

计算机工程学院文件

院政发[2024]1号

计算机工程学院冬季火灾集中治理 “百日会战”行动方案

为进一步做好当前学院消防安全工作，切实维护师生生命财产安全，按照省安全生产委员会、省消防安全委员会《全省冬季火灾集中治理“百日会战”行动方案》（鄂安〔2023〕20号）、《省人民政府办公厅关于深刻汲取事故教训切实加强当前安全生产和消防安全工作的通知》（鄂政办电〔2023〕28号）、《省教育厅关于开展全省教育系统冬季火灾集中治理“百日会战”的通知》（鄂教发函〔2023〕57号）及襄阳市安委会、消委会《全市冬季火灾集中治理“百日会战”行动方案的通知》（襄安〔2023〕9号）、《湖北文理学院冬季火灾集中治理“百日会战”行动方案》（校办发综〔2023〕32号）等文件精神，从即日起至2024年全国“两会”结束，在全院范围内开展冬季火灾集中治理“百日会战”行动，特制定本方案。

一、总体要求

认真贯彻落实习近平总书记关于安全生产和消防安全的重要论述和指示精神，坚持“人民至上、生命至上”，统筹发展和

安全，把“安全第一、预防为主”落到实处。坚持精准研判，强化问题导向，集中一百天时间，采取多元共治整体战、风险隐患歼灭战、消防宣传攻势战、督导问效主动战等方式，强力整改10类突出问题，确保学院安全形势持续稳定向好，为学校、学院高质量发展、2024年“两节”“两会”营造良好的消防安全环境。

二、领导小组

学院成立消防安全工作领导小组，名单如下：

组长：杭波 曹德勇

成员：李小华 张其林 黄健 各实验室、办公室负责人
辅导员 班主任

职责：

- 1、制定学院冬季火灾集中治理“百日会战”行动方案。
- 2、组织学院师生火灾安全教育培训、消防安全演练。
- 3、组织学院学生寝室、实验室、办公室安全隐患排查与整改。
- 4、完成上级交办的冬季火灾集中治理“百日行动”其他工作。

三、整治的突出问题

1、岗位人员责任不落实的问题

各办公室未依法明确消防安全责任人、管理人及其职责。实验室、办公室人员不会熟练操作设施设备，不能及时有效处置初起火灾。

2、防火分隔不彻底的问题。防火隔墙、防火卷帘、防火门等防火分隔设施缺失或者损坏。楼梯间、前室常闭式防火门常开。门窗孔洞、竖向管道井每层楼板处封堵不严密。

3、疏散通道不畅通的问题。疏散通道、安全出口数量不足或者被封闭、堵塞、占用。人员密集场所在门窗上设置铁栅栏、防盗网、广告牌等影响逃生和灭火救援的障碍物。擅自改变建筑布局，在疏散通道、安全出口违规设置“门禁”，妨碍人员疏散通道。

4、违规存放易燃易爆危险品的问题。人员密集场违规使用、储存易燃易爆危险品。

5、消防设施损坏停用的问题。火灾自动报警系统停用或者不能正常运行。自动喷水灭火系统、防火卷帘、机械防排烟等消防设施不能正常联动。消火栓、自动喷水灭火系统不能正常供水。

6、违规电气焊和施工作业的问题。电气焊作业人员无证上岗。违规使用明火，动火施工无审批。施工期间未落实现场看护人员，未提前清理可燃杂物和落实安全防护措施。

7、电气设备使用、线路敷设不规范的问题。单位用电安全管理制度不完善、不落实；未按规定定期检测电气线路和设备。电缆井、管道井封堵不严密、强弱电线设置未分开。电气线路敷设不规范、用电负荷超额、未设短路保护装置、私拉乱接电线、使用“三无”电器产品等问题。

8、电动自行车违规停放充电的问题。电动自行车停放在建

筑门厅、楼梯间、共用走道以及地下室半地下室等室内公共区域。停放位置与周围可燃物未落实防火措施。采取“飞线”入户等方式违规充电。集体宿舍内停放电动自行车。

9、宣传教育培训不到位的问题。单位检查整改隐患、扑救初起火灾、组织人员疏散、开展宣传培训能力不足。未定期组织开展消防安全教育和培训，师生和教职员工不了解火灾危险性，不会报警、不会灭火、不会逃生。

10、日常消防安全管理不严格的问题。责任单位未定期开展建筑消防设施检测和维护保养，并完整准确记录。未定期开展防火检查巡查，并如实登记报告。未及时整改消除隐患问题，并落实安全防范措施。

四、安全责任人

序号	场所	场所人员	安全责任人
1	学生寝室	学生	辅导员、班主任
2	实验室 N5-104	上课学生	刘扬武
3	实验室 N5-105	上课学生	刘扬武
4	实验室 N5-107	上课学生	董巍
5	实验室 N5-108	上课学生	王文义
6	实验员办公室、服务器机房 N5-201	实验技术人员	程格平、王文义
7	实验室 N5-203	上课学生	刘扬武
8	实验室 N5-204	上课学生	董巍
9	实验室 N5-206	上课学生	黄军
10	实验室 N5-208	上课学生	董巍
11	实验室 N5-210	上课学生	刘扬武

12	实验室 N5-303	上课学生	黄军
13	实验室 N5-305	上课学生	崔美花
14	实验室 N5-307	上课学生	崔美花
15	实验室 N5-403	上课学生	董巍
16	实验室 N5-405	上课学生	崔美花
17	实验室 N5-407	上课学生	董巍
18	实验室 N5-409	上课学生	王文义
19	实验室 N5-411	上课学生	王文义
20	实验室 N5-412	上课学生	王文义
21	实验室 N5-413	上课学生	王文义
22	实验室 N5-414	学生	程格平
23	众创空间 N5-103	学生	项东升
24	研究生工作室 N5-309	研究生	胡世平
25	教师办公室 N5-109	教师	王普、张军
26	学工办公室 N5-110	辅导员	毛小娟
27	教师办公室 N5-202	黄健	黄健
28	教师办公室 N5-207	教师	王毅
29	教师办公室 N5-209	教师	项东升
30	实验准备间 N5-211、212	实验技术 人员	董巍
31	副院长办公室 N5-213	谷琼、吴中博	谷琼、吴中博
32	教学办 N5-215	周洁、蔡丽莎	周洁
33	会议室 N5-301	会议人员	范四海
34	教师办公室 N5-302	教师	郑毅
35	教师办公室 N5-308	教师	熊伟

36	院长办公室 N5-310	杭波	杭波
37	图书资料室 N5-311	郭清秀	范四海
38	办公室 N5-312	范四海、 朱沙沙	范四海
39	教师办公室 N5-401	教师	程虹、华丽
40	学科办公室 N5-402	胡世平、黄霞	胡世平
41	学生创新活动室 N5-404	学生	孙成娇
42	教师办公室 N5-406	教师	张其林
43	书记办公室 N5-416	曹德勇	曹德勇
44	考研教室 N5-417	考研学生	李小华
45	教师办公室 N5-418	教师	宁彬

五、工作任务

时间	工作任务	责任人
2023年12月28日	全院教职工消防安全培训	全院教职工
2024年1月2日	N5楼电路老化排查	后勤电工、学院消防安全工作领导小组
2024年1月	召开学院党政联席会议专题研究、部署消防安全工作	学院领导班子、消防安全工作领导小组、各安全责任人
2024年1-3月	教职工消防安全演练	消防安全工作领导小组、各安全责任人
2024年1-3月	学生消防安全培训与演练	消防安全工作领导小组、学工办、学生
2024年1月	学生寝室消防安全隐患排查	消防安全工作领导小组、学工办、学生

2024年1-3月	安全隐患整改	消防安全工作领导小组
2024年3月	冬季火灾集中治理“百日行动”工作总结	消防安全工作领导小组

六、工作要求

1、提高政治站位。全院教职工要从牢固树立“四个意识”和坚决做到“两个维护”的政治高度，以“时时放心不下”的责任感，切实担负起学院安全管理责任。要结合实际，明确工作任务，最大限度开展火灾隐患排查整治，迅速掀起“百日会战”行动高潮。

2、强化统筹协调。要突出消防安全重点，紧盯实验室、学生寝室等人员密集场所；要加强消防安全排查，扎实做好冬季取暖安全管理，教育引导全院师生增强冬季取暖安全防范意识，防止因取暖导致一氧化碳中毒或引发火灾等安全事故。建立健全定期会商、情况通报等机制，强化“查、改、治”一体化推进。

计算机工程学院

2024年1月5日