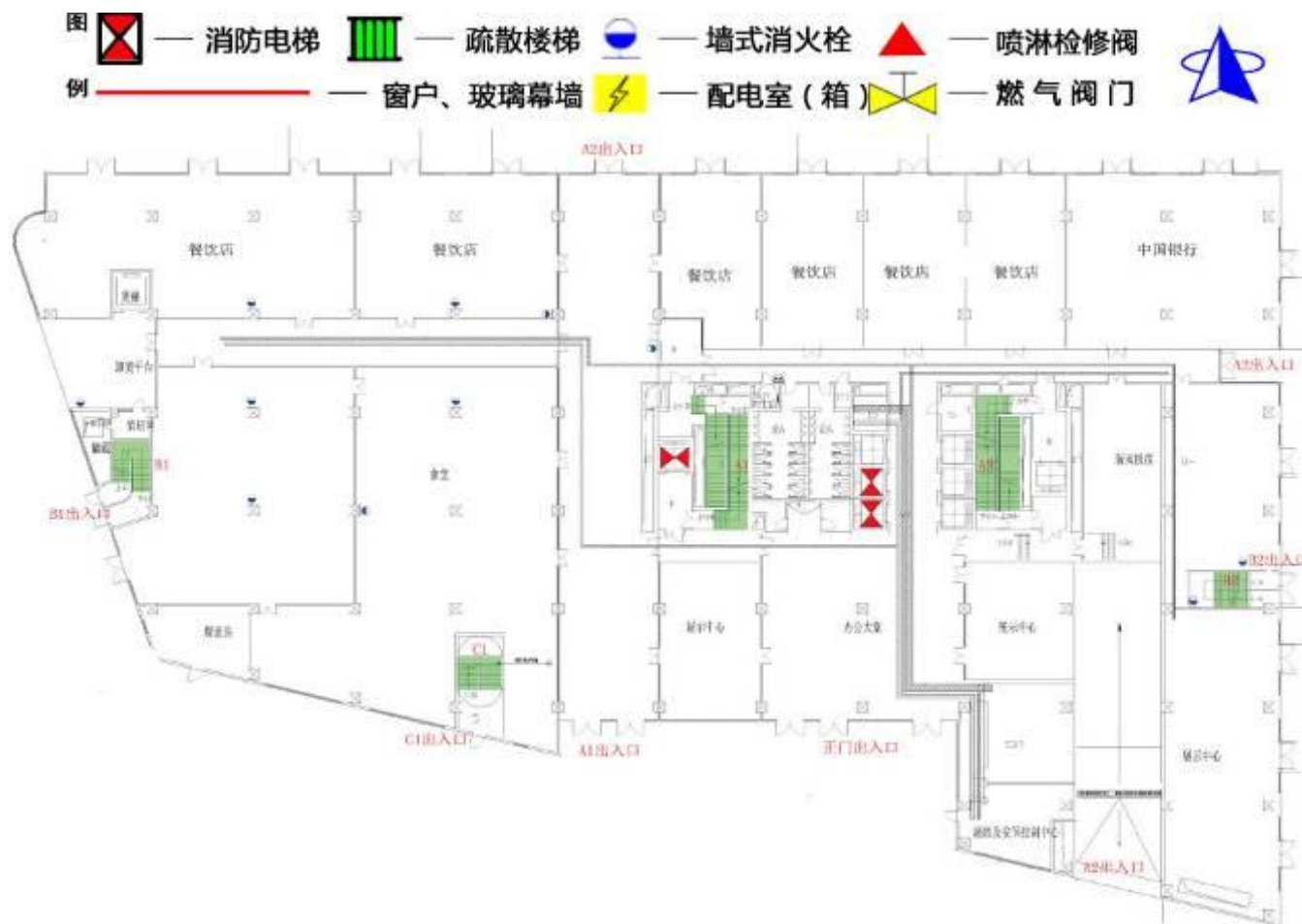


一期二至五层平面图(视频)



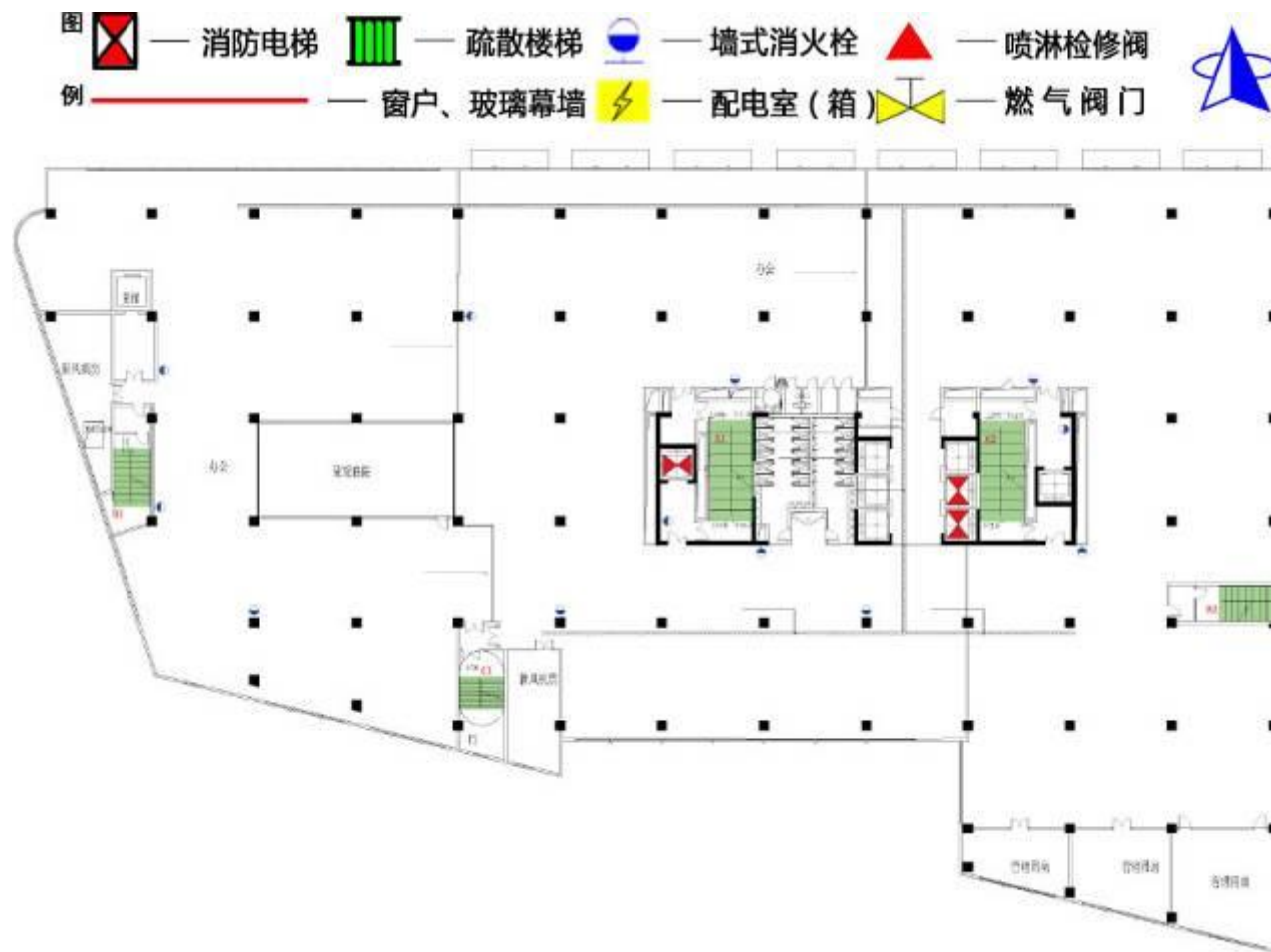
二至五楼平面图

二期一层平面图(视频)



二期一楼平面图

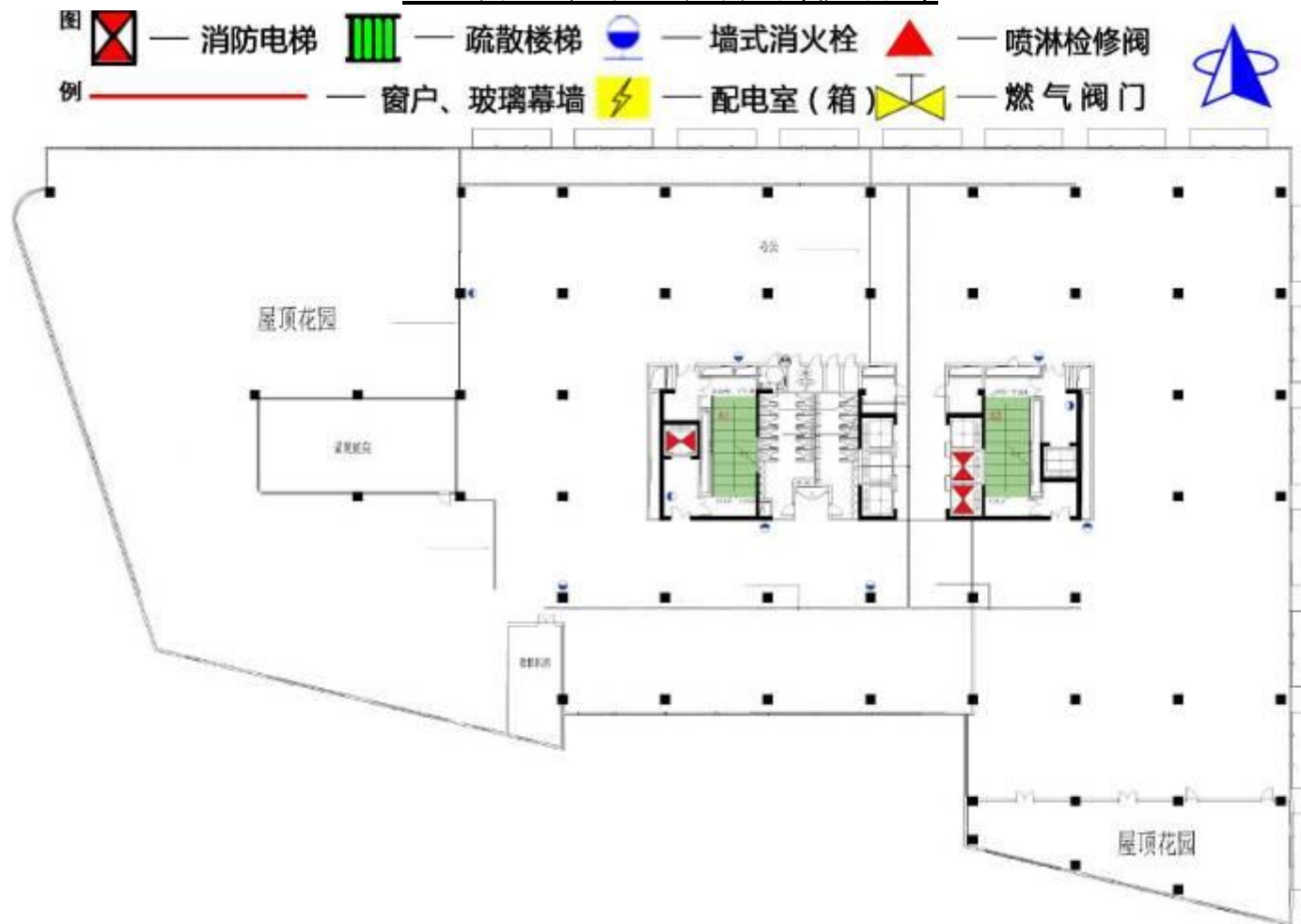
二期二层平面图(视频)



二期二楼平面图

..

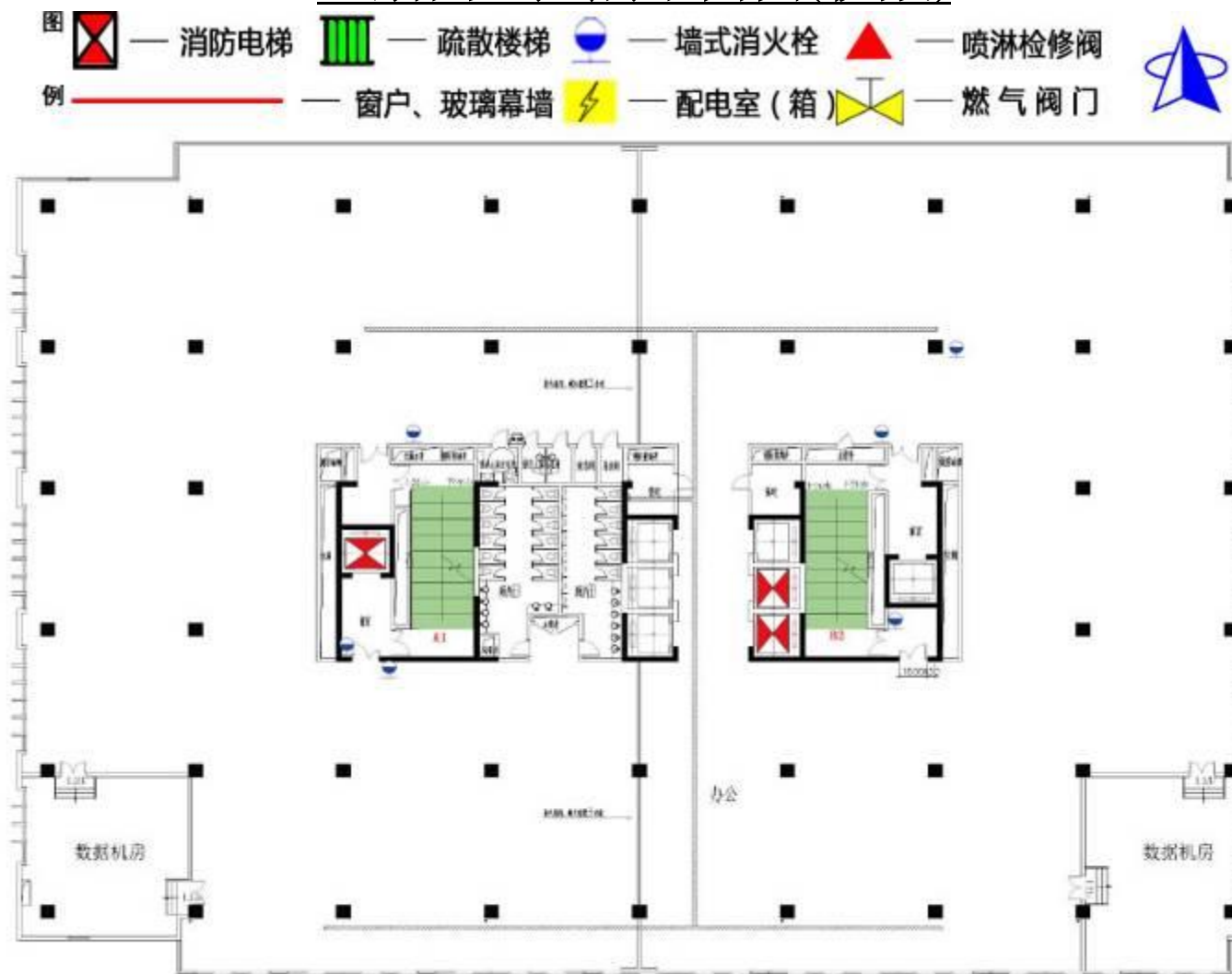
二期三层平面图(视频)



二期三楼平面图

..

二期四至八层平面图(视频)



二期四至八楼平面图