

电子信息与光学工程学院消防安全管理办法（试行）

第一条 为预防和减少火灾发生，保护师生员工生命财产安全，根据《中华人民共和国消防法》等相关规定，制定本办法。

第二条 消防工作贯彻预防为主、防消结合的方针，实行逐级消防安全责任制。

第三条 各系（所）、中心、实验室应根据实际情况，配备符合国家标准消防设施和器材，并确保完好有效。

第四条 各实验室负责人应确保所有参与实验的人员了解防火、灭火知识，并熟练掌握扑灭初起火灾的方法以及自救逃生方法。

第五条 禁止在具有火灾、爆炸危险的场所吸烟、使用明火。因特殊情况确需使用明火的，须按学校规定办理相关手续，并采取相应的消防安全措施。

第六条 禁止将电动自行车、电动车电瓶带入学院楼宇，以及采用“飞线”充电的方式从楼上串接插排或者私拉电线给电动车充电的行为。

第七条 实验室、教室和工作室等场所，禁止使用炊具做饭；禁止违规使用大功率电器，在门窗、阳台、楼道等部位不得有影响逃生和救援的障碍物。

第八条 在院内进行新建、改建、扩建、装饰装修等活动的，必须严格执行消防法规和技术标准，办理相关手续。涉及到消防设施变更的，应及时联系保卫处进行审核、验收。

第九条 在院内举办大型活动，且预计参加人数达到 200 人的，应指定专人负责消防安全工作，并提前一周联系学院报备。举办大型群众性活动，预计参加人数在 1000 人以上的还需根据规定，报有关部门审批。

第十条 任何人都有维护消防安全、保护消防设施、预防火灾、报告火警的义务。

第十一条 任何人不得损坏、挪用或者擅自拆除、停用消防设施和器材，不得遮挡消火栓或者占用防火间距，不得堵塞、占用、封闭疏散通道和安全出口。

第十二条 发生火灾时，应及时报警并立即启动《电子信息与光学工程学院突发事件应急预案》，组织人员迅速扑救初起火灾，及时疏散。火灾扑灭后，相关人员应按照消防救援机构要求保护现场、接受事故调查，如实提供与火灾有关的情况。

第十三条 本办法未尽事宜执行学校和上级部门有关规定。