

关于做好 2021-2022 学年第二学期春季开学安全隐患排查工作的通知

各部门：

为贯彻落实上级和学校有关校园安全的重要决策部署，有效防控疫情和遏制校园各类安全事故发生，防范化解重大安全风险，确保校园安全和师生安全，教务处于 3 月 1 日下午组织各系部进行春季开学安全大检查。

一、检查时间：

2022 年 3 月 1 日下午 15: 00

二、检查分组：

组别	责任部门	检查人员	检查范围
第 1 组	商贸管理系	李玉华、陈承贵及实验室管理人员等	商贸系办公场所及实训室
第 2 组	人文科技系	李亚玲、黄林芳及实验室管理人员等	人文系办公场所及实训室
第 3 组	建筑工程系	杨晓珍、阮晓玲及实验室管理人员等	建筑系办公场所及实训室
第 4 组	动物科技系	尧国民、侯强红及实验室管理人员等	动科系办公场所及实训室
第 5 组	环境与生物科技系	李启秀、李光清及实验室管理人员等	环生系办公场所及实训室
第 6 组	电子电气工程系	唐绪伟、唐晨光及实验室管理人员等	电子系办公场所及实训室
第 7 组	信息与艺术设计系	谢景文、梁芳及实验室管理人员等	信艺系办公场所及实训室
第 8 组	机械与汽车工程系	付昌星及实验室管理人员等	机械系办公场所及实训室
第 9 组	思想政治理论课部	王义友及相关管理人员等	思政部办公室
第 10 组	教务处	教务处相关人员	教学南楼与北楼

二、全面排查重点领域

1.消防安全

以实训室、图书馆、教学楼、各系部办公场所等人员密集场所为防通道畅通情况；用火、用电、防盗情况；要做到责任到人、职责明确、措施完备等。

2.实训室安全

各系部要严格落实学校实训室安全管理制度，重点是实训室危化品及设备运行及存在的安全隐患情况，化学危险品、剧毒品、病毒等危险源的管理制度及使用过程中的隐患情况；危险化学品的保管、运送、使用情况；实验废弃物的分类收集和妥善存放情况等，都要严密检查，实现闭环管理。

三、其它

各部门检查完毕，请将 2021-2022 学年第二学期春季开学校园安全隐患排查情况表交于教务处汇总。

教务处

2022.3.1

怀化职业技术学院 2021-2022 学年第二学期春季开学校园安全隐患排查情况表

填报部门（盖章）：

部门负责人： 罗毅华

填报人： 胡炜

填报日期： 2022.3.1

项目	存在的问题及薄弱环节	整改措施
安全生产相关 方面（根据检查 方案要求）	一、用电问题： （一）更换灯管 1、 南 102、南 105、南 307、南 303、南 301、南 501、北 501，北 506 各有一个灯不亮，需更换灯管。 2、 实 312 有 6 盏灯不亮 3、 实 311 有 1 盏灯不亮 4、 实 310 有 4 盏灯不亮 5、 实 309 有 7 盏灯不亮 6、 实 308 有 6 盏灯不亮 7、 实 307 有 6 盏灯不亮 8、 实 306 有 6 盏灯不亮 9、 实 305 有 4 盏灯不亮 10、 实 406 有 6 盏灯不亮 （二）插座 1、南 303、南 301、南 401、南 402、南 403、南 405、南 502 2、南 408 需安装 2 个盖子。 3、南 503 盖子需固定，缺螺丝一个。 4、北 104 问口有裸露的电线 5、实 307、实 311 的五开天关损坏 6、实 203 机房墙上插座已坏	1、将问题反馈给后勤处，更换灯管以解决教学光线不足的问题。 2、教室的插座底盒，及时安装盖子，以防学生意外触电。没有电线的盒子也安装一个盖子，美观。 3、教室外墙的大盒子，请更换两个大盖子 4、夏天即到，教室的坏吊扇请及时更换。 5、机房线路的问题，请尽快维修 6、教学楼顶楼应当打孔排水，以解决教学楼五楼渗水、漏水问题，否则漏水问题一直存在。 7、插排问题，进行更换 8、生物安全问题，教务处和系部商量添加购置两台生物安全柜，生物安全垃圾桶。并请相关公司进行回收。 9、其它问题，尽快解决

项目	存在的问题及薄弱环节	整改措施
	<p>7、实 501 机房靠墙的插排老化，外皮裸露，有漏电危险</p> <p>（三）安装外墙电源盒子</p> <p>1、南 402、南 404 外墙盖子一个坏，</p> <p>（四）教室风扇坏。</p> <p>1、南 403 教室吊扇坏 2 台</p> <p>2、南 407 教室吊扇坏 1 台</p> <p>3、实 305 教室吊扇坏 1 台</p> <p>（五）电线问题</p> <p>1、实 408 机房接地插座接触不良，需得新布线</p> <p>2、实 408 空调 1 台电源线不通</p> <p>3、实 401、实 402、实 409、实 410 存在线路老化问题，插座板质量差。</p> <p>二、用水、防水、漏水问题</p> <p>1、T4 教室墙面渗水严重</p> <p>2、制造中心与实训楼交接处漏水</p> <p>3、实 207、208、209 北面墙渗水</p> <p>（六）安全指示牌</p> <p>1、机房 6 楼楼梯口安全指示牌垂落</p> <p>2、T4 外墙安全指示牌已坏。</p> <p>三、生物安全问题</p> <p>1、动科系因要接触生物病原体，有感染风险</p> <p>2、动科系因产生医疗废弃物，有污染环境危险。</p> <p>四、其他问题</p> <p>1、南 101、南 102 瓷砖已脱落，是否要修补</p> <p>2、北 105 讲台铁板已脱落</p>	

项目	存在的问题及薄弱环节	整改措施
	3、北 102 有一个窗帘已烂 4、T3 有一侧无窗帘 5、T4 天板吊顶有几块已烂，需更换 6、实 305 地面翘起，	
开学实训室教学准备情况	1、图书馆人文系实训室未安排专职实验管理人员 2、机房办公室正在改造，卫生还需打扫 3、机房软件还有 12 个没有装好。	1、专职实验管理人员问题，请上报人事，在未安排之前，请系部找本部门实验员负责。 2、信艺系机房卫生、软件问题，请在 3 月 4 日上课前处理好。
是否有完善的周末值班安排	有的系部暂未安排	周末有教师和学生上课的系部，请尽快做好值班安全。