

江苏省教育厅办公室

苏教办科函〔2026〕2号

省教育厅办公室关于做好2026年度 高等学校实验室安全工作的通知

各设区市教育局，各地方属高等学校：

为深入贯彻落实党的二十大和二十届历次全会精神，全面落实党中央、国务院和省委、省政府关于安全生产工作的决策部署，进一步加强高等学校（以下简称高校）实验室安全管理，切实做好“十五五”开局之年实验室安全事故防范工作，保障广大师生人身安全和校园稳定，根据《教育部办公厅关于做好2026年度高等学校实验室安全工作的通知》（教科信厅函〔2026〕8号）要求，现就做好2026年度高校实验室（含高等职业学校实训室，下同）安全工作通知如下。

一、工作要求

（一）提高政治站位，牢固树立安全发展理念。各地、各高校要把安全工作摆到重要位置，牢固树立安全发展理念，坚持“安全第一、预防为主”方针，强化安全红线意识和底线思维，深刻汲取近年来高校各类实验室安全事故教训，坚持问题导向，举一反三开展全覆盖、起底式隐患排查，坚决守住安全底线。

（二）强化主体责任，切实守牢安全底线。各地、各高校要

严格按照“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”和“三管三必须”要求，将“学校—二级单位—实验室”三级安全责任落实到位；对共建共管实验室，要明确牵头主体，厘清责任边界。对于实验室安全工作敷衍了事，存在风险隐患较多且整改不及时或不到位的单位，省教育厅将对主要负责同志进行约谈，并向纪检监察部门提出问责建议，进行追责。

（三）健全管理体系，完善风险防控长效机制。高校实验室安全相关工作由省教育厅科学技术与产业处牵头，高等教育处、职业教育处按职责组织落实。中职学校实验实训室安全工作由各县市区教育局组织开展。高校应成立由学校主要负责同志、分管负责同志及相关职能部门负责人等组成的实验室安全领导机构，统筹、协调全校实验室安全管理工作。各地、各高校应建立完善的实验室安全管理制度，包括但不限于分级分类、隐患排查、教育培训、风险评估、应急预案等。要加大资源投入与条件保障，配齐配强专业安全管理队伍；要深化教育培训，尤其做好初次进入实验室人员的准入教育与应急培训。

二、重点工作安排

（一）开展安全风险专项排查。各高校要严格落实安全风险分级管控和隐患排查治理要求，参照《高校实验室重要危险源主要风险清单（试行）》（见附件1），组织实验室进行排查，填写主要风险点，形成实验室安全风险清单。在此基础上，摸清学校实验室风险情况底数，建立校级层面实验室安全风险台账并动态调整，做到“一室一表，一校一台账”。聚焦高风险实验室、重要危

险源风险等，建立风险动态监测与预警机制，实施精准管控。实验室安全风险台账及风险点排查与管控情况将作为实验室安全入校调研的重点内容。

（二）开展自查整改工作。高校自查安排在4月至6月，各高校要对照《高等学校实验室安全规范》《省教育厅办公室关于做好高校实验室安全隐患弱项排查工作的通知》《高等学校实验室安全检查项目表（2026年）》（见附件2）等文件要求，结合实际制定实验室安全自查实施方案，组织对各级各类实验室全面开展自查自纠与隐患治理。各高校应对自查中发现的问题建立安全隐患台账，及时整改，做好整改记录；对短期无法整改的问题要制定切实可行的整改方案，明确整改责任人和整改时限。要求所有隐患整改做到闭环管理，整改不到位坚决不销账。

（三）持续做好分级分类管理。各高校要建立实验室安全分级分类管理台账并动态更新，对重要危险源进行严格管理。进一步梳理本校Ⅰ级（重大风险）、Ⅱ级（高风险）实验室信息，列表说明实验室的准确位置、类别、涉及的主要危险源，随本年度自查报告一同报省教育厅备案，省教育厅将对Ⅰ级（重大风险）、Ⅱ级（高风险）实验室进行重点关注。

（四）组织开展实地调研。省教育厅实地调研安排在6月至8月，届时组织专家赴部分高校开展现场调研，重点调研实验室安全自查自纠、管理制度建设、重要危险源管理、演练与应急能力建设、危险化学品安全管理及危险废物处置等工作开展情况。教育部也将视情组织专家赴部分高校开展回访式实地调研，对学校

实验室安全风险台账管理、隐患排查及实验室安全工作的重点问题进行了解。近年发生过安全事故、前期自查中存在较大较多风险、发现过重大安全隐患、前期整改不到位的高校将被列为重点调研对象。

（五）持续强化安全教育培训。各地、各高校要进一步健全实验室安全宣传、教育和培训制度，按照“全员、全面、全程”的要求，开展内容丰富、形式多样的实验室安全知识、安全制度、安全技能和操作规程等方面的宣传、教育和培训等活动，切实提升师生的安全意识、安全技术和安全防护能力。对进入实验室人员，尤其是对初次进入实验室的人员和外来人员做好准入教育及应急处置培训，要对可能影响人身安全的实验环节做好管控，落实个体防护，杜绝实验室安全事故尤其是重特大事故发生。

三、其他事项

（一）请各高校于6月10日前将《高等学校实验室安全自查工作报告（2026年）》（含《高等学校Ⅰ级（重大风险）、Ⅱ级（高风险）实验室信息表（2026年）》，于10月15日前将《高等学校实验室安全自查整改总结报告（2026年）》报送省教育厅。纸质版报告须经学校主要负责同志签字并加盖公章后，一式二份报送至省教育厅科学技术与产业处，电子版（含报告及附表的 Word 版和 PDF 扫描版）发送至指定邮箱。

（二）报告模板及相关附件请在教育部高等学校科学研究发展中心官网（<https://www.cutech.edu.cn/>）下载。

联系人及电话：徐宁，025-83335460，18061458861；姜享

旭，18020288909；地址：南京市北京西路15号省教育厅科学技术与产业处（1713室）；邮箱：xxjiang@suda.edu.cn。

- 附件：1. 高校实验室重要危险源主要风险清单（试行）
2. 高等学校实验室安全检查项目表（2026年）



（此件依申请公开）