



遵义医科大学
ZUNYI MEDICAL UNIVERSITY

消防主机及泵房 操作流程手册

目 录

01 主机型号国泰G6操作流程 

02 主机型号海湾GST操作流程 

03 营口天成主机操作流程 

04 北京防威主机操作流程 

05 北大青鸟主机操作流程 

06 依爱主机操作流程 

07 久远主机操作流程 

08 泰和安主机操作流程 

09 遵义医科大学消防主机一览表 

10 消防水泵房操作流程 

11 遵义医科大学消防水泵房一览表 

12 消防控制室主机操作流程图 

主机型号国泰G6操作流程

● 复位

按“复位键” → 输入密码“3” → 按“确认”键

● 手自转换

按“自动”键 → 输入密码“3” → 按“选择切换\选择禁止\允许”

→ 确认 → 退出



►► 主机位置

综合实验楼、第二食堂、3号学生宿舍、行政楼、后勤综合楼、7号公寓、第二科研楼。

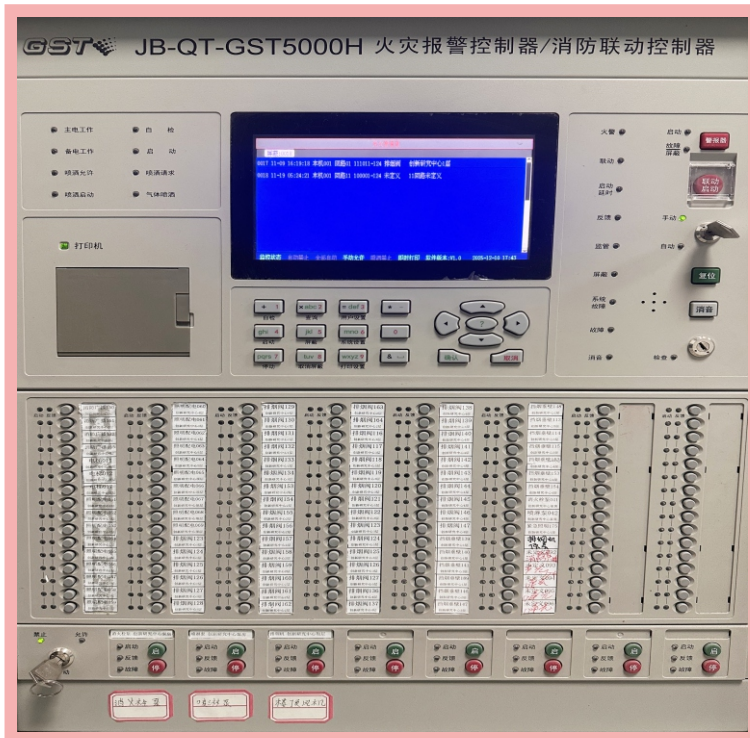
主机型号海湾GST操作流程

● 复位 按“复位键” → 按“确认”键

● 手自转换

按“启动方式”键 → 按“确认”键 → 按“TAB键选择”

确认 ← 通过上下箭头选择自动\手动



→→→ 主机位置

综合实验楼、实验动物中心、6号公寓、8号公寓、医创中心、第二科研楼、法医楼、会议中心。

营口天成主机操作流程

● 复位

按“复位键” → 输入密码“111” → 按“确认”键

● 手自转换

按“联动模式”键 → 输入密码“111” → 确认 ↓ 通过箭头选择自动\手动



主机位置：科研楼

北京防威主机操作流程

● 复位 按“复位键” → 按“确认”键

● 手自转换

按“联动模式”键 → 键盘箭头选择手动\自动 → 回车键确认



主机位置：第一食堂、5号公寓

北大青鸟主机操作流程

● 复位

按“复位键” → 输入密码“111” → 按“确认”键

● 手自转换

直接用钥匙转动到相应的手动\自动状态



主机位置：学生事务中心楼

依爱主机操作流程

● 复位

按“复位键”



按“确认”键

● 手自转换

直接用钥匙转动到相应的手动\自动状态



主机位置：研究生公寓

久远主机操作流程

● 复位

按“复位键” → 输入密码“111” → 按“确认”键

● 手自转换

直接用钥匙转动到相应的手动\自动状态



主机位置：留学生公寓、实训中心、3号实验楼

泰和安主机操作流程

● 复位

按“复位键” → 输入密码“1357” → 按“确认”键

● 手自转换

按“联动模式”键 → 输入密码“1357” → 确认 ↓ 选择手动\自动状态



主机位置：图书馆、第四教学楼

遵义医科大学消防主机一览表

楼宇	主机位置	主机型号
后勤综合楼	后勤综合楼	国泰怡安
1、2、3、4号学生公寓（消火栓按钮）	3号学生公寓	国泰怡安
一食堂（一至三层）	一食堂	防威
一食堂地下室	一食堂地下室	海湾
科研楼	科研楼地下室	营口天成
1、2、3号实验楼（消火栓按钮）	2号实验楼	国泰怡安
学生中心，职工食堂	学生中心	北大青鸟
图书馆	图书馆	泰和安
会堂	第二科研楼	国泰怡安
综合实验楼	综合实验楼	海湾
第一教学楼	综合实验楼	国泰怡安
1、2、3号实验楼 1、2、3、4号学生公寓 南区体育场（烟感，声光）	三号实验楼	久远
第二科研楼	第二科研楼	海湾
医创中心	医创中心	海湾
行政楼	行政楼	国泰怡安
法医楼	法医楼	海湾
实验动物中心	实验动物中心	海湾
第四教学楼	第四教学楼	泰和安
6号学生公寓	6号学生公寓	海湾
5号学生公寓	5号学生公寓	防威威盛
8号学生公寓	8号学生公寓	海湾
7号学生公寓	7号学生公寓	国泰怡安
研究生公寓	研究生公寓	依爱
留学生公寓	留学生公寓	久远
二食堂	二食堂	国泰怡安
会议中心片区		海湾
大学生实训中心	实训中心	久远

消防泵房操作流程



当喷淋或消防栓水压不够使用需求时，通过泵房操作人员到泵房，将开关旋钮旋转到手动，然后按泵1或者泵2进行补水工作。

下方消防泵控制设备启动时长按“管理权限”键5秒并输入权限密码方可进行操作，输入密码后选择手动运行，选择1主2备或2主1备然后启动即可。



若上述消防泵控制设备均损坏或无法启动可使用下方强启装置进行启动，启动时根据装置上的箭头指示用力旋转把手即可。

遵义医科大学消防水泵房一览表

消防泵房位置	辐射楼栋
后勤综合楼	后勤综合楼
综合实验楼	综合实验楼，第一教学楼，第二教学楼，第三教学楼，心宁楼，心静楼，心致楼，心远楼，北区体育馆，一号实验楼，二号实验楼，三号实验楼，一食堂，公租房
博远楼	博远楼，博文楼，博雅楼，博乐楼，留学生公寓，研究生公寓，科研楼，第四教学楼，学生中心，二食堂
行政楼	行政楼，实验动物中心，法医楼，解剖楼，临床医学楼，人文楼
图书馆	图书馆
第二科研楼	第二科研楼，会堂
医学创新中心	医学创新中心
会议中心	会议中心
实训中心	实训中心

消防控制室主机操作流程图

