附件4：

实验室火灾情景模拟应急疏散活动方案

为进一步提高学校应对各类灾害的紧急处置能力，增强全体师生员工的防灾避险意识，最大限度地减轻各类灾害造成的损失。定于6月25日在B2楼开展模拟火灾事故后应急疏散演练活动。

一、活动内容

模拟B2实验室化学实验操作不当引起火灾的情景，开展大型应急疏散演练活动。并邀请市消防队、市医院等外部单位，协助演练火灾爆发和应急处置的全过程。届时将充分考虑到学校实际实验室运行管理情况，演绎火灾发生后实验室内师生、实验室管理人员、安保人员等各群体的正确应对方式，提高师生火灾应急处置能力和经验。

计划开展时间：6月25日

地点： B2实验楼及实验楼前停车场广场

计划参与师生：除演练当天在实验楼上课的师生外，需酿酒系100名学生、食工系和资环系各50名学生参加本次演练。

二、组织实施

本活动由学校保卫处牵头，实验中心、学工处、宣传部、各系共同协助开展。