编号IV-XF 特勤新 0001 南天电脑系统有限公司预案

南天电脑系统有限公司基本情况

	T	<u> </u>		刀()	几日吹	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1			
单位基本情况	单位名称	南天电脑	菡系统有限 2	系统有限公司		金钟路 968		弄	联系电话	13701784457			
	人员总数	230 人	员工: 2	30 人	建筑高度	地上 24.5m		地下 4.2m	层数	主楼6层			
	建筑结构	钢混	占地面和	识	2667 m²	总面和	建筑 识	6463.98 m²	主 要 使 用 性质	办公			
	区域分布	1、1 层主要大堂、办公区域; 2、2-5 层为办公区域;											
	毗邻建筑	东:福泉路 西: 协和路											
		南: 天山西路 北: 金钟路											
	辖区中队行 驶路线及时间	金钟路一											
单位内部主要消防设施	消防控制室	位 置 位于单位北侧门卫室											
	消防水源	消 防 水池数量	尤	无				总容量		补给 方式			
		室 外 其他水源	无	无			位置						
	自动报警 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	4个					脑有限。		管网 口径	200mm			
	消防泵	消火 栓泵	数量: 2 台	文量: 2 台 扬程:		流量: 301/s		水泵接 合器	数量: 6组	位置:北侧			
		喷淋 泵	数量:2台	z量: 2 台 扬程: 50		流量	圭: 60l/s	喷淋接 合器	数量: 6 组	位置:北侧			
	消防电梯 数量及位置	位于单位西南侧											
	疏散楼梯 数量及位置	共 2 座: A1 位于单位西北侧, B1 位于单位东北侧											
	安全出口 数量及位置	共 3 个出入口,正门出入口位于建筑物的西侧; A1 出入口位于单位主楼西北侧、B1 出入口位于单主楼位东北侧。											
	室内消火栓 数量(单位所 有消火栓)	18		标准层室内消火栓 数量及位置			疏散楼梯间个1个,消防电梯南侧1个						
况(一) 重点部位情	重点部位名 称	库房	重点部所在位	. /	' 层	建筑结构		钢混	使用性质	储存			
	主要危险性	1.建筑高、空间大, 电器设备多, 易造成火势燃烧猛烈, 蔓延迅速; 2.建筑跨度大, 一钢架结构, 易造成倒塌; 3.建筑内部前后连通, 易造成一处着火, 多处流串。											
(二)情点	重点部位名 称		重点部 所在位			建金	筑结构		建筑层高				
。 况 部	主要危险性												

重点提示	
处置 措施	1.加强第一出动,坚持"救人第一"的指导思想;及时控制火势,迅速消灭火灾。2.仔细侦查被困人员、防火分隔、固定灭火设施、电气设备、舞台排烟孔、空调设施等情况;3.在确保人员疏散的前提下,安排灭火力量控制火势蔓延,防止建筑发生倒塌;4.充分采用快攻近战的战术措施。当舞台着火时,使用大口径水枪或移动炮堵截火势由舞台向观众厅蔓延。当观众厅着火时、从闷顶两侧和场内承重墙适当位置,部署水枪和水炮堵截火势向舞台和放映厅蔓延。
特别 警示	1.注意冷却承重结构,防止建筑倒塌伤人;2.水枪阵地不可设在舞台、观众厅的中央,要以门或承重墙为依托; 3.进入室内侦察或进入闷顶灭火的人员,必须采取佩戴空气呼吸器等防护装备,登高作业人员要落实防滑落措施,防止出现伤人事故;4.搞好火场警戒,对被救人员进行登记和清点,严禁非作战人员进入现场。

んけんニュ

	1FAX1TAJ
力量	辖区中队 4 辆,增援中队 7 辆。(共 8 泵 2 枪 1 云梯)
	1、新泾1号; 2、新泾2号; 3、新泾3号; 4、新泾6号; 5、天山1号; 6、天山2号; 7、新
	虹 1 号; 8、新虹 2 号; 9、新虹 4 号; 10、华漕 1 号; 11、华漕 2 号
力量编成	(共7条供水线路)
	第一条线路,(单位内部消火栓)
	1、 <mark></mark>
	2、新泾1号车停靠消火栓取水后,沿单位内部通道到达该单位正门出入口处至着火层设置分水
	吃 <u>种</u>

- 阵地, 实施灭火, 疏散、救人。
- 第二条线路· (金钟路 106 号市政消火栓) 1、加 (新泾 2 号车) →着火层;
- 2、新泾 2 号车停靠消火栓取水后,从单位内部通道至 B1 出入口进入至着火层设防、灭火、疏 散救人。

- 第三条线路: 1、 ◆ ◆ (新泾 3 号车)→着火层;
- 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门出入口处至着火层灭火、破拆、 疏散救人。

第四条线路

- 2、新虹1号车停靠消火栓取水后,从单位餐厅出入口进入,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。
- 第五条线路, (**全钟路 105 号市政消火栓**) 1、 → (新虹 2 号车) →着火层上层;
- 2、新虹2号车到达现场后,为新虹1号车接力供水

- 第六条线路: 1、 → ○ (新虹 4 号车) → 着火层上层;
- 2、新虹3号车到达现场后,从单位餐厅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。

- 第七条线路· 1、/////→ (华漕 1 号车)→着火层;
- 2、华漕1号车停靠消火栓取水后,从单位北侧展厅出入口进入,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。
- 第八条线路·(**全钟路号 104 市政消火栓**) 1、 → (华漕 2 号车) →着火层下层;
- 2、华漕2号车到达现场后,为华漕1号车接力供水

- 第九条线路. 1、加 → (天山 1 号车) → 着火层下层;
- 2、天山1号车到达现场后,从单位正门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。

- 2、天山 2号车到达现场后,为天山 1号车接力供水。

- 第十一条约 1、加 → (新泾 6 号车) →着火层下层;
- 2、新泾6号车到达现场后,登高疏散救人。

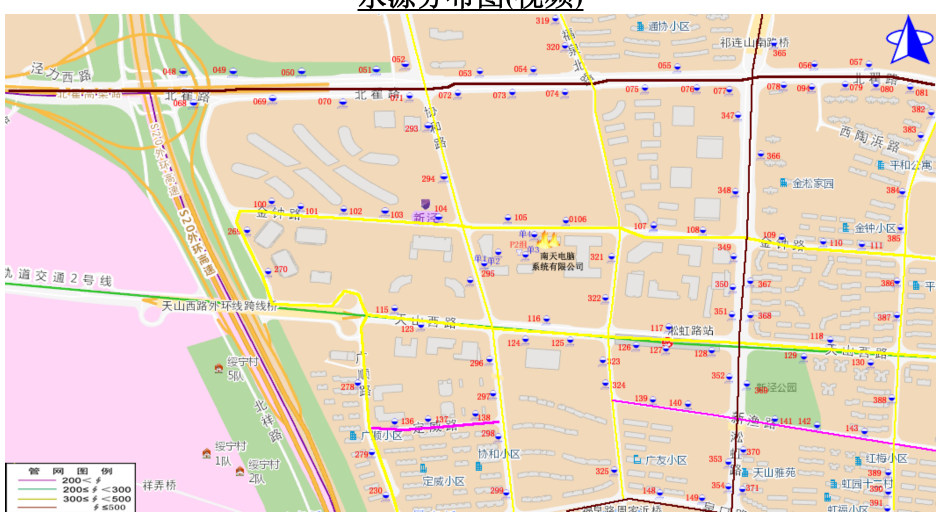
方位及行车路线图



总平面图

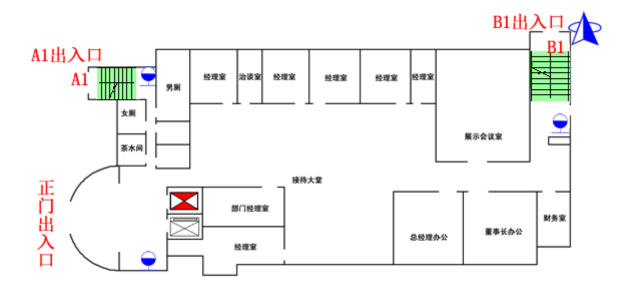


水源分布图(视频)



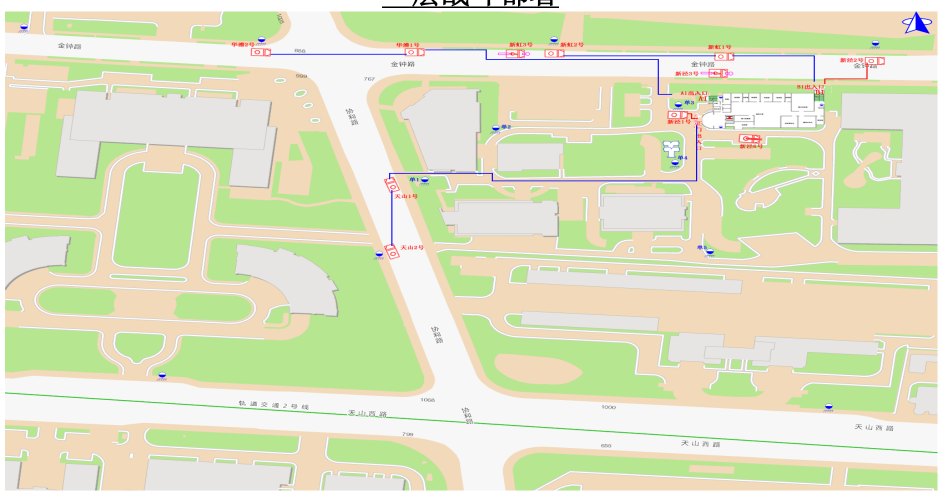
• •

一层平面图

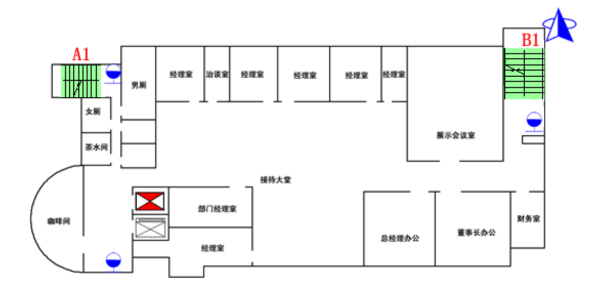


一层战斗部署

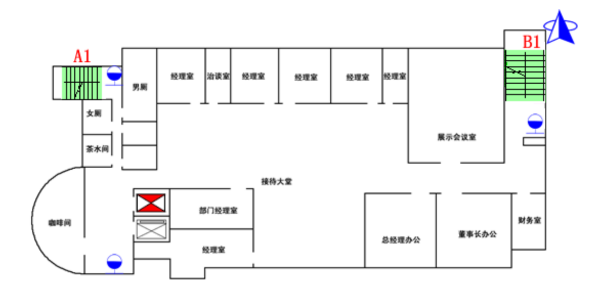
. .



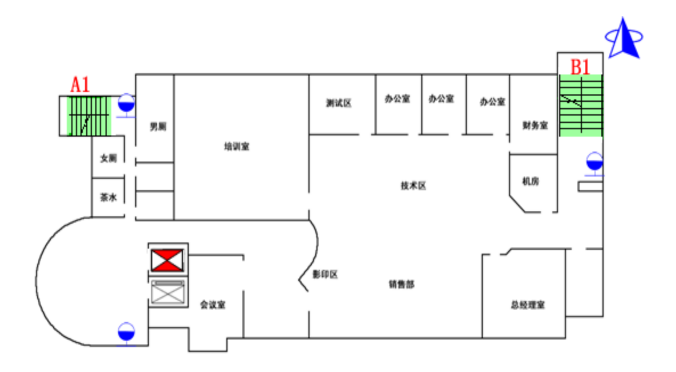
二层平面图(视频)



三层平面图(视频)

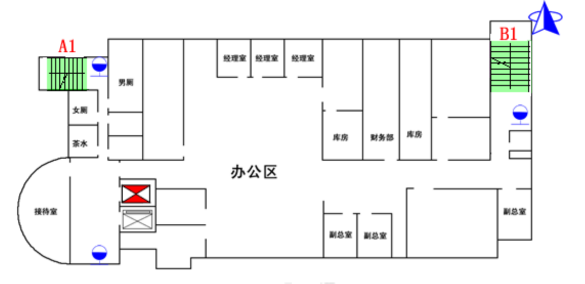


四层平面图(视频)



. .

五层平面图(视频)



. .

六至七层平面图(视频)

