

荆楚理工学院实验室安全管理 工作简报

2026 年第 1 期

实验室与国有资产管理处

2026 年 5 月 6 日

工作动态：

1.2026 年 3 月 6 日下发了《关于做好 2026 年春季学期开学实验室安全工作的通知》。3 月 12 日至 13 日，检查组对学校各级各类教学科研实验室、科研平台等重点场所开展了集中安全检查。

2.2026 年 3 月初，完成了 2025 年度高校教学实验室安全工作年度报告填报工作，4 月 20 日通过了上级部门审核。

3.2026 年 3 月 18 日更新大仪共享平台，并新增 13 台共享设备。

4.组织修订《实验室安全检查记录本》并于 2026 年 3 月 27 日向各二级学院、科研平台发放《实验室安全检查记录本》212 册。

5.2026 年 3 月 31 日配合泉口派出所民警完成对学校实验室等场所的安全检查。

6.2026 年 4 月 3 日，下发了关于做好清明假期实验室安全工作的通知，并于清明节前开展了安全巡查。

7.2026 年 4 月 9 日，实资处牵头修订的《荆楚理工学院实验耗材及低值品管理实施细则（修订稿）》和《荆楚理工学院仪器设备维修管理办法》通过校长办公会审议。

8.2026年4月16日，组织各学院实验室工作人员赴武汉光谷科技会展中心参加湖北省高校实验室工作会议暨第十四届武汉国际科教仪器与技术装备展览会。

9.2026年4月23日，组织开展2026年高校实验室安全工作培训会，参会人员包括分管实验室安全工作副院长、实验室主任、实验室管理教师、本年度任实验教学课程或开展科研实验活动的教师、平台负责人、平台实验室相关安全管理人员等。



10.2026年4月28日，下发了关于加强“五一”期间实验室安全管理工作的通知，并于五一前开展了安全巡查。



安全检查及整改情况：

1.2026年春季学期开学前实验室安全检查情况

本次检查共发现隐患 24 项，所有隐患均已制定整改措施，明确了整改责任人及整改时限，确保了隐患排查整改的闭环管理。

具体情况归纳如下：

本次发现的隐患呈现出多样化、具体化的特点，主要可以归纳为以下几类：

消防安全类：包括气瓶未固定、消防喷淋洗眼器损坏、烟感器误报、缺乏灭火器等。

化学品与危废安全类：如试剂过期变质、试剂受潮泄漏、危险品存放不规范等。

设备设施安全类：包含水龙头、水管漏水损坏，电线短路，外墙瓷砖脱落，设备（如球磨仪）运行中无人值守等。

实验环境与日常管理类：实验室台面、设备摆放杂乱，环境卫生差（地面脏、有烟头、垃圾未清），阳台、干燥室堆放杂物，风险警示标识缺失等。

基础条件与基础设施类：如天花板脱皮、门锁损坏、部分区域控制开关设置不当等。

从分布来看，化工与制药学院是本次发现隐患最多的区域，共涉及 9 处问题。其他各学院和研究院均存在不同类型和数量的安全隐患。

针对发现的每一处隐患，检查均明确落实了：

具体整改措施：要求明确、操作性强，例如将气瓶入柜、清理杂物、报修损坏设施、建立卫生制度等。

明确责任人：指定了包括实验室管理人员（如卢鸣、杜华兵、夏鸿等）在内的直接整改责任人。

2.2026年“五一”假期前实验室安全检查情况

本次检查共发现隐患5处，所有隐患均已制定整改措施，明确整改责任人及整改时限，确保隐患排查整改的闭环管理。具体情况如下：

序号	学院（平台）	实验室类别（教学、科研）	实验室名称及所在地（具体到房间）	存在隐患	整改措施	整改责任人	整改完成时限	备注
1	化工与制药学院	科研	重点实验室化 B203	真空干燥箱上堆放纸箱，旁边堆放实验服	整理掉真空干燥箱附近的杂物	卢鸣	现场整改	
2	化工与制药学院	科研	重点实验室化 B203	试剂存放过量	不是正在使用的试剂，统一存放到药品室。	卢鸣	4.29	
3	化工与制药学院	科研	重点实验室化 B205	做实验的学生未穿实验服	要求学生进实验室穿好实验服	卢鸣	现场整改	
4	化工与制药学院	科研	重点实验室化 B212	做实验的学生未穿实验服	要求学生进实验室穿好实验服	卢鸣	现场整改	
5	化工与制药学院	科研	重点实验室化 B213	做实验的学生未穿实验服	要求学生进实验室穿好实验服	卢鸣	现场整改	