实验室安全检查通报

东北林业大学 实验室管理与条件保障处

检查内容:教育部实验室安全现场检查

检查时间: 2021 年 5 月 28 日

检查范围: 教学、科研实验室

检查人员:教育部专家组、实验室管理处

林学院:

教育部专家组于 5 月 28 日来我校开展实验室安全现场检查。共对 7 个学院 29 间实验室进行现场检查,在林学院检查中发现的所有问题见表1。

表1 检查中发现的实验室安全管理中存在的问题

检查日期	实验室房间号	检查问题记录
2021年5月28日	科技楼 409	1. 大功率电器未安装漏电保护器、使用接线板供电,配电箱缺少用电警示标识或被遮挡,接线板落地、串联。 2. 个人防护用品不齐全或使用不规范,存在未佩戴防护用品使用危险化学化学品、倾倒废液、使用高温设备等情况。 3. 个别实验室化学品存储柜标签不清晰,强氧化剂与有机物、还原剂混放,液体试剂无托盘; 个别储存柜无通风设施,气味较重。 4. 易制毒试剂硫酸、盐酸等与易制爆试剂硝酸、高氯酸混放在一起,柜子无防盗功能。 5. 培养液、塑料桶、配置试剂瓶无标签或标签不规范。 6. 实验室通道存放柜子、实验装置、冰箱等,消防通道不通畅。
2021年5月28日	科技楼 307-309	1. 培养液、塑料桶、配置试剂瓶无标签或标签不规范。 2. 真空干燥箱贴近实验台,无散热空间。 3. 大功率电器未安装漏电保护器、使用接线板供电,配电箱缺少用电警示标识或被遮挡,接线板落地、串联。
2021年5月28日	科技楼 205	1. 大功率电器未安装漏电保护器、使用接线板供电,配电箱缺少用电警示标识或被遮挡,接线板落地、串联。 2. 个人防护用品不齐全或使用不规范,存在未佩戴防护用品使用危险化学化学品、倾倒废液、使用高温设备等情况。

	T	T
		3. 真空干燥箱贴近实验台,无散热空间。
2021年5月28日	主西 713(教学科研实	1. 大功率电器未安装漏电保护器、使用接线板供电,配电
	验室)	箱缺少用电警示标识或被遮挡,接线板落地、串联。
		2. 个别实验室化学品存储柜标签不清晰,强氧化剂与有机
		物、还原剂混放,液体试剂无托盘;个别储存柜无通风设
		施,气味较重。
		3. 易制爆化学品硝酸钾、硝酸钠、重铬酸钾、硝酸镍、锌
		粉、硝酸、高氯酸存放不规范,与禁忌物混放。
		4. 易制毒试剂硫酸、盐酸等与易制爆试剂硝酸、高氯酸混
		放在一起, 柜子无防盗功能。
		历在一起,他了九份盖为能。 5. 气瓶使用不规范,存在未用气瓶无钢瓶帽、颜色不清晰、
		无使用状态标识、放倒使用、气瓶无手轮等问题。 2. ************************************
		6. 废弃物收集点位置不适宜,废液桶无托盘、无标签或标
		签不规范; 废酸液体桶置于另一个物体之上, 有倾倒撒漏
		危险。
2021年5月28日	主西 604	1. 洗眼器污浊、水压过大,无法正常使用。
		2. 易制毒试剂硫酸、盐酸等与易制爆试剂硝酸、高氯酸混
		放在一起,柜子无防盗功能。
		3. 实验室通道存放柜子、实验装置、冰箱等,消防通道不
		通畅。
2021年5月28日	主西 510(教学科研实	1. 高温设备无安全警示标识、安全操作规程等。
	验室)	2. 大功率电器未安装漏电保护器、使用接线板供电,配电
		箱缺少用电警示标识或被遮挡,接线板落地、串联。
		THE TOTAL OF THE T
2021年5月28日	主西 411	1. 大功率电器未安装漏电保护器、使用接线板供电,配电
2021 7 3/1 20 日		a 一箱缺少用电警示标识或被遮挡,接线板落地、串联。
		2. 个人防护用品不齐全或使用不规范,存在未佩戴防护用
		品使用危险化学化学品、倾倒废液、使用高温设备等情况。
		3. 剧毒化学品叠氮化钠未按"五双"要求进行管理。
		4. 高温设备无安全警示标识、安全操作规程等。
		5. 洗眼器污浊、水压过大,无法正常使用。
2021年5月28日	主楼 414	1. 高温设备无安全警示标识、安全操作规程等。
2021年5月28日	主西 109(教学实验室)	1. 高温设备无安全警示标识、安全操作规程等。
		- NEW ALWELL AND ALWEL
	1	

请学院敦促和督促相关实验室针对通报的问题进行整改,所有被点名的实验室必须开展问题整改,并撰写安全检查整改报告,整改报告经学院分管实验室领导签字,学院盖章后于 6 月 15 日前统一交到实验室管理与条件保障处备

案。实验室安全检查整改报告格式见附件。

办公地点:综合办公楼 604

办公电话: 82190075

实验室管理与条件保障处 2021年6月8日

附件 XX学院XX实验室安全检查整改报告(格式)

我实验室接到学院关于实验室管理与条件保障处《实验室安全检查通报》中有关问题的整改工作通知后,组织开展了实验室安全自查,针对《通报》中发现的问题进行了研究讨论,布置落实了整改方案,经实验室人员共同努力,现已全部完成整改工作,具体情况汇报如下:

实验室问题整改记录		
1. 存在问题描述(包括所有被记录的问题,逐一描述)		
2. 整改措施与结果(包括所有被记录的问题,逐一列举)		
3. 证明材料(包括所有被记录的 问题,逐一列举)		

注:证明材料请写明材料名称,立即整改项目应附相关文件、或整改前后照片对比及注解等;非立即整改项目应 附学院正式的整改计划、措施等文件。证明材料可作为附件提供。

实验室房间号:整改报告撰稿人签字:学院负责人签字:学院(盖章):
年月日



科技楼409



科技楼307-309



科技楼205



主西713(教学科研实验室)











主西109