

南京信息工程大学文件

资产处发〔2023〕1号

关于研究生工作位检查情况的通报

为切实规范研究生工作位管理，保障研究生学习、科研活动正常开展，防范化解研究生工作位安全风险，2023年12月5-8日，由资产管理处牵头，研究生工作部、研究生院、保卫处、实验室与设备管理处组成的学校研究生工作位检查队伍，对照《南京信息工程大学研究生工作位管理办法（试行）》（校发〔2023〕140号）相关要求，对全校研究生工作位进行了现场检查，现将检查结果通报如下。

一、总体情况

通过现场检查，大多数研究生工作位门口贴有明确标牌，显示安全责任人、人数和值班表等，多数单位基本能按要求开展安全检查、日常使用检查和考勤等；但多数单位未制定本单位研究生工作位管理实施细则；学生使用工作位安全意识普遍淡薄，工作位卫生情况普遍较差；部分研究生工

作位用房未按要求制度上墙、无灭火器材、未张贴灭火器材使用指南等。

二、情况通报

(一) 管理规范，工作位使用情况良好的学院

对照《南京信息工程大学研究生工作位管理办法（试行）》相关要求，以下学院按规定开展日常考勤和检查；研究生工作位日常管理规范，研究生工作位对号入座，机房安全和卫生情况良好，如商学院、应急管理学院、环境科学与工程学院、物理与光电工程学院、数学与统计学院、艺术学院等。

(二) 工作位安全隐患情况和违规使用情况通报

对照《南京信息工程大学研究生工作位管理办法（试行）》相关安全要求和使用工作位“10 严禁”“9 不得”行为规范，现场检查中主要发现以下安全隐患问题和使用工作位违规情况。

1. 共性问题。部分研究生工作位房间内无灭火器材或灭火器被遮挡；学生使用工作位安全意识普遍淡薄，存在杂物堵塞通道和房门、插线板串接等现象；工作位卫生情况不佳，杂物堆积、纸箱堆放情况严重，个人工作位存有零食、拖鞋、玩偶、躺椅等，存在看视频、看直播、玩游戏等行为。

2. 突出问题。(1)微波楼 201 房间东北角窗台前柜式空调旁，纸箱、硒鼓等杂物堆积，堵塞空调散热板导致空调外

壳发烫，空调电线裸漏，插线板串接后从窗台接电拉线到田径场，存在严重安全隐患。（2）阅江楼 210、212、214 三个房间墙上没有装电箱，个人工作位插座均未通电，所有工作位全部从墙上连续串接插线板用电，存在严重安全隐患。（3）文德楼 S104、S105 榻窗外有 4*185+1*95 1KV 电缆进入，未做电气桥架，仅用扎绳固定，不能够提供稳固的支撑和保护。电缆聚氯乙烯面有破损、开裂现象，无防腐蚀措施，对室内电器有屏蔽干扰。（4）阅江楼 205 房间，部分研究生用书包、打印机、纸箱等个人物品占用空置工作位，占座现象严重。

三、整改要求

各单位要深刻认识研究生工作位管理工作的重要性，加强研究生工作位安全教育，加强研究生工作位安全管理日常使用监管，针对本次检查发现的所有问题，及时整改到位，对于存在严重安全隐患的，要求立即整改、刻不容缓，请相关单位务必重视，切实保障研究生安全和健康。请各单位于 2023 年 12 月 13 日前提交《南京信息工程大学研究生工作位整改报告》（附件），纸质版（领导签字、学院盖章）交至资产管理处房产管理科（科创 3 号楼 304 室），电子版发送至 fcglk@nuist.edu.cn。

