

附表 6

实习实训基地消防安全集中除患攻坚大整治行动自查表

基地名称：

消防安全责任人（签字）：

序号	检查内容	存在问题	备注
1	是否明确消防安全责任人、消防安全管理人和安全员，并明确安全管理责任，若为消防安全重点部位标志牌是否上墙且无破损、污损。		
2	消防安全责任人、管理人和安全员是否清楚本场所消防安全风险点及其防护方法，师生是否知火警、会处警、会报警、会灭火和会疏散，是否知悉校区消防报警电话。		
3	新、改、扩建和装饰装修是否未经管理部门审批。		
4	是否存在未经审批施工作业、无证施工作业、违规拆除作业、违规层层转包施工作业、未落实作业安全措施冒险作业。		
5	是否存在未经动火审批，违规使用明火、电焊、气焊、存在火花切割的作业，动火时是否不遵守清理、安全员监管、配置灭火器等要求。		
6	是否采用彩钢板、易燃可燃夹芯彩钢板搭建，是否违规采用聚氨酯、聚苯乙烯及其作为芯材的金属夹芯板等易燃可燃材料。		
7	竖直管井防火封堵是否存在破损情形，自然排烟区域是否存在违规封闭情形，防火门是否存在破损或换为非防火门或低防火等级防火门的情形。		
8	安全出口处是否设置门槛、屏风等影响疏散的障碍物，疏散门是否向疏散方向开启，是否违规采用卷帘门、转门、吊门、侧拉门。		
9	是否存在人员密集场所在门窗上设置影响逃生和灭火救援的防盗网、铁栅栏、广告牌等障碍物。		
10	是否在使用期间锁闭疏散门，需要控制人员随意出入的安全出口、疏散门或设置门禁系统的疏散门，是否设置火灾时能从内部轻易打开的措施。		
11	是否存在火灾自动报警系统探测器、手报等故障、脱落、遮挡、遮盖的情况，是否存在房间缺失烟感、温感探测器的情况，是否存在应急广播、应急照明、疏散指示标志缺失、损坏。		
12	电气线路是否存在线路老化、绝缘层破损、线路受潮、水浸等问题，是否存在过热、烧损、熔焊、电腐蚀等痕迹，是否未按要求安装使用漏电、防雷击保护装置。		
13	是否存在电动自行车、电瓶车、电动平衡车等使用蓄电池的交通工具违规在室内、楼梯间、公共走道、门厅等部位停放和充电，是否存在违规将蓄电池带至室内充电。		
14	是否设置对携带火种及违规吸烟等行为的禁止或防火标志，并制止违规行为。		
15	燃烧、腐蚀等危险区域未按要求配备应急喷淋和洗眼设备，应急喷淋进水阀未设为常开状态。		
16	气瓶、气瓶柜、排风、检测报警装置未正常工作。		
17	管理人员下班，是否存在未及时关好门窗、未关闭电灯开关及电器设备。		
18	电气线路是否私拉乱接的情况，是否存在长期使用多插线板代替固定接线的情况。		
19	是否存在对携带火种及违规吸烟等行为的检查和监管不力，违规设置明火设施，违规使用、储存火灾危险性为甲、乙类的物品、违规使用瓶装液化石油气、小型液化气炉、油气炉等其他甲、乙类液体燃料。		
20	是否结合实际制定灭火和应急疏散预案，是否开展灭火和应急疏散演练。		
21	其他问题		

检查人：

检查日期：