关于安全使用灭火器的通知

为了提高师生的消防安全意识，增强应对火灾的自救能力，掌握扑灭初期火灾的技能，结合我校本学期的工作安排，现定于开学初，在南4宿舍楼1楼进行师生消防灭火培训。具体方案如下：

一、成立消防灭火培训组织机构

消防灭火培训领导小组：

组 长：周宇华

副组长：傅佳喆

组 员：张宝根、计百齐

消防灭火培训小组：

组 长：傅佳喆

副组长：计百齐

成 员：陈明、舒文超

二、消防灭火培训准备：

1、灭火器材准备：废旧棉布、汽油、废桶、报纸、灭火器、点火器具等。

2、灭火培训组织人员分工：

A、陈明负责组织各学院学生代表参加，需根据操场空间，或分批进行培训

B、舒文超负责组织各学校老师代表参加培训

3、培训之前，由办公室负责组织召开灭火培训专题会议。布置演习任务，强调演习注意事项

4、负责人确定灭火培训具体时间、参加人员、组织步骤、防范措施等实施方案后，在开学前汇报办公室

三、灭火培训过程

1、参加灭火培训班级按指定位置集合

2、由办公室讲解消防知识与灭火技能

一畅两会：消防安全疏散通道和安全出口畅通，会扑救初期火灾、会自救逃生

（1）火灾行程具备的三个条件（火灾是指在时间和空间上失去控制的燃烧所造成的危害）

可燃物：固体、液体、气体

助燃物：空气、氧气、氯、过氧化钠等

着火源：明火、电火花、雷击等

（2）灭火的基本方法

冷却灭火发（降温）

水、二氧化碳是冷却灭火常用方法，适用房屋、家具、木柴

纸张等可燃物质引致的火灾

隔离灭火发（隔断）

将燃烧物体 与附近的可燃物隔离或疏散，使燃烧停止

窒息灭火法（断氧）

采用湿棉布、湿帆布等不燃材料覆盖烧烧物或封闭孔洞，利用门、窗封闭燃烧区，阻止新鲜空气流入。

抑制灭火法（灭火剂）

干粉、1211、1202

(3)灭火器材性能及使用

干粉储压式灭火器（手提式）是以氮气为动力，将筒体内干粉压出。适宜于扑救石油产品、油漆、有机溶剂火灾。它能抑制燃烧的连锁反映而灭火。也适宜于扑灭液体、气体、电气火灾（干粉有5万伏以上的电绝缘性能）。有的还能扑救固体火灾。（干粉灭火器不能扑救轻金属燃烧的火灾）

使用方法：

（1）将灭火器翻转摇动数次（瓶内干粉不至于凝结），拉出保险锁。

（2）距离火电1.5-3米处（注意风向，选择站在逆风处、火焰反方向）

（3）喷射角度约为45度，对准火焰根部压下压把，干粉即可喷出；迅速摇摆喷咀，使干粉雾横扫整个火区，由近而远向前推移。

3.选派教师代表使用灭火器具进行实操，掌握灭火初期火灾的技能。

四、突发事件应急措施

1、精心准备好使用的各种器材，凡带有安全隐患的器具一律不准使用。

2、演习过程中要确保在场人员的安全，工作人员要准备灭火器具，应付随时出现的突发险情。

3、明确演习各岗位人员职责，维护现场秩序与纪律，预防及处理突发意外事故。

4、如发生突发性事件，一切行动必须服从消防灭火培训领导小组的指挥，工作人员迅速进行现场保护，有序开展救治工作。

五、灭火培训的总结

由傅佳喆对消防灭火培训情况进行总结。

六、培训结束

负责组织人员对场地进行保洁。

上海建桥学院后勤保卫处

2015年9月1日