

# 中共湖北科技学院委员会 办公室文件 湖北科技学院 办公室文件

湖科办发〔2019〕28号



## 关于印发《湖北科技学院紧急状态下 撤离疏散预案》的通知

校内各单位、各部门：

《湖北科技学院紧急状态下撤离疏散预案》已经学校研究同意，现印发给你们，请认真贯彻执行。

湖北科技学院学校办公室

2019年5月16日

# 湖北科技学院紧急状态下撤离疏散预案

学校紧急状态主要指火灾和地震等突发灾害。发生上述灾情时，学校师生应根据具体情况，采取科学的措施，迅速撤离、疏散到安全地带，否则就会造成严重的伤亡事故。为保证学校紧急状态下师生能安全、有序地撤离、疏散，结合学校实际，制定本预案。

## 一、成立工作小组

组 长：徐启刚 吴世新

成 员：鲍翠玉 刘晓华 李忠明 徐志清

王孝才 李建兵 王旺生 刘和军

## 二、遇火灾紧急撤离疏散预案

1. 楼房发生火灾时，值班人员迅速将所有通道打开，立即通知保卫处“110”报警中心（8144110），然后拨打“119”电话报警，其余值班人员按照事先分工维持楼梯秩序。报警时要注意以下几点：

（1）说明学校所在的具体位置，说得清楚明白。

（2）要报清学校全名，不要用简称。

（3）要说清是什么物质着火和火势大小，这样便于救援消防队根据燃烧对象和火势大小来决定其出动的车辆和警力。

（4）要说明报警人的姓名和所用电话的号码，因报警人所用电话往往离火场较近，消防队员在出动力量到达之前可以用此电话向报警人询问火势发展情况，便于指挥调动。

(5) 报警后，应由熟悉情况的人到离火场最近的路口迎接救援消防车辆或指引通道，提供水源位置等情况，以便迅速灭火。

2. 要选好逃生的办法，不要惊慌失措。

(1) 如必须从烟火中冲出楼房，要用湿毛巾、衣服等包住头脸，尤其口鼻部，低姿行进，以免受呛窒息。

(2) 如楼梯虽已有火，但火势不大，就从楼梯冲出去，如果楼梯烧断或火势太猛，可利用房屋的阳台、水管、竹杆或用绳子（可用衣服或床上用品撕开系成绳索）系在牢固的门窗或阳台固定物上滑下。

(3) 如住在二层楼，又无上述条件逃生的，也要向地面抛些棉被等物以增加缓冲，然后手扶窗台往下滑，以缩小下落高度，并保持双脚落地。

(4) 如果各种逃生之路均被大火切断，应退居室内，关闭门窗，有条件的可向门窗上浇水，以延缓火势蔓延，同时向窗外扔小东西，打手电以求救，并尽量避免大声呼叫，防止烟雾进入口腔。

3. 要按顺序，按固定通道撤离，避免拥挤。

(1) 行政楼撤离路线：从西门撤离，按照离前后门的远近，先西行、再中行、后东行依次撤离，撤离后不要关门。

(2) 教学楼疏散路线：教 2-4 栋从西面撤离，教 5-8 栋从东面撤离。

(3) 医药楼疏散路线：1 栋 2-5 楼从东正门撤离，1 楼从西门撤离。2-3 栋从北门撤离，4 栋、5 栋、6 栋、7 栋从西门撤离。

(4) 理工楼疏散路线：1-5 栋 1-3 楼从正门撤离，4-5 楼从侧门撤离。

(5) 学生楼疏散路线：①东区，1-5 栋 1-3 楼从西南门撤离，4-6 楼从东门撤离；6-10 栋 1-3 楼从东门撤离，4-6 楼从西门撤离。②西区，1-7 栋 1-3 楼东门撤离，4-6 楼从西门撤离；8-15 栋 1-3 楼从西门撤离，4-6 楼东门撤离。

### **三、遇地震时紧急撤离疏散预案**

1. 值班人员迅速将所有通道打开，立即组织学生撤离，并通知保卫处“110”报警中心。

2. 学生应提前觉察，根据地震前十几秒钟出现的地声、地光和地面微动现象，紧急撤离或采取自救措施。自救时应在建筑物内坚固的部位或床底附近躲避，尽可能减少地震伤亡。

3. 疏散顺序与火灾疏散顺序相同。安全撤离的关键是要沉着、冷静、有序、慢行，服从指挥。为使学生从容应对突发灾害，学校每学期至少进行一次安全教育和进行必要的撤离、疏散演练，使学生掌握紧急状态下撤离、疏散和自救自护的方法。