

东 北 大 学 文 件

东大安全字〔2020〕8号

关于印发《东北大学安全管理专项整治 三年行动方案》的通知

各部门：

为认真贯彻落实习近平总书记关于安全生产重要论述，特别是近期作出的“从根本上消除事故隐患”的重要指示精神，按照教育部、省、市安全管理相关工作要求，全面落实学校安全管理责任体系，建立安全风险管控和隐患排查治理的防控体系，开展重点领域安全专项治理，扎实推进学校安全管理标准化建设，学校研究制定了《东北大学安全管理专项整治三年行动方案》。现印发给你们，请结合实际贯彻落实。

东北大学

2020年7月2日

东北大学安全管理专项整治三年行动方案

为认真贯彻落实习近平总书记关于安全生产重要论述,特别是近期作出的“从根本上消除事故隐患”的重要指示精神,按照国家、省、市安全管理相关工作要求,结合我校实际,特制定本方案。

一、整治目标

深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述,通过开展三年行动,推动师生员工树牢安全发展理念,强化底线思维和红线意识,坚持问题导向、目标导向和结果导向,深化源头治理、系统治理和综合治理,切实在转变理念、狠抓治本上下功夫,完善和落实重在从根本上消除事故隐患的责任链条、制度成果、管理办法、重点工程、工作机制和预防控制体系,全面加强安全风险防控和隐患治理,扎实推进安全管理治理体系和治理能力现代化,专项整治取得积极成效,事故得到有效遏制,学校安全形势持续向好,管理整体水平明显提高,为全面维护师生生命财产安全和学校事业高质量发展、校园安全和谐稳定提供有力的安全保障。

二、主要任务与职责分工

推动各部门坚持以习近平总书记关于安全生产重要论述武装头脑、指导实践,务必把安全摆到重要位置,切实解决思想认知不足、安全发展理念不牢和抓落实存在很大差距等突出问题;完善和落实安全管理责任和管理制度,健全落实党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责的安全管理责任制,强化党政领导责任、职能部门监管责任和二级部门主体责任;建立安全隐患排查和安全预防控制体系,推进安全管理由二级部门被动接受监管向主动加强管理转变、安全风险管控由学校推动为主向部门自主开展转变、隐患排查

治理由监督检查为主向部门日常自查自纠转变;完善安全管理体系机制,大力推动智慧安监工程,持续加强基础建设,全面提升本质安全水平。重点分3个专题和8个专项整治工作。

(一) 3个专题

1. 学习宣传贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述专题

(1) 统一集中学习。“生命重于泰山—学习习近平总书记关于安全生产重要论述”电视专题片以专家解读、系列访谈和案例分析等方式,全面阐述习近平总书记关于安全生产重要论述,系统解读安全发展、严守底线、强化责任、依法治理、改革创新、夯实基础、严抓落实等重要内容,体现政治性、思想性、指导性,增强吸引力、感染力、影响力。学校将根据上级部门的制作和推广方案,集中组织观看学习。

(2) 开展专题学习教育。结合“安全生产月”活动,全校统一组织学习宣传贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述。各部门要结合本部门实际,分批组织师生员工开展专题学习,推进学习教育全覆盖。要善于抓住典型案例深入剖析,用鲜活事例启发思考,通过领导干部带头讲、专家学者深入讲、一线工作者互动讲,推动学习贯彻习近平总书记重要论述走深走实。

(3) 系统宣传贯彻。学校将开设专题专栏,积极推进安全宣传“进基层”。各部门应将宣传贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述纳入部门宣传工作重点,开展经常性、系统性宣传贯彻工作和主题宣讲活动。要结合曝光安全管理典型问题,强化警示教育,增强师生员工安全意识,营造安全管理必须警钟长鸣、常抓不懈、丝毫不能放松的校园安全氛围。

(4) 以实际行动检验学习成效。各级部门应建立健全定期研究解决安全管理问题的会议制度,切实消除安全管理盲区漏洞。进一步完善安全风险辨识管控和隐患排查体系,建立安全风险辨识和分级管控工作机制,修订完善各类安全检查规范,突出重点部位专项整治,加强食品、危化品、特种设备、用电安全、实习实训、危废处置、施工安全风险防控,强化安全措施落地落实,确保万无一失。

(安委会办公室牵头,宣传部和各专项安全监管部门按职责分工负责;各部门均需负责,以下不再列出)

2. 持续推进部门安全管理标准化建设专题

(1) 进一步落实安全管理责任制。强化部门负责人是安全第一责任人,带头执行安全管理法律法规和规章制度,加强全员、全过程、全方位安全管理,做到安全责任、安全管理、安全投入、安全培训、应急救援“五到位”,在安全管理关键时间节点、部门关键部位、工作关键环节要认真履职,确保安全。要建立“层层负责、人人有责、各负其责”的安全管理工作体系,不断提高师生员工遵章守纪自觉性,建立自我约束、持续改进的安全管理内生机制,推动各个岗位安全责任落实到位。

(2) 建立健全部门安全管理制度体系。进一步完善和落实部门安全责任制度、教育培训制度、风险辨识与隐患排查制度、“三违”行为处理制度等,建立健全完备的设备操作规程和实验指导书。并通过教育培训和事故案例分析,对师生员工进行制度解读,保证师生员工具备必要的安全知识,熟悉安全管理规章制度和操作规程,掌握岗位操作技能和应急处置措施。2022 年底前,各部门安全管理

实现有法可依、有章可循。

(3) 推动部门定期开展安全风险评估和辨识。各部门要针对本部门类型和特点,定期组织专业力量和师生员工全方位、全过程辨识管理体系、人员行为、设备设施、作业环境和工作过程等方面存在的风险,做到系统、全面、无遗漏,并持续更新完善。对辨识出的安全风险进行分类、梳理、评估,确定安全风险类别和等级,加强动态分级管控,实现“一部门一清单”。

(4) 建立完善隐患排查治理体系。各部门要建立健全以风险辨识和分级管控为基础的隐患排查治理制度,完善检查规范,明确“查什么怎么查”“做什么怎么做”,充分利用《东北大学安全隐患排查治理系统》,做到自查自报自改,实现动态分析、全过程记录和评价,防止漏管失控。各部门要牢固树立“隐患就是事故”的理念,加强对安全隐患治理工作,降低事故发生概率,制定并实施严格的隐患治理方案,做到责任、措施、资金、时限和预案“五到位”,实现闭环管理。2022年底前,部门安全隐患排查治理工作全面走向制度化、规范化轨道,学校安全管理基本实现治理体系和能力现代化。

(安委会办公室牵头,各专项安全监管部门按职责分工负责。)

3. 推进安全技术防范工作专题

(1) 全面提升技防系统基础建设水平。进一步加强学校技防监控、周界、门禁、入侵报警等设施设备的覆盖率,对进入校园的人员和车辆全方位、全过程管理,保证完好率,努力实现全程可溯,全面提升技防系统基础建设水平。全面推进以校园出入卡口系统和车辆识别系统建设;不断完善安全通道门改造,建设宿舍人脸识别

门禁系统，实现宿舍用电智能管理及人员活动状态大数据分析；建设基于四级安全教育的实验室门禁系统，实现进入实验室人员必须通过大、中、小、微四级安全教育及培训考试。2022年前，实现办公楼、重点实验室、财务室、保密室、机房等校园重点部位全门禁管理，构建以门禁系统为主流的出入口管理新模式。

（2）全面提升技防系统智能应用水平。大力推进安全综合业务平台建设。建设适应学校安全综合防控、校园大安全管理和安防集成应用的管理平台，实现治安、交通、消防、特种设备、危化品、施工等安全风险隐患监测，及突发事件处置、应急资源管理、日常业务处理等一体化、智能化融合式管理，着力在系统应用上取得突破。开展治安、消防、交通、实验室管理智能化等技防项目的建设与应用。建设特种设备安全风险隐患监测平台系统，实现特种设备所在部位在实时监控下依法依规使用，杜绝安全事故发生。建设可燃气体防爆监控系统，实现对氢气、乙炔等可燃气体实时监控报警，避免相关事故发生，全面提升技防系统智能应用水平。

（3）着力加强应急指挥中心建设。2022年底前，构建以保卫部门为核心，整合其他职能部门及相关系统资源的，集事前预防预警、事中监控跟踪、事后调查举证于一体的，能承担组织、管理、决策、指挥、协调功能的全过程综合安防（应急）指挥中心，坚持落实24小时值班制度，推进应急管理工作常态化。结合智慧校园建设，在发展完善安防管理功能的基础上，积极研究和探索安防系统与校园综合管理及服务育人工作相结合，提升最大附加值，促进管理、服务育人工作精准化、协同化、一体化。

（4）切实提高技防系统规范化和制度化建设水平。制定技防

系统建设规范和标准，如监控室屏幕数量和接入视频点位数要达到规范要求，前端设备安装规范，提高信号传输稳定性和安全性。建立健全监控室安全管理制度、保密制度、技防设备设施管理等技防系统制度，细化各类报警处置程序，形成长效运作机制，确保技防系统发挥持续效用，全面提升技防系统规范建设水平。

（安委会办公室牵头，各专项安全监管部门按职责分工负责。）

（二）8 个专项整治

1. 危险化学品安全整治

（1）细化《东北大学实验室安全检查规范》中有关危险化学品安全的相关条款，建立清晰的、统一的、可执行的标准，从标准规范方面切实保证危险化学品安全。

（2）建立部分危险化学品实验项目审批制，从实验项目操作规程、风险源辨识、风险等级评估、参加实验人员教育培训、现场处置方案及演练几方面严格把关，逐项落实，严控准入条件，重点防范由于危化品的不当使用产生的安全风险。其中，教育培训内容主要包括风险告知、MSDS 培训、防护用品使用、应急处置等。

（3）按照《东北大学实验室安全检查规范》相关要求，组织开展以采购、贮存、使用和实验气体管理为重点的危险化学品安全风险排查工作，各部门自评自查和学校督促检查相结合，分级管控、重点关注，不断提升危险化学品自动化控制水平和危险化学品本质安全水平，有效遏制安全风险向事故转化。

（资产与实验室管理处负责。）

2. 消防安全整治

（1）制定《东北大学消防安全检查规范》，建立清晰的、统一

的、可执行的标准，从标准规范方面切实保证消防安全。

（2）完善消防安全教育培训体系。通过入学教育、开设讲座、观看视频、网络讲堂、现场演练等方式进行消防安全教育和培训，提高消防安全意识，丰富消防安全知识，提高安全技能，达到“四懂四会”的要求。实施个性化、差异化消防安全培训，针对不同人员如部门安全主要责任人、部门安全员、楼馆管理人员、值班人员等开展业务培训。针对不同的消防设施的使用，如灭火器、消火栓、消防报警设备、视频监控、应急广播、消防卷帘与隔断的使用对相关人员进行培训。

（3）持续开展消防安全风险辨识，夯实消防安全工作的基础。各部门对重点部位火灾隐患进行再辨识，修正和弥补风险辨识不到位，管控措施与风险辨识不匹配等问题，对风险辨识中查找的问题要做到分级管控，要持续推进网格化责任人日查、科室周查、部门月查、职能部门双月查和综合管理部门季度查制度。2022 年底前，要杜绝电动车室内充电、使用违章电热器具、使用明令淘汰电器产品和非标电器产品、24 小时运转设备无防控措施等问题。

（4）持续推进“人走断电”专项治理，从源头消除火灾隐患。各相关部门须按照“人走断电”职责分工，做好学生宿舍、办公室、研究生学习室、实验室等部位“人走断电”日常排查、不定期抽查、违章治理等各环节工作，保持“人走断电”工作常态化。要加大教育与处罚力度，对于多次违反规定的人员，要按照有关规定严肃处理。因工作需要不能断电的设备，应确保房间内烟感报警等技防系统有效，并坚持安全责任人日查、部门抽查等人防措施，确保消除安全隐患并能够第一时间发现事故，将火灾事故消灭在萌芽状态。

（5）打通消防“生命通道”，提高应急处置能力。继续巩固前期三校区安全疏散门治理的成果，各部门要利用消防演练的时机对所辖区域安全门的使用效果进行评估检验，确保紧急情况能够打得开，出得去。高密度人员活动场所包括各教学楼馆、会堂等要确保活动期间安全通道畅通。相关部门要对防盗铁栏进行专项检查和整治，重点包括教学楼馆、学生宿舍、食堂等，确保紧急时刻不妨碍人员疏散。开展消防车通道专项治理，划定禁停区域，明确警示标识，曝光违规行为。

（6）加强消防设施的更新和管理，逐步实现消防管理手段现代化。针对消防设施老化问题，计划三年内进行全部改造和更新。建立消防设施巡查、定期检查、测试机制，加强消防设施维修力量，保证消防设施始终处于完好可用状态。积极推广和应用物联网传感技术，加强温度、火灾烟雾、消防水压、电气火灾、视频监控等设备并网使用，加强消防安全智能化、信息化预警监测，实现消防安全监测和管理现代化。

（7）加强对入校相关方的管理，确保校园安全稳定。实施校内施工安全一体化专人管理制度，加强对入校施工企业和驻校服务机构的消防、治安、交通等安全管理，继续推行建筑企业入校施工前签订消防安全承诺书的举措，要求校园内所有具有动火性质的作业必须办理动火作业证。加强对基建与维修现场、工棚生活区、房屋租赁部位用火用电的管理，杜绝私拉乱接电源线和使用违章电器的行为。

（公安处负责。）

3. 施工安全整治

(1) 制定《东北大学施工安全检查规范》，建立清晰的、统一的、可执行的标准，从标准规范方面切实保证施工安全。

(2) 强化施工安全主体责任。要在项目施工合同和安全协议签署前，做好对施工单位资质、业务范围、企业信用及企业安全年检的审查工作，落实校内项目施工安全管理工作流程。要在安全协议中明晰双方责任，强化施工安全风险防范意识。通过三年的整治，把安全管理关口前移，逐步实现施工安全管理标准化建设。

(3) 构建施工安全教育体系。发挥专项安全监管部门在施工安全教育主导作用，建立规范的施工单位入校安全教育体系，包括：对施工单位进行学校有关施工安全、用电安全、消防安全、交通安全等有关制度的教育和安全文明生产教育，督促施工单位融入学校安全管理体系范围，遵守学校有关安全管理措施；施工单位负责落实施工人员入场前安全教育，建立施工人员变更报告制，确保入场人员安全教育全覆盖；施工单位负责落实特殊工种人员、工程技术人员、施工管理人员进行有关建筑施工安全标准规范的教育培训。通过专项整治，不断创新施工安全教育的思路，实现施工人员接受安全教育培训全覆盖的目标，构建系统的施工安全教育体系。

(4) 完善施工安全监督检查工作机制。根据《东北大学施工安全检查规范》，明晰发包方、监理方、施工方安全履职内容和标准，突出重点部位、重要节点，加强用电、动火、高处作业、受限空间、深坑作业、立体交叉作业及可燃易燃物品等高风险工作环节的作业管理。

(5) 建立考核评价机制。完善对施工单位安全管理的考核评价措施，建立红黄牌机制，进一步增强施工单位对安全管理的重视

程度，督促施工单位履行施工安全管理职责。

（基建管理处、后勤管理处负责。）

4. 特种设备安全整治

（1）制定《东北大学特种设备安全检查规范》，建立清晰的、统一的、可执行的标准，从标准规范方面切实保证施工安全。

（2）严格落实特种设备准入条件，特种设备使用前必须取得《特种设备使用登记证》。

（3）强化特种设备定期检验、日常检维修等安全管理。应委托有资质单位进行定期检验，并将定期检验合格证置于特种设备显著位置。应定期进行日常维护保养和自行检查，并作记录。全面排查特种设备及附件的安全状态，压力容器的安全阀或压力表等附件需委托有资质单位定期校验或检定。

（4）进一步提升特种设备所在部门技防控制水平。依托学校智慧校园建设，建立特种设备监控指挥平台和智能控制系统，有效遏制特种设备相关人员的违章指挥、违规操作、违反校规校纪行为。

（5）完善特种设备操作规程和现场处置方案。各部门应制定《安全操作规程》《应急处置方案》，写明必要的防护措施，并在周边醒目位置张贴警示标识。建立具有针对性、科学性、可操作性和实用性的特种设备专项应急救援预案和现场处置方案，并每年至少开展一次专项预案演练，每半年至少开展一次现场处置方案演练。

（6）强化特种设备作业人员和管理人员教育培训。采取校外专业培训机构、专家等外部资源和校内云课堂、安全微视频等多种形式，对特种设备作业人员和管理人员进行教育培训，考试合格后持证上岗，不断强化安全意识，保证具备必要的安全知识和技能，

熟悉特种设备相关规章制度、操作规程和应急处置措施。

(安委会办公室负责。)

5. 实验项目安全整治

(1) 进一步细化“实验项目十不准”相关要求，建立清晰的、统一的、可执行的实验项目操作流程，从规范操作流程方面切实保证实验项目安全。

(2) 压实实验项目安全主体责任。实验项目负责人是实验项目安全管理第一责任人，负责制定实验项目操作指导书；对实验操作过程进行安全风险辨识，确定存在的风险点和危险源，确定安全风险类别和等级；明确如何使用个人防护用品及采取何种风险管控措施；制定现场应急处置方案并定期组织现场演练；对参加实验项目人员进行有针对性的安全教育培训等，提升实验团队的整体风险管控能力。

(3) 系统搭建安全教育培训体系。建立健全实验项目安全教育培训制度，及时有效地对参加实验人员进行安全教育培训，通过安全警示教育提高参加实验人员的安全意识，通过安全培训保证参与人员具备必要的安全操作知识和技能，熟悉相关安全规章、制度和操作规程，清楚实验过程中安全风险点、危险源特性及如何佩戴防护用品，提高突发事件应急处置和避险能力等。

(4) 完善监督检查工作机制。制定符合部门实际情况的危险性实验审批机制和监督检查机制，明确和细化监督检查事项、内容，通过分级管控，推动实验项目组自查自纠安全隐患和实验过程杜绝“三违”行为。

(资产与实验室管理处负责。)

6. 食品安全整治

(1) 制定《东北大学食品安全检查规范》，建立清晰的、统一的标准，从标准规范方面切实保证食品安全。

(2) 严格执行食品原料进货查验制度。采购部门不得采购法律法规明令禁止生产经营的食品、食品添加剂、食品相关产品及亚硝酸盐，不得采购四季豆、鲜黄花菜、野生蘑菇、发芽土豆等。加强对食品原料供货商的监督，存在食品安全问题的，该督促整改的要坚决督促整改，该撤换的要坚决撤换。

(3) 充分发挥“明厨亮灶”作用。要积极借助“明厨亮灶+互联网”，公开食堂食品加工制作全过程，公布查看方式和渠道，供师生代表查看。各级监督检查部门要积极借助“明厨亮灶+互联网”，随机抽查食品安全状况、餐具炊具消毒过程，主动查找、发现食品安全问题及风险隐患。

(4) 加大对食堂及校园内小食品店、小餐饮店等的监督检查力度。重点检查食品经营者是否取得食品生产经营许可证，从业人员是否持有健康证明，售卖或贮存、使用的食品是否为“三无食品”、超过保质期食品、腐败变质食品等。

(5) 大力推进食品安全共管共治。开展食品安全和营养健康科普宣教，重点宣传普及合理膳食理念和集中就餐安全知识，提醒师生常见的食品安全误区，帮助师生养成良好个人卫生习惯，提升师生食品安全意识和健康素养。

(后勤管理处负责。)

7. 配电室安全整治

(1) 全面落实配电室安全管理主体责任，完善配电室安全操

作规程和管理制度，制定配电室现场处置方案并定期组织演练。

(2) 深入开展配电室安全风险隐患排查治理，对配电室进行安全风险再评估，管控措施再落实工作。对应急照明设施、用电警示标识、挡鼠板、绝缘地胶等方面存在的缺失进行隐患排查和整治。

(3) 完善配电室日常定期巡查运行机制，进一步加强配电室混用等情况的规范管理，增加室内监控、烟感报警、温度检测等技防系统，确保及时发现设备异常，避免发生安全事故。

(4) 开展接地装置专项排查整治。组织对全校配电室、配电柜的接地装置进行全面排查，并对存在隐患部位及时进行整改。

(后勤管理处负责。)

8. 化学废弃物处置安全整治

(1) 细化《东北大学实验室安全检查规范》中有关化学废弃物处置管理的相关条款，建立清晰的、统一的、可执行的标准，从标准规范方面切实保证化学废弃物处置安全。

(2) 各相关部门应严格遵守国家相关法律法规和学校规章制度，妥善保存化学废弃物并及时登记。

(3) 全面排查管控化学废弃物的安全状态，进一步提升化学废弃物技防控制水平，建立化学废弃物监控处置平台和智能控制系统。不断完善化学废弃物处置规程，写明必要的防护措施，并在周边醒目位置张贴警示标识。建立具有针对性、科学性、可操作性和实用性的危险废弃物专项应急救援预案和现场处置方案，并定期组织演练。

(4) 强化危险废弃物接触人员和管理人员教育培训。采取校外专业培训机构、专家等外部资源和校内云课堂、安全微视频等多

种形式，对危险废弃物接触人员和管理人员进行教育培训，不断强化安全意识，保证具备必要的安全知识和技能，熟悉危险废弃物相关规章制度、应急处置措施。

(后勤管理处负责。)

三、进度安排

从2020年7月至2022年12月，分四个阶段进行。

(一) 动员部署(2020年7月)。全面启动安全管理专项整治三年行动方案，各相关专项安全监管部门制定实施细则，对开展专项整治三年行动作出具体安排，细则应包括专项整治具体内容、采取措施、时间进程、目标效果。

(二) 排查整治(2020年8月至12月)。各部门根据学校方案确定本部门专项整治三年行动涉及的范围，并根据相关制度和规范要求对标对表进行自查自纠，分专项建立问题隐患和整改方案“两个清单”，制定时间表路线图，明确整改责任人和整改要求，坚持边查边改、立查立改。2020年底前，部门专项整治工作取得初步成效。

(三) 集中攻坚(2021年)。各部门动态更新“两个清单”，针对本部门不能整改完成的重点难点问题，在采取有效防护措施的同时，及时上报相关专项安全监管部门。各专项安全监管部门应制定详细的整改推进方案，内容包括整改责任人、时间表路线图等。综合安全监管部门通过沟通协调、现场推进、挂牌督办等，加大专项整治攻坚力度，以“钉钉子”精神落实和完善治理措施。2021年底前，专项整治工作取得明显成效。

(四) 巩固提升(2022年)。深入分析专项整治未到位的安全

问题,深挖背后的深层次矛盾和原因,梳理出核心内容,挂牌督办、逐项落实。同时,对全校安全管理专项整治三年行动进行总结,结合各部门经验做法,形成一批整改成果,不断完善安全管理体系和运行机制,提高安全管理治理能力现代化水平。

各部门应分年度分专项总结专项整治三年行动方案开展情况,并报送安委会办公室,安委会办公室汇总梳理后将定期向学校安委会报告。

四、保障措施

(一) 加强组织领导。各部门要从增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”的政治高度,深刻认识做好专项整治三年行动的重要性,强化领导责任,勇于担当作为,层层抓好组织实施,绝不能只重发展不顾安全,更不能将其视为无关痛痒的事,搞形式主义、官僚主义。加强专项整治三年行动的动态检查和过程监督,纳入安全管理目标考核。学校安委会加强专项整治三年行动的组织领导,建立安委会主任办公例会制度,定期研究专项行动工作,协调解决重大问题。安委会办公室负责日常工作,有关专项安全监管部门派联络员参加,相对集中办公,加强统筹协调,开展巡查督导,推动工作落实。

(二) 完善规章制度。注重运用法治思维和法治方式,推动解决安全管理重点难点问题。推动修订学校安全管理系列制度,修订一批检查规范,制定一部分管理文档模板。

(三) 强化保障能力。完善安全管理运行机制,强化学校对安全管理工作的经费保障,优化支出结构,向重点部位风险防控、事故隐患消除工作倾斜。加快推进安全技术防范工作,完善安全隐患排

查治理系统。

（四）改进监管方式。实施分级分类精准化监督、差异化管理，防止简单化、“一刀切”。强化监管问效，深入开展明查暗访、交叉检查，对重点问题、重大隐患盯住不放、一抓到底，督促彻底解决。坚持管理寓服务之中，组织专家组开展精准指导服务，实行远程“会诊”与上门服务相结合，帮助解决部门安全管理难题。督促部门自查自纠，对部门主动发现、自觉报告的问题隐患，重点实行跟踪指导服务。充分运用正反两方面的典型，积极开展以案释法，加强宣传教育，鼓励和引导广大群众特别是教职工举报重大隐患和违法违规行为，形成全校师生参与支持、群防群治的良好局面。

（五）严格问效问责。各部门要加强对本部门安全整治工作的监督，各专项监管部门要加强对本部门业务范围内安全整治工作的监督，安委会办公室要加强对各部门落实情况的监督，综合运用通报、约谈、警示、曝光等有效措施，加强督促检查，并将整治情况纳入安全目标管理考核内容，确保取得实实在在成效。要建立和落实向纪检监察部门移交查办安全管理违法违纪问题线索工作机制，对整治工作不负责、不作为，分工责任不落实、措施不得力，重大问题隐患悬而不决，逾期没有完成目标任务的，坚决问责。对因整治工作不到位，造成事故发生的，严肃追究相关人员责任。

