

江苏大学流体机械工程技术研究中心

国家水泵及系统工程技术研究中心

流体中心[2019] 2 号

签发：

流体中心实验室安全检查制度

第一条 实验室安全工作实行实验室主任领导下的安全岗位责任制。实验室应指定专人负责安全工作，遵循“安全第一、预防为主”的原则，实验安全负责人对所分管区域场所安全负责。

第二条 实验前区域安全负责人应进行全面的安全检查，并对学生进行安全教育。经常检查、维护仪器设备，保证其在正常状态下运行。实验完毕离开实验室之前要关好门窗、切断电源、水源，确保检查无误后方可离开。

第三条 实验室管理人员负责日常门禁系统的使用情况检查，严防将授权门禁卡转借未授权人员。

第四条 实验室管理人员每日下班前应查看实验室安全情况，确保电源、水源已切断，每月至少由实验室主任牵头组织一次全面检查安全情况，做到及时发现隐患，及时消除安全隐患，并做好相关检查记录。

第五条 节假日期间，各实验区域安全负责人应进行安全检查，确保节假日实验室安全。

第六条 实验室安全必须层层落实，各区域安全责任人均应切实履行检查职责。检查中发现的安全隐患应及时采取措施并上报，对知情不报、玩忽职守者，

给予严肃处理。发现物品遗失、被盗等案件时，要及时报告学校保卫处，并保护好现场，严禁隐瞒不报和私下处理。

第七条 对于违反国家有关法律法规、学校规章制度和存在严重安全隐患并拒不整改的，将视情况对相关责任人进行责任追究，并对所涉实验室进行“封门”处理。按要求整改并通过验收后，方可重新启用。

第八条 本办法由流体机械工程技术研究中心负责解释。

第九条 本办法自 2019 年 5 月 20 日起实施。

抄报：