

关于印发《吉林大学实验室安全检查规定》的通知

校内各单位：

根据实验室安全管理工作需要，近期修订了《吉林大学实验室安全检查规定》，现印发给你们，请遵照执行。

附件：1.吉林大学实验室安全检查规定

2.吉林大学实验室安全检查记录表

实验室与设备管理处

2019年4月16日

附件 1

吉林大学实验室安全检查规定

第一条 为建立健全学校实验室安全管理工作长效机制，做好实验室安全日常检查工作，及时发现和排除实验室安全隐患，确保教学、科研工作的正常运行，依据《吉林大学实验室安全管理办法》等文件精神，制定本规定。

第二条 本规定适用于吉林大学备案的教学、科研实验室、实训场所。

第三条 实验室安全检查工作要坚持“安全第一，生命至上，预防为主，综合治理”的理念，按照“谁使用、谁负责，谁主管、谁负责”的原则，及时有效地排除安全隐患，切实保障师生生命健康和财产安全。

第四条 各二级单位是本单位实验室安全管理工作责任主体，各二级单位所属实验室是做好本实验室安全检查工作的具体实施主体。实验室与设备管理处是学校实验室安全管理的职能部门，负责指导、督查各二级单位做好实验室安全检查工作。

第五条 学校分管实验室安全工作的校领导每年深入实验室进行检查不得少于 2 次。实验室与设备管理处每年深入实验室进行安全检查不得少于 4 次。二级单位分管负责人每年深入实验室安全检查不得少于 10 次，其中全面检查不少于 4 次。二级单位下辖各系、所以及学生指导教师每周深入实验室安全检查不得少于 1 次（特殊情况下，也可指定专

人代为检查），每次检查必须填写《吉林大学实验室安全检查记录表》，并留档备查。

第六条 实验室安全检查的主要内容：

1. 实验室安全管理组织体系建设情况；
2. 实验室安全工作责任人姓名、手机等信息是否正确公示于实验室门上等醒目位置；
3. 实验场所及仪器设备安全管理制度、安全操作规程是否完善并正确张贴；
4. 是否签订三级安全责任书，明确详细职责，并责任到人到位；
5. 二级单位实验室安全知识年度培训计划、培训档案与实施情况；
6. 师生在实验室的实验行为与操作是否科学规范；
7. 是否按要求进行日常安全检查，做好检查、整改记录；
8. 二级单位是否建立符合本单位特点的事故应急处理预案并定期组织演练；
9. 实验室仪器设备（特别是高精仪器设备、放射性同位素和射线装置、高温高压高磁设备、超低温及特种实验设备等）的使用管理、维护保养、年检登记与记录台账等是否规范；
10. 剧毒品、管制药品的“五双”制度落实情况（双人保管、双人收发、双人使用、双人运输、双把锁）；
11. 各类化学品尤其是危化品及易制毒、易制爆化学品的购置、使用、存放与记录台账等是否规范；

12. 病原微生物菌（毒）种的购置、使用、存放与记录台账等是否规范（含：生物安全柜定期安检与记录），是否符合生物安全实验室等级要求；

13. 实验室各类有害废弃物的存放、管理与处置是否规范；

14. 实验室功能分区与布置是否正确合理；

15. 实验室及实验场所必需的安全警示标识、标志是否完善；

16. 实验室必备紧急安全设施（如：灭火器、沙、急救箱、紧急喷淋器、洗眼器等）是否合格可用；

17. 实验室通风条件是否符合要求；

18. 实验室安全通道是否畅通且有明显标志；

19. 实验室工作人员及学生个人防护是否规范；

20. 实验室水、电、燃气、门窗是否安全；

21. 实验室隐患整改落实情况；

22. 实验场所卫生状况是否整洁等其它需要检查的内容。

第七条 学校、各学院（所、重点实验室）应建立实验室安全检查台账，规范记录每次检查情况，并存档备查。

第八条 学校、各学院（所、重点实验室）在检查过程中发现的问题，应向被查实验室下达整改通知书，并规范存档。

第九条 各实验室对学校、学院（所、重点实验室）检查发现的安全问题和隐患，应及时采取措施进行整改。无法整改的，应及时向学院（所、重点实验室）及上级部门报告，提出整改方案，确定整改措施、期限，落实整改资金。安全隐患尚未消除的，应当采取有效的应急防范措施，学校、学

院（所、重点实验室）应限时跟踪整改情况，直至完成后销号记录并存档备案，确保安全。

第十条 学校、各学院（所、重点实验室）在检查过程中发现情节较轻的违规行为，应采取有效手段予以纠正，必要时辅之以相应的惩戒。对于情节较为严重的违规违法行为，学校将依法依规，酌情对相关责任人、责任实验室进行责任追究。

第十一条 本规定自印发之日起施行。由实验室与设备管理处负责解释。

附件2

吉林大学实验室安全检查记录表

检查时间		实验室名称	
实验室负责人		联系电话	
检查人		联系电话	
参加检查人员			
检查内容与发现的问题：（后附实验室现场隐患照片）			
受检实验室负责人签字	年 月 日		