

附表 7

计算机机房消防安全集中除患攻坚大整治行动自查表

计算机房名称（位置）：

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，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。		
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	是否配备气体自动灭火装置，报警信号是否接入校区消防控制室，是否存在探测器故障、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。		
10	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。		
11	电气线路是否存在过热、烧损、熔焊、电腐蚀等痕迹。		
12	电气线路是否未按要求安装使用漏电保护装置、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停放和充电，是否存在违规将蓄电池带至室内充电。		
14	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串联代替固定接线。		
15	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。		
16	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。		
17	是否存在未设置禁止吸烟、禁止使用明火、禁止使用电炉和生活用电加热器等明显标志。		
18	是否存放腐蚀性物品、易燃易爆品和其他引起安全隐患的物品。		
19	是否存在未严格控制维修机器使用的酒精、丙酮等易燃溶剂。		
20	是否存在使用易燃易爆品擦拭、清洗带电设备等行为。		

检查人：

检查日期：