

教育部科技发展中心函件

2017 年高校实验室安全现场检查发现问题 整改通知书

编号:LBS20170602

西南大学 :

根据教育部科技司《关于开展 2017 年度高校科研实验室安全检查工作的通知》(教技司〔2017〕255 号)的部署,受科技司委托,我中心派专家组于 2017 年 11 月 14 日对你校实施了科研实验室安全管理现场检查,共发现了 41 个整改项(见附件 1)。请逐一对照、分析原因、采取有效措施实施整改,并在 1 个月内向我中心提交符合要求的整改报告(格式见附件 2)。同时,希望学校举一反三,对全校实验室开展无死角、全覆盖的安全自查与整改,不断提升安全管理工作。

联系人:教育部科技发展中心 孔翦

电 话:010-82503990 15810211545

地 址:北京市海淀区中关村大街 35 号 807

邮 箱:educma@cutech.edu.cn

附件 1.西南大学实验室安全现场检查发现问题汇总表

附件 2.高校实验室安全现场检查整改报告(格式)

教育部科技发展中心

2017 年 11 月 27 日

附件 1.

2017 年高校实验室安全现场检查发现问题汇总表

学校名称： 西南大学 检查时间： 2017.11.14

序号	条款号	问题事实描述	备注
1	1.1.2	学校实验管理部门在技术安全人员的配备不足	学校
2	1.2.4	学院的安全责任组织机构不完善，责任书缺少领导签字	学校
3	1.4.2	档案管理的系统性、查阅方便性不够	学校
4	2.1.2	缺少学校层面对实验室安全工作的奖励制度	学校
5	2.1.3	缺少学校层面的安全检查制度	学校
6	2.1.7	学校或学院的应急预案针对性不够，没有突出专业特点	学校/学院
7	4.2.3	学院缺少实验室安全检查记录，没有整改复查报告，没有形成闭环管理	化学化工学院、药学院
8	5.1.1	消防门被阻挡	资环学院
9	5.1.2	实验室门口安全信息不完善(缺少室内危险源)	药学院
10	5.1.4	实验楼逃生通道被阻挡	生化楼(29#楼)
11	5.4.2	危险性高的实验室缺少急救箱	资源与环境学院、化学化工学院、生命科学学院、药学院
12	6.3.1	实验楼通风效果较差，实验室中化学品挥发气味重	生化楼(29#楼)
13	6.1.1	化学实验室没有配备烟感报警；实验室灭火器配备不足	化学化工学院、药学院、生命学院
14	6.1.3	实验楼没有张贴紧急逃生疏散路线图	
15	6.2.1	应急喷淋走廊无指引牌	资源与环境学院、化学化工学院、生命科学学院、药学院
16	6.2.2	应急喷淋拉杆阀角度不对	

17	6.2.4	多处应急喷淋和洗眼器的水压不合适	
18	6.2.5	多处应急喷淋和洗眼器缺少巡检记录	
19	7.1.1	实验室多个设备用同一个接线板	资源与环境学院
20	7.2.2	冷凝管系统的橡胶管老化严重	生化楼
21	7.4.6	烘箱使用记录不达意、同位素实验室进出记录不清晰、仪器设备使用记录不清楚	化学楼、生化楼、地科学院
22	8.2.3	化学品没有按照危险性分类放置（如酸碱一起存放，过氧化氢或易燃试剂与强酸一起存放，强氧化剂与强酸一起存放）	化学与化工学院、资源与环境学院
23	8.2.6	化学品柜的警示标签不对，自配试剂没有明确标签	化学化工学院、资源与环境学院
24	8.4.1	剧毒化学品（氯化汞）与普通试剂一起存放	化学化工学院、药学院
25	8.4.2	剧毒化学品（氯化汞）没有购买和详细处置台账	化学化工学院、药学院
26	8.5.2	易制爆化学品（高氯酸钠等）台账不完善	化学化工学院
27	8.6.2	气瓶未固定	食品科学学院
28	8.6.4	密闭空间存放大量惰性气体没有加装氧含量报警	同位素实验室
29	8.6.7	氢气气瓶未固定，没有泄露探测报警	食品科学学院
30	8.6.9	气体钢瓶二级阀已关但主阀未关	化学化工学院
31	8.7.2	废液桶标签不明确	化学化工学院
32	8.7.3	危险性废液放置在配电箱和水表附近	化学化工学院
33	8.9.6	碱液桶无标签	生化楼
34	8.9.7	多个容量瓶破损	生化楼
35	9.6.1	饲养实验动物的场所没有资质证书；普通实验室养小鼠	药学院

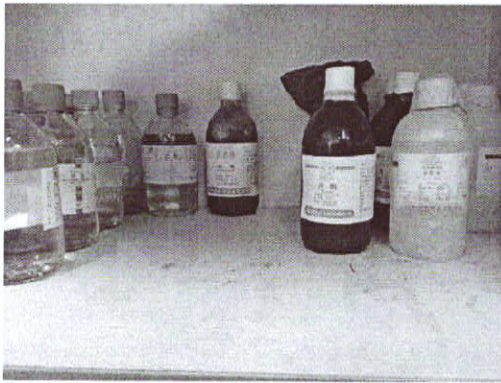
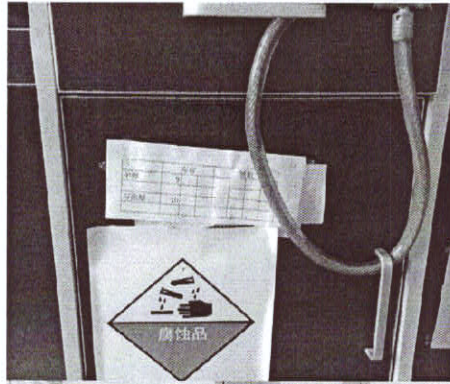
36	9.6.5	动物房管理不规范，动物尸体出口没有有效消毒	药学院、蚕桑国重实验室
37	10.5.2	放射性废弃物存储材料为塑料桶，没有提供完备的废弃物处置记录	同位素实验室
38	11.1.4	多个特种设备、加工设备使用记录不规范	化学化工学院、资源与环境学院、生命科学学院
39	11.1.6	多个特种设备、加工设备没有安全操作规程和安全标识，烘箱上放置纸箱	化学化工学院、资源与环境学院、生命科学学院
40	12.5.7	烘箱中有塑料筐、无使用记录	资源与环境学院
41	12.6.1	存放化学品的实验室使用明火电炉	资源与环境学院

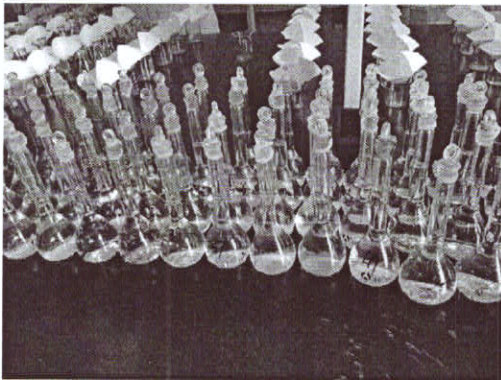
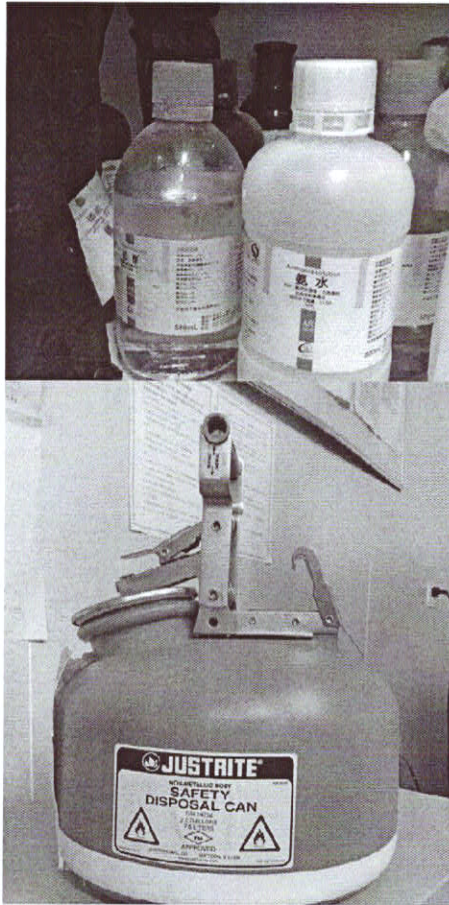
检查组组长：冯建跃

检查组成员：杜奕、万平玉、林建军、沈卫阳

附主要问题照片：







附件 2. 整改报告封面及正文格式

高校实验室安全现场检查 整改报告

编写人：_____

审核人：____（主管部门负责人）_____

签发人：____（分管校领导）_____

××大学（盖章）

二〇××年××月××日

实验室安全现场检查整改报告

根据教育部科技司《关于开展 2017 年度高校科研实验室安全检查的通知》（教技司〔2017〕? 号）的部署，教育部科技发展中心派出由×××、×××、×××和×××等×位专家和×××观察员组成的检查组，于 2017 年×月×日对我校实施了实验室安全管理现场检查，检查共发现了××个不符合项，需进行整改，具体条款和内容如下表：

序号	条款号	问题事实描述	备注
1			
2			
3			

根据教育部科技发展中心×月×日反馈我校的“整改通知书”，我校于×月×日召开了全体（或相关）人员大会，就现场检查发现的问题进行了研究讨论，布置落实了整改方案 and 责任人。经大家的努力，现已完成整改工作，具体情况汇报如下：

一、×.×.×的问题整改

1、存在问题描述：……

2、原因分析：……

3、整改措施与结果：……

4、证明材料：请写明材料名称，立即整改条款应附相关文件、或整改前后照片对比及注解等；不能立整立改的条款应附学校正式的整改计划、措施等文件

二、×.×.×的问题整改

- 1、存在问题描述：……
- 2、原因分析：……
- 3、整改措施与结果：……
- 4、证明材料：(同上)

……

综上所述，我校已完成了本次实验室安全现场检查发现问题的全部整改（或：已完成了？个问题条款的整改，尚有？个条款因时间、政策等限制不能马上完成，我们将持继续抓落实，早日完成整改，于半年内提交报告）。我校将举一反三，进一步加强全校实验室安全管理和实践，提升管理水平，为创建平安和谐校园而继续努力。（结语文字仅供参考，各校可另写）

××大学（盖章）

二〇××年×月×日