

重庆大学环境与生态学院

# 实验室安全月报

(2019年5月)

实验中心编

二〇一九年五月

---

## 目 录

一、实验室安全工作简述.....	-1-
二、实验室存在的主要安全问题.....	-2-
三、安全管理优秀房间.....	-2-
四、安全管理较为混乱房间.....	-2-
五、详细检查结果.....	-3-

## 一、实验室安全工作简述

为落实“教育部科技司关于开展2019年度高等学校科研实验室安全现场检查的通知”（教技司〔2019〕178号）文件精神，学校组织开展了“实验室技术安全评估暨迎接教育部科研实验室安全检查工作”专项活动。5月7日，校实验室及设备管理处组织专家组对我院各实验室进行了现场安全检查，指出需整改的安全问题41项，实验室老师立即组织各科研室师生针对提出的问题按要求及时进行了整改。

5月5日，校教务处和实验室及设备管理处联合下文“关于加强本科实验教学项目安全检查的通知”（重大校教〔2019〕9号），根据文件要求，成立了学院实验教学项目安全风险评估小组，并立即组织相关实验教学老师，对已有实验项目及拟新建（或更新）实验项目进行梳理和安全风险自查，对其中存在安全风险的实验制定应急预案。

5月13日实验室迎来了“全国主流媒体重庆高校行”的参观拍摄，由陈金华老师和古励老师带领媒体对实验室进行了参观讲解，两位老师介绍了我院在三峡库区方面开展的科研以及获得成果，现场获得了媒体朋友的好评并对此进行了大量报道，加强了我院的宣传辐射。

5月14日给排水专业认证评估专家组对实验室进行了现场评估，对我院的本科教学实验室进行了详细了解，并与实验室老师进行了深入交流。

5月15日和17日校安全督导对我院实验室进行了安全检查。

此外，学院还要求广大师生认真学习宣传“关于加强科研项目安全风险防控工作的通知”（重大校科〔2019〕4号）、“关于做好2019年防灾减灾救灾工作及安全生产工作的通知”（重大校保〔2019〕2号）及“关于印发《重庆大学实验室

安全检查实施细则》的通知”（重大校实设〔2019〕4号）等文件精神。

## 二、实验室存在的主要安全问题

本月的实验室安全巡查由市政四支部、环境四支部和暖通三支部研究生党员负责。在本月的巡查中所发现的大部分安全隐患都得到了及时整改，但仍有个别实验室连续两个月出现同一类安全隐患。插线板不固定、药品未入柜、药品柜未锁、样品无标签或标签信息不全、实验室内堆放过多杂物、清洁卫生差、实验废弃物未分类未及时回收等问题仍普遍存在。

同时随着天气越来越炎热，很多实验室在无人时未关闭空调造成浪费，请各导师要求学生离开实验时关闭空调，节约用电人人有责。

## 三、安全管理优秀房间

白楼：104、208、303、305、308、310、407、502；

红楼：112、211、404；

办公楼（机电楼）：103、301、305、307、410。

注：对于检查中未出现较大安全隐患且整改及时的房间评为“安全管理优秀”

## 四、安全管理较为混乱房间

白楼：103、105、402、505；

红楼：124、306、320；

办公楼（机电楼）：314、316、423。

注：对于检查中长期不整改的房间或清洁卫生较差杂物较多的房间评为“安全管理较为混乱”

## 五、详细检查结果

序号	实验房间	检查项目	情况描述
1	白楼 101	实验场所	卫生状况较差
		用电安全	拖线板未固定
2	白楼 103	实验场所	卫生状况较差
			实验室内饮食
		用电安全	插线板未固定
			冰箱仪器上勿放置物品 插线板悬吊且使用花线
3	白楼 105	用水安全	反应器漏水 (3次)
4	白楼 106	化学安全	样品标签不全且样品瓶未去掉标签
			药品用完未放入药品柜
5	白楼 108	用电安全	插线板未固定
		化学安全	药品未入柜 废液桶无标签
6	白楼 201	用电安全	插线板未固定
7	白楼 206	用电安全	摇床上放置实验物品
			插线板未固定
8	白楼 207	用电安全	插线板未固定 且靠近洗手池
9	白楼 209	用气安全	氧化二氮气瓶无台账
		化学安全	废液桶无标签
10	白楼 302	用电安全	实验室无人, 而空调未关
11	白楼 304	用电安全	插线板未固定
12	白楼 307	用电安全	插线板未固定
		化学安全	甲醇药品未入柜
13	白楼 309	用电安全	插线板未固定
14	白楼 312	化学安全	药品安全柜未上锁
			化学药品台账记录情况不详
15	白楼 402	用气安全	气瓶无台账
			小气瓶未固定且无台账 (3次)
16	白楼 415	化学安全	垃圾桶已满未处理
		用水安全	水龙头漏水
		实验场所	实验室内有饮食
17	白楼 504	用电安全	插线板未固定好
18	白楼 505	实验场所	试验台脏乱
19	白楼 508	用电安全	冰箱顶部堆放杂物及易燃物图
		用电安全	插线板未固定
20	白楼 509	用电安全	插线板未固定
21	白楼 510	用电安全	实验室无人, 而空调未关
22	机电 302	用气安全	气瓶无台账
23	机电 314	用电安全	插线板未固定
24	机电 316	化学安全	药品未入柜

序号	实验房间	检查项目	情况描述
25	机电 408	化学安全	药品未入柜 (2次)
		用电安全	插线板未固定
		用气安全	气瓶少一份台帐
26	机电 423	用电安全	插线板未固定
27	红楼 301	实验场所	实验室角落杂物堆放过多, 地面较脏, 桌面物品杂乱
28	燃气 201	实验场所	实验室桌面上杂物较多, 且摆放杂乱
29	红楼 114	化学安全	垃圾桶生活垃圾和实验垃圾未分类
30	红楼 120	化学安全	废液桶标签信息不全
			垃圾混放, 未分类
31	红楼 124	实验场所	废弃橡胶手套乱丢 (2次)
			废弃仪器长时间堆积
32	红楼 126	化学安全	实验垃圾已满未回收
33	红楼 128	用电安全	冰箱上放置杂物
34	红楼 213	化学安全	药品柜没有台账, 药品柜未上锁
		实验场所	垃圾到处摆放, 无人打扫
35	红楼 220	用水安全	水管漏水
		化学安全	使用破损的玻璃器皿
36	红楼 222	化学安全	垃圾堆放太满, 未及时清理, 地上有垃圾
37	红楼 306	个人防护	未穿实验服
		实验场所	食物带入实验室 (2次)
		化学安全	显微镜旁实验垃圾未及时清理
38	红楼 313	用电安全	插线板未断电
		实验场所	实验台凌乱
39	红楼 315	用水安全	水龙头漏水
		化学安全	药品柜未上锁
40	红楼 319	化学安全	地面有枪头, 未清理
41	红楼 320	实验场所	台面不整洁, 废弃手套乱丢, 垃圾桶垃圾未及时处理
			带入食物
		化学安全	易燃品毒害品安全柜未上锁

注: 1、表中的大部分问题已整改, 希望导师们对研究生严格要求, 随时提醒研究生提高安全防范意识、养成良好的生活习惯, 为安心搞科研创新营造良好的安全文化氛围。

2、表中加粗的部分为连续两个月出现相同的问题。

环境与生态学院实验中心

二零一九年六月四日