

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：实验室安全专项检查

检查时间：2021年3月29日、4月1日

检查范围：材料学院教学、科研实验室

检查人员：实验室管理处、校级实验室安全督查组、保卫处、教务处

材料学院：

我处于3月29日、4月1日开展了实验室安全专项检查。检查中发现25个问题，具体问题见表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3月29日	喷淋间	无巡查记录（未按实际需要制定安全检查与值班值班制度、实验室安全值日无记录） 上下水不通
2021年3月29日	化学工程基础实验室 1110	气瓶未固定（两瓶氩气）
2021年3月29日	木材科学与工程实验室 1109	接线板直接置于箱子上 实验室卫生差
2021年3月29日	化学工程基础实验室 1103	洗眼装置功能不完备
2021年3月29日	材料化学实验室1003	杂物堆积未清理
2021年3月29日	高分子实验室1008	化学试剂未按规定摆放（未按上固下液分类摆放） 危险化学品管理不当（硫酸） 药品柜未上锁

2021年3月29日	木材科学与工程实验室 1021	实验室通风不良
2021年3月29日	制浆造纸工程实验室 0508	杂物堆积未清理
2021年3月29日	制浆造纸工程实验室 0504	洗眼装置功能不完备（水压不足）
2021年3月29日	高分子材料与工程实验 室0209	实验室卫生差 杂物未清理 气瓶未固定
2021年4月1日	生物质材料科学与技术 教育部重点实验室 701-2	通风橱内存放酒精、废液桶
2021年4月1日	生物质材料科学与技术 教育部重点实验室703	通风橱内存放化学药品（苯） 干燥箱真空泵漏油
2021年4月1日	生物质材料科学与技术 教育部重点实验室 707-1	通风橱下放废液
2021年4月1日	生物质材料科学与技术 教育部重点实验室 711-1	真空油泵老化仍在用
2021年4月1日	生物质材料科学与技术 教育部重点实验室 713-1	化学药品未按规定分类储存 插头插座出现松动或固定面板脱开，仍继续使用，未及时报修
2021年4月1日	生物质材料科学与技术 教育部重点实验室712	学生未按规定穿着实验服 通风橱内放置纸箱等杂物
2021年4月1日	生物质材料科学与技术 教育部重点实验室714	通风橱下放行李箱（学生说不清来源）
2021年4月1日	生物质材料科学与技术 教育部重点实验室 719-1	通风橱放置化学药品
2021年4月1日	生物质材料科学与技术 教育部重点实验室716	通风橱下存放大量化学药品（强酸、强碱） 防暴柜存放挥发性药品（酸、碱） 高功率仪器共用同一接线板，实际电容量与仪器所需电容量需求不匹配
2021年4月1日	生物质材料科学与技术 教育部重点实验室516	废液桶与蒸馏水桶混放
2021年4月1日	生物质材料科学与技术 教育部重点实验室517	接线板直接置于地面 化学药品未粘标签
2021年4月1日	生物质材料科学与技术 教育部重点实验室514	化学药品未分类存放，各类试剂随意混放（甲苯、丙酮、硝酸未按规定储存）

2021年4月1日	生物质材料科学与技术 教育部重点实验室 513-2	通风橱下放置化学药品
2021年4月1日	生物质材料科学与技术 教育部重点实验室512	通风橱下放置化学药品
2021年4月1日	生物质材料科学与技术 教育部重点实验室505	通风橱下存放置杂物

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,整改报告经实验室负责人签字后交学院,学院盖章后于**4月10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4月6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：
实验室负责人签字：
学院（盖章）：
年 月 日