

# 宁夏大学部门公文

资产与实验室管理处〔2025〕10号

## 宁夏大学实验室安全检查工作方案

各学部、民族预科教育学院、人民武装部（国防教育教学中心）、测试分析中心：

为认真贯彻落实《自治区教育厅关于组织开展全区高等院校实验室安全检查工作的通知》精神，切实提升我校实验室安全管理水平，确保师生安全与校园稳定，特制定本方案。

### 一、检查范围与重点

**检查范围：**各学部、民族预科教育学院、人民武装部（国防教育教学中心）、测试分析中心（以下简称各单位）所有教学、科研实验室（含校内应用成果实践基地、化学品暂存间、废弃物暂存柜等）。

**检查依据：**《高等学校实验室安全检查项目表（2025年）》（附件1）。

### 检查重点：

（一）组织体系与责任机制建设情况。各单位是否建立由主要领导负责的实验室安全工作领导小组，是否落实校级、各单位、

实验室三级安全管理责任体系并有效运行；是否签订各级实验室安全责任书，安全责任是否落实到岗、到人。

（二）规章制度与标准执行情况。各单位是否建立健全并严格执行实验室安全管理制度、应急预案，包括但不限于危险化学品、易制毒制爆物品、生物安全、辐射安全、特种设备、激光安全、电气安全、废弃物处理、安全准入、应急预案与演练等管理制度；是否建立实验室安全隐患定期排查与整改台账。

（三）安全教育培训与准入情况。各单位是否对进入实验室的师生进行系统的安全知识、技能和应急处置培训；是否实行实验室安全准入制度；是否定期开展面向全体实验人员的安全宣传教育活动。

（四）实验室危险源管理情况。各实验室危险化学品的采购、运输、存储、使用、处置等环节是否符合规范；是否建立动态管理台账；剧毒、易制毒、易制爆、爆炸品等管控化学品管理是否严格；气瓶（特别是易燃易爆、有毒气体）管理是否规范；涉及病原微生物的实验室是否具备相应资质和等级条件；菌（毒）种和样本的保藏、使用是否合规；实验动物管理与福利是否符合要求；放射源与射线装置的使用、存储、报废等是否合规；工作人员是否持证上岗并配备个人剂量计和防护用品；压力容器、起重机械、场内机动车辆等是否按期检验合格；操作人员是否持证上岗；高温、高速、高压等设备是否有安全防护装置；实验室用电、用水是否规范，有无乱拉乱接现象；消防设施器材是否配备齐全、

有效；安全通道是否畅通。

（五）安全设施与个人防护情况。各实验室是否根据危险等级配备相应的通风系统（如通风橱）、防爆电器、应急喷淋与洗眼装置、警示标识、安全柜（化学品、生物）等，是否为实验人员配备必要的个人防护用品（如防护眼镜、手套、实验服、呼吸器等），并监督其正确佩戴使用。

（六）废弃物处置情况。各实验室是否对实验废弃物（化学、生物、放射性等）进行分类收集、规范存放并按时移交。

（七）应急预案与演练情况。各实验室是否制定针对不同危险源的专项应急预案和现场处置方案，学生开展实验室前指导老师是否开展有针对性的安全教育培训。

（八）前期隐患整改落实情况。各实验室对各级各类检查和自查发现的隐患，是否整改到位，是否有反弹现象。

## **二、工作安排**

（一）动员部署（9月25日前）：各单位根据实际情况制定详细的自查方案并召开工作动员会，传达学习文件精神，安排部署工作。

（二）各实验室自查整改（9月25日至11月28日），各实验室负责人对照检查内容，每日组织对本实验室进行全方位无死角的安全自查，自查出隐患做到即知即改、立行立改。

（三）各单位检查督改（9月25日至11月28日）：各单位对所有实验室每周进行第一次拉网式安全大检查，建立隐患台账

（见附件2），明确整改责任人、措施和时限。所有隐患整改要做到闭环管理，整改不到位坚决不销账。隐患整改台帐经单位负责人签字并加盖公章后，于每周五下班前报送资产与实验室管理处备案。

（四）资产与实验室管理处抽查复查（9月28日至11月28日）

资产与实验室管理处对各单位上报的安全隐患进行抽查复查，对检查走过程、整改落实不到位的单位将在工作群通报，并上报学校实验室安全工作领导小组。

（五）学校实验室安全工作领导小组督查检查（10月9日至11月28日）

学校实验室安全工作领导小组将组织检查组，采取查阅资料与现场检查相结合的方式，对各单位工作开展情况进行督查检查。对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，学校分管领导将对主要负责人进行约谈。

### **三、工作要求**

（一）高度重视，加强领导。各单位要按照习近平总书记提出的“三个必须”要求，坚持“安全第一、预防为主”方针，树牢安全发展理念，强化安全红线意识和底线思维，充分认识实验室安全工作的极端重要性，精心组织，确保检查工作取得实效。

（二）全面排查，不留死角。各单位要按照“谁分管、谁负责”“谁主办、谁负责”“谁使用、谁负责”的原则，坚持问题导向

向，对照检查项目进行“全过程、全要素、全覆盖”排查，紧盯重点场所、重点环节、重点物品，深挖细查，真正把隐患找准、找全。

（三）即查即改，消除隐患。各单位应建立完善的实验室安全管理制度，包括分级分类、隐患排查、教育培训、风险评估、应急预案等，对检查中发现的问题和隐患，要立即采取有效措施予以整改；对短期内难以完成整改的，要制定严密的防范设施和整改计划，落实监控责任，限期整改；对存在重大隐患、无法保证安全的实验室，要坚决予以停用整顿，切实加强实验室风险防范和安全管理。

（四）强化培训，注重长效。各单位要进一步加强实验室安全教育、准入教育及应急处置培训，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。

- 附件：1. 《高等学校实验室安全检查项目表（2025年）》  
2. 《实验室安全隐患排查整改情况统计表》

宁夏大学实验室安全工作领导小组（代章）

2025年9月23日