**北京大学微型消防站制度规定和工作流程**

**（试行）**

全校各微型消防站：

目前，我们根据北京市防火安全委员会的要求，以各建筑楼宇消防控制室为基础建立了“微型消防站”，配备了消防器材，按照“以救早、灭小和3分钟到场”的要求，建立相应的制度规定，加强培训演练，达到“会接警出动、会操作器材、会实施扑救、会开展检查、会组织宣传”的目标，提高能力素质，初步形成战斗力。现就相关制度明确如下，望各站结合实际参照执行。

一、人员组成及编组

微型消防站应设站长、消防员、控制室值班员等岗位，配有消防车辆的微型消防站应设驾驶员岗位。

（一）微型消防站配备站长1名（由专兼职安全管理人员或消防控制室主管担任，可设副站长1名，协助站长工作）。

（二）微型消防站消防员不少于6人（以消防控制室人员为主，可配部分教职员工）。

（三）消防队员一般分成两个组（疏散、搜救组和灭火组），每组不少于3人。

二、器材配备和管理

学校给各站配备了消防服、水枪、水带、呼救器、正压式空气呼吸器等器材，各站可根据各单位的实际情况自行增加相关器材。

（一）消防器材应放置在消防控制室或与其邻近的房间，便于器材取放、人员出动。

（二）消防器材应置于放物架或便于取放的柜子，一般按套放置，便于消防队员快速穿戴。

（三）建立消防器材台账，指定专人负责管理，及时维护、维修，确保完好有效。

三、站长职责

站长是微型消防站的直接管理人，负责其全面工作，消防队员受站长领导。站长职责：

（一）站长由本单位安全管理人员兼任或消防安全主管担任，在本单位安全负责人的领导下工作，并对安全负责人负责。

（二）站长直接负责微型消防站的日常管理工作，组织制定各项规章制度，组织防火巡查、检查，消防宣传教育，开展人员疏散和灭火救援训练，提高队员的处突能力。

（三）发生火灾时，站长组织人员疏散、搜救和扑灭初起火灾，维护火灾现场秩序，保护火灾现场，配合公安消防人员进行火灾事故调查。

（四）严格管理，合理编组，确保人员在位；人员变动后，应及时补充队员，经培训合格后方能编入战斗岗位。

（五）定期向安全负责人汇报微型消防站的情况，收集和整理微型消防站的资料。

副站长在站长领导下工作，站长不在位时履行站长职责。

四、值守联动和应急处置流程

（一）微型消防站应坚持24小时值班制度（可与消防控制室值守合并）。

（二）校园内所有微型消防站建立联动机制，实行统一调度，并纳入北京大学及“119”消防灭火救援联勤联动体系。

（三）应急情况处置

**1分钟处置要求：**

1、站长或值班员接到报警信息后，确认报警点位置。

2、通知消防员或距离报警点最近的巡查人员携带应急包前去报警点确认火情。

3、现场察看后，属于误报警，向站长或消防值班员汇报误报情况；发生火情的，向站长或消防值班员报告起火情况；消防值班员将消防主机由手动位转为自动位；拔打火警电话119报火警，或视情况拔打校内火警电话52119（也可拔打校园综合服务热线电话55110、56110）；开启消防广播，通知着火建筑内的人员有序疏散；通知微型消防站队员按应急预案出动。

**3分钟处置要求：**

微型消防站队员3分钟到达着火现场，组织人员疏散、搜救和灭火工作。

1、及时组织人员疏散并搜救被困人员。一般按照以下顺序疏散：二层及以上的楼层着火，应先疏散着火层及其相邻的上下层；首层着火应先疏散本层、二层及地下各层；地下室着火，应先疏散地下各层。及时清点人数，确认被困人员，迅速开展搜救工作。

2、利用着火点附近的消火栓、灭火器进行灭火。

3、设置警戒区，防止无关人员进入着火区域；引导消防车迅速到达着火现场。

1. 管理训练

（一）各消防控制室主管单位（或牵头管理单位）是微型消防站的建设管理主体，各微型消防站建成后统一编号挂牌。

1. 微型消防站应建立日常管理、排班值班、训练和灭火工作制度，并做好记录。

（三）定期开展防火巡查、扑救初起火灾技能等基本知识学习培训，熟悉值守区域的建筑特点、工作环境、消防设施情况等，提高扑救初起火灾的能力。

六、应急预案

各微型消防站应根据负责区域内的建筑特点、消防力量、消防设施、使用性质、火灾危险性等情况，制定人员疏散和灭火预案。其主要内容包括以下几方面：

（一）组织机构。成立本单位的应急处置工作组，组长由单位安全主管理领导担任，副组长由单位专（兼）职安全管理人员或消防安全主管担任；成员由微型消防站人员、教职员工及安保人员组成。

（二）预防与监测机制。消防控制室（微型消防站）每日开展防火巡查工作，一旦发现火情，立即向单位负责人报告，启动应急预案，组织人员疏散和灭火工作。向保卫部和119报警。重点单位应加强夜间巡查或实行24小时巡视机制。

（三）应急处置与救援。参照前文。

（四）事后恢复与重建。发生火灾事故后，应急处置工作组要妥善解决受灾人员生活问题；做好事故灾害引起师生员工恐慌的心理干预工作；配合公安消防部门事故灾害调查工作。