

关于 2024 年寒假前校部实验室安全检查和 情况反馈和整改通知

各二级单位：

2024 年 1 月 9 日-11 日，我校实验室安全指导委员会专家和实验室服务中心管理人员对校本部所有教学和科研实验室进行了现场安全检查，发现的实验室安全隐患主要包括以下几个方面：

一、危险源辨识 部分实验室门口未张贴安全信息牌，已张贴的安全信息牌信息不全，应及时补充更新；涉及危险源的实验场所，须有明确的警示标识，应建立针对重要危险源的应急预案。

二、卫生与日常管理 开展实验活动的实验室应每天安排值日，保证实验物品摆放有序，试验完毕物品归位，废弃物品及时处理。

三、安全设施 应定期对应急喷淋和洗眼装置进行维护，无锈水脏水，有检查记录。

四、通风系统 不得将通风柜作为化学试剂存放场所，通风柜下面严禁存放化学试剂（废弃使用的通风柜除外）。

五、水电安全 部分实验室屋顶或水龙头漏水，尽快上报学校校园服务保障部；电源插座应有效固定，禁止使用老化的电线，有破损的接线板，无裸露连接线，不建议使用老

国标接线板、插座；电吹风用毕，须及时拔除电源插头。

六、个人防护 进入实验室人员须穿着实验服或防护服，长发须盘在工作帽内。

七、化学安全 实验室化学品应有序分类存放，固体液体不混乱放置，互为禁忌的化学品不得混放，试剂不得叠放；药品柜及时上锁；及时清理废旧试剂；有机溶剂储存区应远离热源和火源；应建立实验室危险化学品动态台账，并有危险化学品安全技术说明书（SDS）或安全周知卡，方便查阅；化学品标签应显著完整清晰，无使用饮料瓶存放试剂、样品的现象，如确需使用，贴上试剂标签。

八、实验气体 气瓶应合理固定，加装防倒架；超期和废旧气瓶及时清运；气瓶数量控制在最小需求量；气瓶应悬挂状态标识；涉及可燃气体的实验房间，应张贴安全警示标识，安装气体监测报警装置。

九、实验废物 实验室已设立危险废物（废化学品、废包装瓶、废液）暂存区的，应张贴标识并有防遗洒、防渗漏装置；严格区分生活垃圾与医疗废弃物，划分医废区域张贴警示带与标识。

十、仪器设备 高温、高压、高速设备等应有安全警示标识和安全警示线，张贴安全操作规程和应急预案；对于已报废的高压灭菌器、离心机、气体钢瓶等设备应及时张贴“报废停用”标识并报废处理；压力容器附近张贴已取得的《特

种设备使用登记证》和《特种设备安全管理和作业人员证》。

请各学院对照已下发的实验室安全隐患清单和以上安全提示，尽快自查并完成整改工作。切实做好 2024 年寒假实验室安全工作，消除安全隐患，预防实验室安全事故的发生，保障师生的人身安全和学校的财产安全，维护校园安全稳定。

