

北京化工大学文件

北化大校办发〔2015〕43号

北京化工大学关于 进一步加强实验室安全管理工作的通知

各学院、部、处及校直属单位：

实验室安全管理工作，事关师生员工的人身安全，事关学校教学科研工作正常开展，事关学校办学声誉，事关国家财产的安全。“8·12”天津港危险品仓库特别重大火灾爆炸事故，损失惨重，教训深刻。党中央、国务院做出加强安全生产工作的一系列重大决策部署，教育部也提出了进一步加强直属高校实验室安全管理的要求和措施。

学校近年来不断加大实验室安全管理力度，2015年初出台了13个专门的系列管理制度，初步建立了实验室安全管理制度体系。但是，学校近期连续发生的几起实验室安全责任事故，反

映出实验室安全管理工作还存在漏洞，给我们敲响了警钟。

实验室安全管理工作责任重于泰山，容不得半点麻痹大意，不能有丝毫的放松懈怠。为认真贯彻落实上级文件精神，汲取事故的教训，预防事故的发生，现将进一步加强学校实验室安全管理工作有关要求通知如下：

1、强化二级单位的主体责任。学校将召开实验室安全工作会议进行统一部署。各单位要充分认识实验室安全管理工作的重要性和紧迫性，把此项工作列入本单位的重点工作计划，切实加强组织领导，定期或不定期地加以工作研究部署，检查督促实验室安全管理制度的落实。

2、建立实验室安全管理责任体系。要明确分级负责制。各单位主要领导是第一责任人，应切实承担起领导责任；分管实验室安全的领导应切实承担起分管责任；领用实验室的教师应切实承担起本实验室的安全直接责任。要切实将安全责任扛在肩上，落在实处。通过层层签订责任书，加大责任人的安全责任意识 and 落实力度。

3、严格执行实验室安全管理制度。各单位要认真执行学校的实验室安全管理制度，并结合本单位实际情况，完善和细化单位和实验室两级的安全管理规章。管理规章要简明管用，不能流于形式。

4、落实实验室安全责任人及管理责任。本着“谁领用的实验室谁负责，谁指导的学生谁负责”的原则，各实验室要落实安全管理责任人和安全员。实验室的负责人、学生导师和安全员要牢固“严是爱、松是害”的观念，切实履行安全管理责任，认真组织学习并落实各类安全管理制度。要依据本实验室的学科特点和危险源种类，完善具体管理方法和操作规程，特别要强化实验

室危险品存储和使用的规范。

5、严明实验室安全纪律。实验人员应树立“安全第一”的责任意识，依章守规地开展实验活动，提高专业技能，掌握防护知识，克服不良习惯，杜绝违规操作，自觉遵守安全纪律。学校再次重申实验室安全管理十条“严禁”的纪律要求：①严禁实验过程中严禁脱岗；②严禁实验过程中不按要求穿戴个体防护装备；③严禁穿拖鞋或衣冠不整等进入实验室；④严禁在实验室及附近区域吸烟、烹饪、饮食；⑤严禁在实验冰箱内存放食材；⑥严禁私自违规购买、使用危险化学品；⑦严禁违规丢弃（倾倒）危险废物；⑧严禁毁损、乱标或不标危险品标签和乱摆乱放化学试剂与耗材；⑨严禁危险实验不征得导师批准或私自在他人实验室操作；⑩严禁违反实验规程野蛮操作。

6、加强危化和易燃易爆物品管理。国资处、保卫处、后勤集团等部门要加强管理，建立和完善危险品采购、使用、保管和处置的监控平台，切实防止危险品失控。要创新实验室安全教育的途径和方法，搭建学习交流互动学习平台，不断更新教育内容，危险品防护教育要全员覆盖，安全消防演习增加危险品防护处置等内容。要建立实验室安全管理信息平台，以实验室房屋为依托建立各类实验室的数据共享和实时防控信息系统。要进一步完善实验室安全管理体制机制，充实安全管理队伍，加大检查和整改的工作力度，严格实验室准入制度。

7、完善责任追究的制度措施。学校将进一步规范实验室安全管理措施，严格落实安全责任倒查追究制度。学校将建立实验室的安全达标规范，开展实验室安全达标验收工作；规范实验室的标牌标识，实验室安全责任相关人员挂牌公示；开展实验室安全评估，进行分级分类管理；定期或不定期地开展实验室安全检

查，加大检查结果的公开和整改力度；实行安全责任事故“必查必究”制度，完善安全责任事故责任人在考核考察、评优评奖、职务晋升等方面的“一票否决”制度，严格按国家和学校的有关纪律处分规定追究涉事人员责任。

8、加大实验室安全管理投入。要落实物防、技防措施，构筑实验室安全工作体系。要改革和完善实验室使用分配管理机制，改善实验室条件和环境。学校将设立实验室安全专项资金，结合新校区建设，加快规划实验室的建设与维修改造，严格管理实验室的装修改造审批监管。

9、创新实验室安全教育体系。教务、研究生院、学工办、研究院等部门要将实验室安全教育纳入学生教育课程体系和科研工作规范，增强师生按实验规程操作的安全意识。要通过教育培训，使全体实验参与人熟悉安全制度和操作规范，及时识别异常情况，并在紧急情况下正确地开展自救互救，保护自己、保护他人、保护国有资产。

10、开展实验室安全专项检查。学校近期将组织开展实验室安全专项检查。检查主要包括：安全管理体系建立、安全员配备、安全制度、操作规程、使用登记等资料和情况；实验室化学品及危险废物管理情况；安全教育及记录；防护用具的配备与使用情况等。检查发现的安全问题和隐患，将要求限期整改。

北京化工大学
2015年9月24日

北京化工大学校长办公室

依申请公开

2015年9月24日印发
