

1CLICKTONG EHS REGULATION NEWSLETTER

一点通EHS法规月报

2019年8月
Aug 2019



 风险管理一点通
RISK MANAGEMENT 1CLICKTONG



Newsletter No.74

目录 CONTENTS



最新国家重点法规
Latest National
Regulations



重点立法草案
Legislation
Draft



本月要点
Monthly Highlight



最新国家重点标准
Latest National



最新地方性重点法规
Latest Local
Regulations

- PART 01 本月要点
Monthly Highlight
- PART 02 最新国家重点法规
Latest National Regulations
- PART 03 最新国家重点标准
Latest National
- PART 04 重点立法草案
Legislation Draft
- PART 05 最新地方性重点法规
Latest Local Regulations



PART 01 本月要点 Monthly Highlight

危险化学品企业安全风险隐患排查治理导则 (2019年发布)

Guidelines on the identification and management of safety hazards for hazardous chemicals enterprises (2019 issuance)

【发布时间】 2019-08-12 【生效时间】 2019-08-12

KEY POINTS

《危险化学品企业安全风险隐患排查治理导则》适用于危险化学品生产、经营、使用发证企业的安全风险隐患排查治理工作，其他化工企业参照执行。《导则》深刻吸取了近年来化工和危险化学品重特大安全事故教训，针对事故暴露出的问题，同时借鉴国际化工行业科学的、行之有效的化工过程安全管理方法而制定。其主要内容包括总则、基本要求、排查方式及频次、排查内容、闭环管理和特殊条款等 6 个方面，《导则》坚持全面排查和突出重点相结合，推动企业强化安全管理基础性工作，科学有效排查安全风险、治理隐患，提高风险隐患排查治理的系统性。为了方便企业使用，专门将 6 个方面内容细化分解为安全领导能力、安全生产责任制、岗位安全教育和操作技能培训、设计管理、试生产管理、装置运行安全管理、作业许可管理、变更管理等 14 个管理要素。为了方便企业应用，《导则》配套制定了《危险化学品企业安全风险隐患排查表》。企业应按照《导则》要求逐级落实安全风险隐患排查治理责任，全面落实安全风险隐患排查，有效实施安全风险分级管控，对涉及“两重点一重大”（重点监管的危险化学品，重点监管的危险化工工艺，危险化学品重大危险源）的生产、储存装置定期开展 HAZOP 分析。精细化工企业应按要求开展反应安全风险评估。

法规标题 Regulation Tittle	发布日期 Issuing Date	生效日期 Effective Date	法规概述 Introduction
生态环境部关于加强重污染天气应对夯实应急减排措施的指导意见（2019年发布） Guiding opinions of the ministry of ecology and environment on improving emergency response to heavy air pollution (2019 issuance)	2019-07-26	2019-07-26	《意见》提出 2019 年应急预案修订工作中，要进一步规范预警启动与解除，切实夯实应急减排比例。附件《重污染天气重点行业应急减排措施制定技术指南》涉及钢铁、有色、化工、焦化、铸造、建材、其他等 7 大类，31 个行业，简要列举了每个行业的适用范围、生产工艺、产排污环节、减排措施和核查方式等内容，并对钢铁、焦化、氧化铝、电解铝、炭素、铜冶炼、陶瓷、玻璃、石灰窑、铸造、炼油与石油化工、制药、农药、涂料、油墨等 15 个重点行业制定了绩效分级指标，核定 A、B、C 三级，采取差异化应急减排措施。原则上，A 级企业在重污染期间不作为减排重点，并减少监督检查频次。针对其他行业，鼓励各地对行政区域内较集中、成规模的特色支柱产业涉气工序采取应急减排措施。在难以满足减排要求的情况下，才可按需对小微涉气企业采取相应措施，供暖锅炉和生活服务业应避免采取停产措施。同时要求合理指导保民生企业应急减排，加强移动源面源应急减排等。
生态环境部关于废止、修改部分规章的决定（2019年发布） Decision of the ministry of ecology and environment on the abolition and revision of several regulations (2019 issuance)	2019-08-22	2019-08-22	《决定》要求落实国务院简政放权、放管结合、优化服务的有关要求，开展行政法规、规章、规范性文件清理工作，即日起废止《全国环境监测管理条例》、《环境监理人员行为规范》、《电磁辐射环境保护管理办法》、《环境信息公开办法》、《环境行政执法后督察办法》5 项规章，修改了涉及环境影响评价、排污许可、放射性物质、危险废物等方面的 10 项环保规章。其中，修改了《排污许可管理办法》，申请变更或延续排污许可证无需再提交“排污许可证正本复印件”；修改了《国家环境保护总局建设项目环境影响评价文件审批程序规定》，依法需要环保总局审批的建设项目环境影响评价文件，建设单位向环保总局提出申请时无需再提交“建设项目建议书批准文件（审批制项目）或备案准予文件（备案制项目）1 份”等。
中华人民共和国资源税法（2019年发布）	2019-08-26	2020-09-01	本法应税资源涉及能源矿产、金属矿产、非金属矿产、水汽矿产、盐 5 个大类，其具体范围和税目由本法所附《资源税税目税率表》确定。在中华人民共和国领域和中华人民共和国管

<p>19 年发布)</p> <p>People's republic of china resource tax law (2019 issuance)</p>		<p>辖的其他海域开发应税资源的单位和个人，为资源税的纳税人，应当依照本法规定缴纳资源税。</p>
<p>关于启用新版“职业病危害项目申报系统”的通知（2019 年发布)</p> <p>Notice on the new version of the "Occupational Disease Hazard Project Declaration System" (2019 issuance)</p>	<p>2019-08-16</p> <p>2019-08-16</p>	<p>《通知》提出于 2019 年 8 月 22 日 0 时起正式启用新版“职业病危害项目申报系统”，原“作业场所职业病危害申报与备案系统”停止使用。用人单位在原系统中的申报信息无需重新申报，但需要在新系统中重新注册，并在更新申报内容时，及时对缺失信息和变化信息进行补充和更新。附件《职业病危害项目申报系统操作手册 V1.0（用人单位版）》对具体操作流程进行了说明。</p>
<p>国家煤矿安全监察局关于开展煤矿安全生产综合督查工作的通知（2019 年发布)</p> <p>Notice of national coal mine safety supervision bureau on the comprehensive supervision of coal mine safety production (2019 issuance)</p>	<p>2019-08-07</p> <p>2019-08-07</p>	<p>《通知》提出于 2019 年 8 月下旬至 9 月底，由国家煤矿安监局领导和各司司长带队对产煤省（区、市）开展督查，每个省区抽查 2 个地市，1 个煤监分局，根据情况抽查有关县（区）和企业。督察内容包括：（一）地方政府及其煤矿安全监管部门履行煤矿安全监管职责及工作开展情况；（二）煤矿安全监察机构重点工作落实情况；（三）煤矿企业主体责任落实情况。煤矿企业主要检查内容包括：是否建立健全技术管理体系，加强对所属煤矿技术管理，完善煤矿安全投入保障制度？是否落实安全生产责任制，配备足够的安全管理人员配备，建立和落实隐患排查治理制度，开展重大安全风险辨识及管控？是否落实“四化”建设要求、加强安全生产标准化、安全培训等基础工作，提升现场管理和安全保障水平？</p>
<p>化工园区安全风险排查治理导则（试行）（2019 年发布)</p>	<p>2019-08-12</p> <p>2019-08-12</p>	<p>《导则》适用于化工园区的安全风险排查治理，要求各化工园区全面排查化工园区安全风险，规范化工园区建设和安全管理，防范危险化学品重特大安全事故。《导则》对化工园区的设立、选址、规划、园区内布局、准入和退出机制、配套功能设施要求、一体化安全管理、</p>

Chemical park safety risk identification and control guidelines (trial) (2019 issuance)			应急救援等事项进行了规范, 并要求按照本导则《化工园区安全风险排查治理检查表》对化工园区进行评分、分类 (高安全风险为 A 类, 较高安全风险为 B 类, 一般安全风险为 C 类, 较低安全风险为 D 类), 进行分级管理。
核动力厂、研究堆、核燃料循环设施安全许可程序规定 (2019 年发布)			
Nuclear power plant, research reactor, nuclear fuel cycle facility safety permit procedure (2019 issuance)	2019-08-26	2019-10-01	《规定》适用于在中华人民共和国领域及管辖的其他海域内, 民用核动力厂、研究堆、核燃料循环设施 (以下统称核设施) 的选址、建造、运行、退役等安全许可事项的许可程序。核设施转让、变更营运单位和迁移等活动的审查批准, 适用本规定。

Part 03 最新国家重点标准

The Latest National Key Standards

标准标题 Standard Title	发布日期 Issuing Date	生效日期 Effective Date
排污许可证申请与核发技术规范 废弃资源加工工业 (HJ 1034-2019) Technical specification for application and issuance of pollutant permit Waste resources processing industry (HJ 1034-2019)	2019-08-13	2019-08-13
排污许可证申请与核发技术规范 工业固体废物和危险废物治理 (HJ 1033-2019) Technical specification for application and issuance of pollutant permit Industrial solid waste and hazardous waste storage, recycling, treatment and disposal (HJ 1033-2019)	2019-08-13	2019-08-13
排污许可证申请与核发技术规范 食品制造业—方便食品、食品及饲料添加剂制造业 (HJ 1030.3-2019) Technical specification for application and issuance of pollutant permit Food manufacturing industry - Convenience food manufacturing industry, food and feed additives manufacturing industry (HJ 1030.3-2019)	2019-08-13	2019-08-13
排污许可证申请与核发技术规范 无机化学工业 (HJ 1035-2019)	2019-08-13	2019-08-13

Technical specification for application and issuance of pollutant permit Inorganic chemical industry (HJ 1035-2019)		
排污许可证申请与核发技术规范 聚氯乙烯工业 (HJ 1036-2019)	2019-08-13	2019-08-13
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Polyvinyl chloride industry (HJ 1036-2019)		
工作场所有害因素职业接触限值 第1部分：化学有害因素 (GBZ 2.1-2019)	2019-08-27	2020-04-01
Occupational exposure limits for workplace hazards Part 1: Chemical hazards (GBZ 2.1-2019)		
煤矿安全监控系统通用技术要求 (AQ 6201-2019)	2019-08-12	2020-02-01
General technical requirements for coal mine safety monitoring systems (AQ 6201-2019)		
金属非金属矿山提升系统日常检查和定期检测检验管理规范 (AQ 2068-2019)	2019-08-12	2020-02-01
Metal non-metallic mine lifting system daily inspection and regular inspection and inspection management specifications (AQ 2068-2019)		
矿用电梯安全技术要求 (AQ 2069-2019)	2019-08-12	2020-02-01
Mine elevator safety technical requirements (AQ 2069-2019)		
金属非金属地下矿山无轨运人车辆安全技术要求 (AQ 2070-2019)	2019-08-12	2020-02-01
Technical requirements for safety of vehicles in non-metallic underground mines (AQ 2070-2019)		
烟花爆竹零售店(点)安全技术规范 (AQ 4128-2019)	2019-08-12	2020-02-01
Fireworks and firecrackers retail store (stalls) safety technical specifications (AQ 4128-2019)		
地质勘查安全防护与应急救援用品(用具)技术规范 (AQ/T 2071-2019)	2019-08-12	2020-02-01
Technical specifications on safety protection and emergency life-saving supplies (appliance) for geological exploration (AQ/T 2071-2019)		
金属非金属矿山在用电力绝缘安全工器具电气试验规范 (AQ/T 2072-2019)	2019-08-12	2020-02-01
Electrical test specification for electrical insulation safety tools for metal & non-metallic mines (AQ/T 2072-2019)		
金属非金属矿山在用高压开关设备电气安全检测检验规范 (AQ/T 2073-2019)	2019-08-12	2020-02-01
Specification for electrical safety inspection and inspection of high-voltage switchgear used in metal non-metal mines (AQ/T 2073-2019)		
金属非金属矿山在用设备设施安全检测检验报告通用要求 (AQ/T 2074-2019)	2019-08-12	2020-02-01
General requirements for safety inspection and inspection reports for equipment and facilities in metal & non-metallic mines (AQ/T 2074-2019)		
金属非金属矿山在用设备设施安全检测检验目录 (AQ/T 2075-2019)	2019-08-12	2020-02-01
Metal & non-metallic mines in use equipment facilities safety inspection and inspection catalog (AQ/T 2075-2019)		
烟花爆竹 生产过程名词术语 (AQ/T 4130-2019)	2019-08-12	2020-02-01
Fireworks and firecrackers Production terminology (AQ/T 4130-2019)		
陆上油气管道建设项目安全设施设计导则 (AQ/T 3055-2019)	2019-08-12	2020-02-01
Guidelines for the safety design of onshore oil and gas pipeline construction projects (AQ/T 3055-2019)		

陆上油气管道建设项目安全验收评价导则 (AQ/T 3056-2019)	2019-08-12	2020-02-01
Guidelines for the safety acceptance check of onshore oil and gas pipeline construction projects (AQ/T 3056-2019)		
陆上油气管道建设项目安全评价导则 (AQ/T 3057-2019)	2019-08-12	2020-02-01
Guidelines for the safety evaluation of onshore oil and gas pipeline construction projects (AQ/T 3057-2019)		
烟花爆竹 化工原材料使用安全规范 (AQ 4129-2019)	2019-08-12	2020-02-01
Fireworks and firecrackers Safety standards on raw chemical materials (AQ/T 3057-2019)		
安全生产责任保险事故预防技术服务规范 (AQ 9010-2019)	2019-08-12	2020-02-01
Safety production liability insurance accident prevention technical service specification (AQ 9010-2019)		
生产经营单位生产安全事故应急预案评估指南 (AQ/T 9011-2019)	2019-08-12	2020-02-01
Production and management enterprise production safety accident emergency plan evaluation guide (AQ/T 9011-2019)		
煤矿安全监控系统及检测仪器使用管理规范 (AQ 1029-2019)	2019-08-12	2020-02-01
Coal mine safety monitoring system and test instrument usage management specification (AQ 1029-2019)		
生产安全事故应急演练基本规范 (AQ/T 9007-2019)	2019-08-12	2020-02-01
General specification for emergency drills for production safety accidents (AQ/T 9007-2019)		

法规标题 Regulation Title	发布日期 Issuing Date
印刷工业污染防治可行技术指南 (征求意见稿) (2019 年发布)	2019-08-07
Feasible technical guidelines for pollution prevention and control in the printing industry (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 制鞋工业 (征求意见稿) (2019 年发布)	2019-08-02
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Shoe industry (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 羽毛 (绒) 加工工业 (征求意见稿) (2019 年发布)	2019-08-02
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Feather (velvet) processing industry (draft) (2019 issuance)	
炼焦化学工业污染物排放标准 (GB 16171-2012) 修改单 (征求意见稿) (2019 年发布)	2019-08-01
Modification list of pollutant emission standards for coking chemical industry (GB 16171-2012) (draft) (2019 issuance)	
中华人民共和国海洋石油勘探开发环境保护管理条例 (征求意见稿) (2019 年发布)	2019-08-16

Regulations on environmental protection management of offshore oil exploration and development of the people's republic of china (draft) (2019 issuance)	
铅蓄电池回收利用管理暂行办法（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-08-14
Interim measures for the management of recycling and utilization of leaded batteries (draft) (2019 issuance)	
建设用地土壤污染状况调查、风险评估、风险管控及修复效果评估报告评审指南（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-08-26
Guidelines for the assessment of soil pollution status, risk assessment, risk management and remediation effect assessment report for construction land (draft) (2019 issuance)	
餐饮业油烟污染物排放标准（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-08-23
Emission standards for cooking oil fume pollutants (draft) (2019 issuance)	
职业卫生技术服务机构管理办法（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-08-26
Administrative measures for occupational health technical service organizations (draft) (2019 issuance)	
金属非金属矿山企业安全风险分级管控工作指南（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-08-19
Guideline of metal & non-metallic mining enterprise safety risk classification control (draft) (2019 issuance)	
硝酸铵安全技术规范（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-08-09
Ammonium nitrate safety technical specification (draft) (2019 issuance)	
电梯监督检验和定期检验规则——曳引与强制驱动电梯（TSG T7001—2009）第 3 号修改单（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-08-09
Elevator supervision and inspection and periodic inspection rules - traction and forced drive elevator (TSG T7001-2009) revision No. 3 (draft) (2019 issuance)	
化学品生产单位特殊作业安全规范（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-08-09
Safety regulation on special operations of chemical production enterprises (draft) (2019 issuance)	



Part 05 最新地方性法规

The Latest Local Key Regulations

法规标题 Regulation Title	发布日期 Issuing Date	生效日期 Effective Date	法规概述 Introduction
南京市自建危险废物焚烧设施专项整治工作方案（2019 年发布）	2019-08-02	2019-08-02	《方案》提出全面排查本市企业自建危险废物焚烧设施底数和运行情况，严肃查处环保手续不全、设施运行不正常、二次污染突出等环境问题，进一步规范企业自建焚烧设施环境管理，确保稳定达标排放。重点排查内容：（一）项目建设：环保手续是否依

<p>Special rehabilitation work plan for self-built hazardous waste incineration facilities in Nanjing (2019 issuance)</p>		<p>法履行？焚烧设施设计是否符合标准，并具有去除酸性气体、二噁英、重金属、烟尘等污染物措施？（二）运行管理：入炉控制，焚烧处置，危险废物贮存是否合规？设施是否能够稳定、合规运行？次生危废是否落实申报登记及转移联单制度、是否交有资质单位利用处置？（三）制度落实：各项危废管理制度是否落实？相关台账、联单等记录是否完整、真实、有效？监测制度是否落实？监测指标、频次、监控系统是否合规？</p> <p>时间安排：问题排查阶段（7月到8月15日）；整治实施阶段（8月15日到12月10日）；总结上报阶段（12月10日到12月25日）。</p>
<p>北京市水污染防治技术目录（2019年版）（2019年发布）</p>		
<p>Beijing water pollution prevention and control technology catalogue (2019) (2019 issuance)</p>	<p>2019-08-01 2019-08-01</p>	<p>《目录》包含 21 项水污染防治技术，详细说明了各个技术的具体内容，原理，适用范围，并给出了对应的技术依托单位。这些技术较为先进、成熟，已在实际工程应用，具有较好示范价值，鼓励各有关单位结合实际情况应用推广。</p>
<p>北京市水务局关于落实《北京市人民政府关于划定禁止使用高排放非道路移动机械区域的通告》的通知（2019年发布）</p>		
<p>Notice of the Beijing municipal water affairs bureau on implementing the circular of the Beijing municipal people's government on demarcation of the prohibition of the use of high-emission non-road mobile machinery areas (2019 i</p>	<p>2019-08-01 2019-08-01</p>	<p>《通知》强调各施工单位是施工机械使用的主体责任人，要切实执行《北京市人民政府关于划定禁止使用高排放非道路移动机械区域的通告》，对每台进场施工的机械进行认真检查，不得在禁止区域内租（使）用超标机械；各工程监理单位要将工地使用机械情况列入日常监理内容，发现问题机械要督促施工单位立即整改；各工程建设单位（项目业主）在编制工程招标中，必须对禁止使用高排放非道路移动机械予以限定并列入评标因素。</p>

ssuance)			
肇庆市深化建设项目环境影响评价文件审批改革工作的通知(试行)(2019年发布)			
Notice of the review and approval of the environmental impact assessment document for the deepening construction project of Zhaoqing city (for trial implementation) (2019 issuance)	2019-08-01	2019-08-01	《通知》为进一步深化本市环境影响评价“放管服”改革，提高环境影响评价审批质量和效率，对有关区域规划环评，简化环评内容，简化审批手续，优化审批流程，压减审批时间，规范中介服务等方面的具体事项进行了规范。本通知自2019年8月1日起施行，试行期3年。
滁州市长江主要支流(滁河)港口码头污染治理整改方案(2019年发布)			
Renovation plan for pollution control of port terminal in the main tributary of the Yangtze river in Chuzhou city (2019 issuance)	2019-08-22	2019-08-22	《方案》针对长江干流及主要支流港口码头污染防治设施不完善问题，要求全椒、来安两县政府对本市7座普通货物码头，按照“一个码头一套方案”要求，督察各港口经营人员根据整改方案，落实相应整改任务，完成地面冲洗水、初期雨水收集处理设施建设，并稳定运行。整改时限：2020年6月底前。
江西省危险废物重点监管企业(2019年更新)(2019年发布)			
Key supervision enterprise of hazardous waste in Jiangxi province	2019-08-19	2019-08-19	名单确定了本省2019年度省级危险废物重点监管企业993家，其中危险废物产生单位853家、危险废物经营单位140家。各市、县(市、区)生态环境局加盖按照危险废物规范化管理要求，加强对重点企业的监督管理。

(updated in 2019) (2019 issuance)			
吉林省推进地级城市生活垃圾分类处理工作方案 (2019 年发布)			
Work plan for the classification and treatment of domestic garbage in prefecture-level cities in Jilin province (2019 issuance)	2019-08-08	2019-08-08	《方案》要求本省各地级市（含长春新区、长白山管委会、梅河口市、公主岭市、延吉市、珲春市，以下简称各城市）：明确生活垃圾分类标准，规范垃圾分类投放；合理设置生活垃圾分类收集站点，并喷涂统一、规范、清晰的标志和标识，公示收集点的相关信息，落实分类收集；以确保全程分类为目标，建立和完善分类后各类生活垃圾的分类运输系统；加快建立与生活垃圾分类投放、分类收集、分类运输相匹配的分类处理系统。《方案》计划在 2019 年底前全面启动实施生活垃圾分类处理系统建设。
辽宁省矿山综合治理条例 (2019 年发布)			
Regulations on comprehensive mine management in Liaoning province (2019 issuance)	2019-08-08	2019-10-01	《条例》遵循保护优先、依法监管、政府主导、企业自治、社会参与的原则，对本省行政区域内矿山综合治理活动中有关矿山建设项目实行核准管理、备案管理、安全评价，矿山企业安全生产标准化建设、矿业权延续、尾矿库闭库、建立生态环境保护责任制度，对矿山地质环境保护和治理恢复承担主体责任等事项进行了规范，并明确了相应罚则。
滁州市柴油货车污染治理攻坚战实施方案 (2019 年发布)			
Implementation plan for pollution control of diesel trucks in Chuzhou city (2019 issuance)	2019-08-28	2019-08-28	《方案》主要通过清洁柴油车、清洁柴油机、清洁运输和清洁油品四大行动，统筹油、路、车治理，对超标排放车辆溯源生产或进口企业、污染控制装置生产企业、登记地、排放检验机构、维修单位、加油站点、供油企业、运输企业等信息，实现全链条环境监管。《方案》要求加大对高排放车辆监督抽测频次，重点检查柴油货车污染控制装置、OBD、尾气排放达标情况，抽查柴油和车用尿素质量及使用情况，加快老旧车辆淘汰和深度治理，以政府购买服务的方式，促进具备深度治理条件的柴油车加装或更换符合要求的污染控制装置，积极推广应用新能源物流配送车等。
广东省关于建立职业病预防控制措施不达标责任主体名单定期通报制度的通知 (2019 年发布)			
	2019-08-19	2019-08-19	《通知》提出建立职业病预防控制措施不达标责任主体名单（以下简称“名单”）定期通报制度，要求各级卫生健康行政部门依法查处各类职业卫生违法违规行为，将没有按照要求限期完成整改的用人单位纳入“名单”管理。省卫生健康委汇总全省名单后共享给广东银保监局，进而共享给各银行。《通知》对重点检查范围、检查内容、报送方

<p>Notice of the Guangdong provincial department on establishing a regular notification system about companies that do not meet the requirements of occupational diseases prevention and control (2019 issuance)</p>		<p>式、报送频率和时间、移除名单流程等事项进行了规范。</p>
<p>南通市危险化学品事故灾难应急预案 (2019 年发布)</p> <p>Nantong city dangerous chemical accident disaster emergency plan (2019 issuance)</p>	<p>2019-08-06 2019-08-06</p>	<p>《预案》适用于南通市行政区域内发生的较大及以上危险化学品事故，超出县（市）、区应急处置能力，或者跨区域、涉及多个领域（行业和部门）的危险化学品事故以及市政府认为需要处置的其他危险化学品事故。《预案》对事故等级划分、组织指挥体系、职责、事故报告、应急响应、预案启动、应急处置、事故现场救援与处置基本程序和要点、善后处理、扩大应急响应和紧急处置、人员安全防护、事故分析、检测与后果评估、培训与演练等有关事项进行了规范。危险化学品从业单位应按要求编制应急预案，储备应急物资，进行应急演练，做好应急准备。安全生产事故发生后，在做好自救的同时，为应急指挥部提供事故现场及周边情况，按照应急指挥部的指令，全力配合救援工作。</p>
<p>河北省有限空间作业安全生产专项整治方案 (2019 年发布)</p> <p>Special rectification plan for safe production of limited space operations in Hebei province (2019 issuance)</p>	<p>2019-08-02 2019-08-02</p>	<p>《方案》主要针对轻工行业（包括造纸、食品及食品添加剂加工、油脂加工、调味品发酵制品制造、酒类制造、纺织印染、皮革鞣制等涉及有机废料处理的企业）和其它行业（包括焦化企业、高炉工艺铸造企业以及市政工程、污水管网、污水处理企业），要求纳入整治范围的企业开展风险因素辨识、分析，提升风险管控等级，实施风险要素监测，强化风险管控措施，规范现场作业管理，制定有针对性的应急预案。《方案》要求检查中发现企业有限空间辨识、检测、评估存在遗漏以及存在重大事故隐患的，将立即下达停产整改指令；对排查治理不认真、整改不到位的企业，依法给予上限处罚；对存在重大事故隐患，到期未整改或整改后仍不符合安全要求的企业，要坚决提请本级人民政府予以关闭。</p> <p>时间安排：（一）动员部署，调查摸底（2019 年 8 月 1 日至 9 月 30 日）；（二）自查自</p>

			改，集中整治（2019年10月1日至12月31日）；（三）验收考核，全面总结（2020年1月1日至3月31日）。
黑龙江省关于开展全省危险化学品安全生产风险监测预警系统建设工作的通知（2019年发布）			《通知》要求本省一、二级重大危险源企业配合完成安全参数数据和储罐区、库区视频监控数据的采集和接入，并上传应急部系统，省应急管理厅通过监测预警系统对特定区域进行重点监控和自动预警（11月底前）；要求利用安全生产预防及应急专项资金，启动危险化学品企业安全生产风险智能监测系统试点建设工程项目，完成安达市智能化工园区建设，通过大数据、人工智能等智慧手段应用，提升化工园区风险安全管理水平（12月底前）。《通知》对企业数据采集范围及方式进行了详细规定，并指出为配合一、二级重大危险源企业数据采集上传，企业自控系统（企业现有DCS、PLC、气体报警控制器等系统）的厂家安装调试人员应到现场提供技术支持，或者本企业具备调试自控系统数据远传能力人员到现场支持。
Notice of Heilongjiang province on establishing the safety risk monitoring and early warning system for hazardous chemicals production (2019 issuance)	2019-08-01	2019-08-01	
武汉市城建局安委会办公室关于开展全市建设工程安全隐患专项督查行动的紧急通知（2019年发布）			《通知》提出自即日起至12月底，在全市范围内组织开展在建房屋建筑和市政基础设施工程安全隐患专项督查行动。督查重点内容包括：（一）高处作业是否佩戴和正确使用安全带（绳），是否合理运用预防高坠技防措施；（二）是否存在上下垂直交叉作业、违规吊装等现象，是否正确佩戴安全帽；（三）防护棚搭设、安全网设置、临边及洞口防护是否符合规范要求；（四）配电箱、用电设备、接地保护等临时用电是否满足规范要求；（五）消防设施和器材配备、动火作业制度落实情况；（六）从业人员安全教育培训、班前喊话、安全技术交底是否落实；（七）高温、雷电、雨雪等季节性恶劣天气应对准备措施落实情况。《通知》要求各建设、施工、监理企业立即开展参建项目的隐患排查整改工作，对自查发现的问题即查即改；要求市、区建管部门结合日常监督工作，联合第三方服务，加强巡查、执法力度；要求市、区建设局组织由分管领导带队的专项督查组，对建管部门和辖区项目工作开展情况进行专项检查。
Urgent notice of the office of the security committee of Wuhan urban construction bureau on launching the special supervision of construction project hidden dangers (2019 issuance)	2019-08-17	2019-08-17	
江苏省化工企业安全生产信息化管理平台建设基本要求（试行）（2019	2019-8-13	2019-8-13	《基本要求》适用于化工生产企业、危险化学品仓储经营企业和危险化学品经营带储

年发布)			存设施企业，用于指导江苏省化工企业安全生产信息化管理平台的设计和建设，规定了江苏省化工企业安全生产信息化管理平台的建设目标、总体架构、部署方式、网络拓扑、建设内容、系统集成、数据交换与传输、系统安全和体系保障。企业已建的相关信息系统或模块可直接整合到本平台。本省化工企业应学习《基本要求》及解读视频，并严格按照《基本要求》完成安全生产信息化管理平台建设。
General requirements for the construction of safety production information management platform for chemical enterprises in Jiangsu province (trial) (2019 issuance)			
山东省应急管理三年规划 (2019-2021 年) (2019 年发布)			
Shandong province emergency management three-year plan (2019-2021) (2019 issuance)	2019-08-09	2019-08-09	《规划》围绕“建体系、建平台、建中心、建队伍、建机制、建责任”展开，提出了九项主要任务和十二项重点工程，促进全省应急管理工作持续健康发展。
江苏省化工(危化品)企业常见安全隐患警示清单 (2019 年发布)			
Jiangsu province chemical (hazardous chemicals) enterprise common safety hazard warning list (2019 issuance)	2019-08-09	2019-08-09	《警示清单》共 244 条，其中人的不安全行为 86 条，物的不安全状态 102 条和管理缺陷 56 条，是化工(危险化学品)企业主要负责人、各层级管理人员和一线员工在日常工作中经常性、重复性发生的不符合安全生产要求的问题，是化工(危险化学品)企业在日常安全生产工作中必须禁止或避免发生的事项，是《江苏省危险化学品安全生产深度检查指导表》的补充。化工(危险化学品)企业应组织从业人员认真学习《警示清单》，结合企业安全管理实际，进一步补充完善《警示清单》，并逐项逐条开展自查自改，持续运用《警示清单》规范和加强安全生产管理，严防化工(危险化学品)企业生产安全事故发生。
昆明市消防条例 (2019 年修订)			
Kunming municipal fire regulation	2019-08-07	2019-08-07	《条例》此次修订结合《中华人民共和国消防法(2019 年修正)》对涉及的职能调整和称谓变化作了相应修改，是消防救援队伍改制转隶、全面深化消防执法改革的历史

(2019 revision)

背景下，全国首部修改实施的地方性消防法规。《条例》特别针对本市电动车消防安全管理增设了禁止性条款和罚则，具体如下：任何单位和个人严禁在建筑内的疏散通道、楼梯间、安全出口等公共区域停放电动车或者为电动车充电（第 19 条），违反此条规定的，责令立即改正；拒不改正的，对单位处以 5000 元以上 2 万元以下罚款，情节严重的，处以 2 万元以上 5 万元以下罚款；对个人处以 50 元以上 200 元以下罚款，情节严重的，处以 200 元以上 500 元以下罚款（第 54 条）。



最新资讯

Newest Information



资料分享

Material Sharing



直播课堂

Online Courses (Live)



资讯 | 244 条！化工、危化品企业
常见安全隐患警示清单

Information | A total of 244!
Common safety hazard in che
mical, hazardous chemicals en
terprises



直播课堂 | 新版排污许可分类
管理名录 SGS 在线课程来啦~~

Online Courses (Live)| New
version of pollutant permit cla
ssification management list




干货 | 双体系建设培训 PPT

Materials | Dual system
establishment training PP
T



 +400-602-2562

 support@1clicktong.com

 <http://www.1clicktong.com>

