

# 实验室安全检查通报

2023年第1期，总第1期

国有资产管理处编

2023年2月28日

为贯彻落实教育部《高等学校实验室安全规范》相关要求，保障新学期教学、科研安全有序运行，2月22—23日，学校组织开展实验室安全检查，现场检查二级学院实验室水电、消防安全、危险化学品管理、气体钢瓶管理、危险废弃物暂存管理、各学院实验室安全自查自纠及整改落实情况，现将检查结果通报如下：

## 一、总体情况

各二级学院高度重视实验室安全管理工作，开学前按照学校通知要求全面开展实验室安全自查工作，按时提交安全自查自纠及安全隐患整改报告，实验室安全院级责任体系基本建立，规章制度及时更新完善，各学院实验室开学准备及安全情况总体良好。

### （一）实验室安全管理体系

各学院实验室安全责任体系比较完善，明确了学院党政负责人为实验室安全工作主要责任人，成立了学院实验室安全工作领导小组，签订了实验室安全责任书或承诺书，层层落实安全责任体系。学院实验室安全管理制度逐步更新完善，实验室安全制度上墙基本实现全覆盖，实验室安全已纳入学院党政联席会议题。

### （二）实验场所及基础设施

实验室安全信息牌和紧急逃生疏散路线图已完成安装，

化学与环境工程学院和材料科学与工程学院完成了应急喷淋与洗眼装置安装工作；学校为材料科学与工程学院等配置气瓶柜 30 台已经到位，格物楼通风系统维修改造已完成工程量 70%。

### （三）重点危险源管控

涉重点危险源实验室由专人负责管理并安装监控设备；危险化学品管理逐步规范，化学品存放施行分类分区存储，易制毒、易制爆化学品设置专用存储区或者专柜储存并施行“双人双锁”管理；气体钢瓶存放远离热源、合理固定、张贴安全警示标识和操作规程；设立实验室危险废物暂存处，划分警戒线，张贴警示标识并有防漏设施或措施。

## 二、存在问题

序号	责任单位	检查地点	安全隐患	整改建议
1	材料科学与工程学院	CLL110	仪器设备摆放拥挤、地面卫生较差	合理布局 打扫卫生
		CLL212	实验室地面油状物覆盖	清理地面
2	化学与环境工程学院	格物楼无机化学药品库房	部分钢筋裸露生锈严重 存安全隐患	包覆生锈钢筋
		格物楼气瓶室、气相色谱仪室	吊顶为封闭扣板，不利于氢气逸出	拆除扣板

3	药学院	室外危废暂存场所	堆积摆放，废液与新购试剂混放，通风扇故障	合理存放 分类储存 修缮通风
4	智能制造工程学院	普通切削加工实训室(格术楼A111)	教学设备和科研设备混杂，设备杂乱，布局不合理	合理布局 清理杂物

### 三、整改要求

#### (一) 落实主体责任，限期完成整改

相关学院针对本次检查中发现的安全隐患，按照“谁主管、谁负责；谁使用，谁负责”的原则，认真落实实验室安全管理主体责任，制定并落实整改方案，在本通报下发2周内完成隐患整改。

#### (二) 加强宣传教育，提高实验室安全素养

各学院须根据本学科专业特点开展实验室安全教育培训，做到安全教育“入脑入心”，确保实验室安全宣传教育培训取得实效，提高师生的实验室安全素养。