

徐州生物工程职业技术学院处室文件

徐生院教发〔2026〕4号

关于组织开展 2025-2026 学年春季学期实验实训室 安全检查的通知

各二级学院：

为深入贯彻落实教育部、省教育厅关于加强高校实验室安全工作的系列部署，深刻汲取事故教训，切实保障师生生命安全和校园稳定，持续巩固实验实训室安全管理成效，进一步强化安全责任意识，现决定开展 2025-2026 学年春季学期实验实训室安全检查工作。有关事项通知如下。

一、工作要求

坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的方针，牢固树立安全发展理念，严格落实高校实验室安全相关法律法规、部门规章和国家强制性标准。在前期工作的基础上，进一步突出安全制度体系建设、人员配备、师生培训、日常管理等重点环节，全面压实安全管理责任，切实提升实验实训室安全治理能力，保障教学科研活动安全有序开展。

二、检查内容

（一）制度建设检查

是否建立健全实验实训室安全管理规章制度，包括安全责任体系、准入制度、应急预案、安全检查与整改制度等；制度是否

及时修订完善并有效执行。

（二）人员配备检查

是否按规定配备专兼职实验实训室安全管理人员，安全责任人、管理人是否明确；岗位职责是否清晰，人员配备是否满足实际需要。

（三）师生培训检查

是否组织开展实验实训室安全准入培训和考核，师生安全培训记录是否完整；是否定期开展应急演练，培训内容是否具有针对性和实效性。

（四）日常管理检查

是否严格落实实验实训室日常巡查、设备使用登记、危险源管理、环境卫生、值班值守等制度；相关记录是否规范、真实、完整。

（五）设施设备检查

对实验实训室基础设施、仪器设备、消防器材、通风系统、电气线路、安全标识等开展全面排查，确保设施设备运行正常、安全可靠。

三、工作安排

（一）二级学院自查阶段（4月7日-4月14日）

各二级学院对照检查内容，对所辖实验实训室开展“全过程、全要素、全覆盖”自查，对发现的隐患建立台账，明确整改措施、责任人和完成时限，能立即整改的立行立改。

（二）学校现场检查阶段（4月15日-4月22日）

学校组织相关职能部门成立联合检查组，对各学院自查整改情况、制度文件、培训记录、日常管理台账等进行现场核查，并

实地检查实验实训室安全管理运行情况。

（三）整改阶段（4月30日前）

各二级学院根据自查和学校检查反馈意见，制定整改措施，逐项销号落实。学校将适时组织“回头看”，确保整改到位、管理闭环。

四、材料报送

请各二级学院将本单位实验实训室安全隐患排查整改汇总表（4月14日17:00前）、实验实训室安全检查整改总结报告（4月30日17:00前）电子版和签字盖章后的扫描件发送到教务处邮箱 jwc83628020@163.com。

附件1：实验实训室安全隐患排查整改汇总表

附件2：实验实训室安全检查整改总结报告



附件 1:

实验实训室安全隐患排查整改汇总表

(填报日期: 2026 年 月 日)

填表学院 (加盖公章):

主要负责同志签字:

| 序号 | 院系/单位 | 实验室类别 (教学、科研) | 实验室所在地 (校区、楼宇、 房间号) | 存在隐患 | 整改情况 | 整改责任人 | 整改完成时限 | 备注 |
|----|-------|------------------|---------------------------|------|------|-------|--------|----|
| 1 | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

截至 2026 年 x 月 x 日, 共梳理风险隐患 x 条, 已完成整改 x 条, 完成度 x%, 已制定方案准备整改 x 条。

填表人:

手机:

附件 2:

实验实训室安全检查整改 总结报告

学院名称：_____（公章）

联系人：_____（签字）

2026 年 月 日

报告提纲

一、实验实训室安全工作整体情况

学院实验实训室总体情况以及本次自查(五项检查内容)的组织领导、工作安排与举措等。

二、自查发现问题整改完成情况

针对自查工作中发现的问题,逐一对照,采取有效措施实施整改的完成情况或整改方案制定情况。

三、现场检查发现问题整改完成情况(如有)

针对现场检查工作中指出的问题,逐一对照,采取有效措施实施整改的完成情况或整改方案制定情况。

四、下一步工作计划

结合工作实际,下一步做好实验室安全工作的有关考虑和工作计划。