

中国石油大学(北京)

# 化学工程学院文件

中石大京化工〔2017〕21号

---

## 化学工程学院

### 关于开展全院安全隐患大排查大清理大整治 专项行动的通知

各系、中心：

近期，北京市连续发生火灾事故及各类安全事故，造成重大人员伤亡。为加强安全管理，落实主体责任，遏制各类事故的发生，确保校园安全，根据北京市委教育工作委员会、北京市教育委员会《关于开展全市教育系统安全隐患大排查大清理大整治专项行动的紧急通知》、北京市教育委员会《关于做好2017年今冬明春火灾防控工作的紧急通知》（京教函〔2017〕562号）等文件精神，以及学校整体部署，决定自2017年11月20日起至12月底，在全院范围内开展为期40天的安全隐患大排查、大清理、大整治专项行动。现就有关事项紧急通知如下：

#### 一、指导思想

牢固树立安全发展理念，弘扬生命至上、安全第一的思想，

严格按照“党政同责、一岗双责、失职追责”和“谁主管谁负责，谁使用谁负责”的要求，在全院范围开展安全隐患大排查、大清理、大整治专项行动，全力抓好学院安全防范措施的落实。切实清查突出隐患问题、整治违规行为，有效净化学院安全环境，确保学院安全稳定。

## **二、组织领导**

成立学院“三大专项”行动领导小组。

组 长：高金森 王英国

副组长：陈建义 胡建茹 宋健斐

成 员：郝雪莲 张延港 张春杰 各系（中心）主任、支部书记；各课题组（实验室）安全负责人

领导小组下设办公室，挂靠院办。

## **三、排查整治的重点内容**

此次安全隐患大排查、大清理、大整治专项行动，范围是学院所属的所有单位，主要排查整治内容包括：实验室危化品管理、实验室（办公室）安全、消防安全、各类彩钢板建筑安全、地下空间管理、水电气暖安全、人员密集场所安全、特种设备运行管理以及在建工地等。重点抓好以下项目的排查整治：一是实验室危化品管理；二是实验室（办公室）安全；三是消防安全；四是彩钢板房建筑；五是地下空间管理；六是水电气暖安全及特种设备运行；七是人员密集场所安全。具体内容如下：

### **（一）实验室危化品管理**

各单位、课题组（实验室）须进一步加大监管力度，切实落实国家、北京市、学校和学院的各项管理要求，对涉及实验室危险化学品管理的重点部位和薄弱环节进行重点排查，堵塞漏洞，排除隐患，确保安全，并要有针对性地建立事故应急预案。进一步严格管理实验室危险化学品，严格分库、分类存放，严禁混放、混装，做到规范操作、相互监督。对使用情况和存量情况进行登记、检查监督，使各类危险化学品在整个使用周期中处于受控状态。进一步明确实验室废气排放、废液、废固、危险化学品的安全管理责任。危险化学品管理必须做到“四无一保”，即无被盗、无事故、无丢失、无违章、保安全。对于危险化学品中的毒害品，要参照对剧毒化学品的管理要求，落实“五双”即“双人保管、双人领取、双人使用、双把锁、双本帐”的管理制度。确保实验室安全责任层层落实到位。

负责人：陈建义 宋健斐 各系（中心）党政负责人，各课题组（实验室）安全负责人

## （二）实验室（办公室）安全

要针对当前实验室（办公室）安全工作中突出的问题和薄弱环节，深入开展覆盖各级各类实验室、实验实训基地、实验研究场所、实验用品仓库及学生办公室等重点场所的安全隐患排查整治。对排查出的安全隐患要分级分类，切实做到底数清、情况明，努力把“看不到”、“想不到”、“不知道”的问题纳入视线。从系（中心）到课题组（实验室）到学生、外聘人员等实验室人员，

逐级逐项明确隐患整改要求与负责人员，实行挂牌、整改、销号闭环管理，防止安全风险隐患失控引发事故。

重点检查以下内容：

1. 电气线路、插头插座应经常检查，保持完好状态，发现可能引起火花的短路、发热、绝缘破损和老化等情况必须及时通知有资质的人员进行修理；未经各级用电管理部门允许，严禁乱接、乱拉电线和随意在线路上增加用电设备，电闸箱内、外禁止摆放物品。

2. 加强各类仪器设备的安全管理，尤其是高温加热、高压、高辐射、高速运动等特种设备，必须定期维护、保养，坚决防止设备带病运行。

3. 学生办公室严禁使用各类违章电器，严禁在办公室做饭，严禁动用明火，严禁吸烟。用于实验用途的电器禁止存放与实验无关的物品。

4. 实验室负责人要对进入本室开展实验的教师和学生进行安全教育，各室应根据实验项目特点制定有针对性的实验操作规程和安全管理制，并严格执行，严禁出现实验过程无人值守的情况。

负责人： 陈建义 宋健斐 各系（中心）党政负责人；各课题组（实验室）安全负责人

### （三）消防安全

要以人员密集场所为重点，着重检查以下内容：一是消防安

全主体责任的落实情况；二是消防安全管理制度的落实情况；三是消防应急救援预案制定及组织演练情况；四是消防安全教育情况；五是消防设施设置是否符合国家标准、行业规范；六是学生公寓用电和消防通道、实验室用电用火、消防设施设备运行情况；七是疏散通道、应急照明、安全指示标识和安全出口（特别是人员密集场所）的设置和数量是否符合要求、是否保持畅通；八是高层建筑、地下空间、施工现场以及易燃易爆等火灾高危场所。

负责人：胡建茹 各系（中心）党政负责人；各课题组（实验室）安全负责人

#### **（四）彩钢板房建筑安全**

各单位要严格按照上半年发布的《关于开展校内彩钢房（棚）集中整治的紧急通知》（可在 OA 学校空间-文件公告汇总进行搜索）要求，开展对本部门彩钢房整治“回头看”，要明确彩钢板房建筑安全责任人、管理人及重点部位实名制看护人员。对仍未按要求进行整改的彩钢板房，根据学校规定，一律查封并断水、断电。

负责单位：宋健斐 各系（中心）负责人；各课题组（实验室）安全负责人

#### **（五）地下空间管理**

进一步摸排学院所属楼宇地下空间安全状况和使用情况，按照“谁使用，谁负责”的原则，明确各地下空间的责任单位、责

任人，检查责任单位事故应急预案、安全防范措施、责任制度等相关资料是否完善，安全出口警示标志、应急照明、消防设施等安全设施是否齐全，安全通道是否畅通等。对存在安全隐患的地下空间必须立即整改，对存在严重隐患的进行查封。

负责人： 陈建义 宋健斐 地下空间使用单位

### **（六）水电气暖安全及特种设备运行**

要深入水电气暖设施设备使用现场，重点检查水电气暖安全主体责任的落实，规章制度及安全操作规程的建立，应急预案、现场处置方案及演练情况。对检查出的问题隐患进行落实整改，确保水电气暖设施设备的安全运行。

以压力容器和管道等特种设备的安全管理为重点，重点检查特种设备管理人员持证上岗、日常检查保养、专业公司定期检测维修、使用人员安全培训等管理制度，检查是否建立规范操作的台帐。

负责单位： 宋健斐 各系（中心）负责人，各课题组（实验室）安全负责人，各种特种设备购进及使用人

### **（七）人员密集场所安全**

组织大型活动，做好安全预案，强化组织单位和参与人员的安全意识，对应急疏散通道、安全出口、消防设施、监控设备等细节逐一排查；活动开始前，播报安全预案，明确紧急情况疏散方案以及应急疏散通道方位。全面彻查学生宿舍内违章电器使用、私拉乱接电线，电源、电线破损老化，用电安全，以及使用

蜡烛、酒精炉等明火，吸烟等安全隐患。

负责人：胡建茹 张延港

#### **四、工作安排**

从11月20日开始至12月底，集中40天开展校园安全隐患大排查、大清理、大整治专项行动。

11月20日至11月26日，各单位要按照排查整治重点内容，结合实际制定具体的专项工作方案，做到方案措施细，任务要求清，落实责任严。同时开展本单位安全隐患排查清理整治工作。11月24日，各系、中心等拉网排查并对排查出的问题隐患要逐一建立隐患台账。

11月27日至12月20日，学院将组成专门队伍，按照“边排查、边整治、边报送”的原则，开展地毯式、全区域、全天候、全要素的安全隐患大排查、大清理、大整治，盯紧重点区域、重点部位、重大隐患，对排查出的问题隐患要逐一建立隐患台账。

12月20日至12月31日，各单位要对安全隐患大排查、大清理、大整治情况进行认真梳理总结，特别是对发现的问题隐患进行全面系统的分析，研究制定改进安全工作的长效机制。

#### **五、工作要求**

##### **（一）提高政治站位，压实逐级责任**

各单位要清醒认识当前安全工作面临的严峻形势，深刻吸取大兴区“11.18”火灾事故教训。严格落实主体责任，做到守土尽责，要强化组织领导，明确职责任务，将工作逐级分解，将责

任落实到一线、到岗位、到人头。各单位对排查发现的问题隐患要建立台账，对整治情况要逐一进行验收复查，逐级领导确认签字；重大隐患必须限期整改到位。

## **（二）保持高压态势，抓住整治重点**

各部门、单位要坚持问题导向，进行地毯式排查整改，要具体到每间实验室、办公室、工作室、操作间、储藏室（气瓶房、库房），确保专项行动无盲区、无死角、全覆盖；还要抓住整治重点，特别是危化品管理、实验室安全、消防安全、彩钢板房建筑等，要查深查细查实，严格督促整改。

## **（三）加强宣传教育，营造浓厚氛围**

要充分利用各种媒介、各类载体，开展多渠道、多层次、多形式的大排查、大清理、大整治专项行动的宣传，做到广大师生人人皆知。学工队伍要组织各班级召开“消除安全隐患，共建平安校园”的主题班会，增强学生安全意识，营造校园安全氛围。

## **（四）及时总结工作，加强信息反馈**

学院将于11月24日向学校报送我院专项行动实施方案，12月27日前向学校报送专项行动总结报告。自11月27日起，全院各单位每周四上午将本周安全隐患排查清理整治行动情况、**安全隐患**台账（见附件）经负责人签字盖章后，报送学院。电子版0A至张春杰老师。

附件：安全隐患台账



化学工程学院

2017年11月24日



主题词：安全隐患、排查、清理、整治

---

抄 报： 保卫处

---

送： 学院教职工（114）

---

化学工程学院办公室

2017年11月28日印

---

附件 1:

## 安全隐患大排查大清理大整治专项行动

### 安全隐患台账

2017 年 月 日—2017 年 月 日

填报单位:

注: 1.本表 11 月 30 日首次报送, 之后每周四上午报送新排查发现的安全隐患。2.整改完成情况: 已完成整改的填写“已整改”, 并简要说明整改情况, 未完成整改的填写“未整改”或“正在整改”, 并简要说明整改措施。3.未发现隐患, 在第三栏里填写“无”

序号	单位名称	存在重大问题隐患	整改措施	整改人	整改完成情况	备注

单位负责人:

联系电话: