

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

材料学院：

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，在材料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	工程楼 1201-1203 (教学实验室)	1. 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。 2. 高温设备无安全警示标识、安全操作规程等。 3. 实验室通道存放柜子、实验装置、冰箱等，消防通道不畅通。
2021年5月28日	工程楼 1003(教学实验室)	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. 培养液、塑料桶、配置试剂瓶无标签或标签不规范。 5. 高温设备无安全警示标识、安全操作规程等。
2021年5月28日	科技楼 717	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品、倾倒废液、使用高温设备等情况。 3. 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。

		<ol style="list-style-type: none"> 1. 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. 培养液、塑料桶、配置试剂瓶无标签或标签不规范。 3. 拉力机、电磁线圈无安全警示标识。 4. 真空干燥箱贴近实验台, 无散热空间。
2021年5月28日	科技楼 716	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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。
2021年5月28日	科技楼 703	<ol style="list-style-type: none"> 1. 培养液、塑料桶、配置试剂瓶无标签或标签不规范。 2. 高温设备无安全警示标识、安全操作规程等。 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. 洗眼器污浊、水压过大, 无法正常使用。
2021年5月28日	科技楼 509	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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。 2. 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。 3. 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。
2021年5月28日	科技楼 511	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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。 2. 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。 3. 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。 4. 洗眼器污浊、水压过大, 无法正常使用。 5. 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 516	<ol style="list-style-type: none"> 1. 真空干燥箱贴近实验台, 无散热空间。 2. 洗眼器污浊、水压过大, 无法正常使用。 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 519	<ol style="list-style-type: none"> 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. 培养液、塑料桶、配置试剂瓶无标签或标签不规范。 3. 拉力机、电磁线圈无安全警示标识。 4. 实验室通道存放柜子、实验装置、冰箱等, 消防通道不通畅。

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

