

1CLICKTONG EHS REGULATION NEWSLETTER

# 一点通EHS法规月报

2019年11月

Nov 2019



 风险管理一点通  
RISK MANAGEMENT 1CLICKTONG



Newsletter No.77

# 目录 CONTENTS



本月更新汇总  
(按行业分类)



最新国家  
重点标准



最新地方性  
重点法规



本月要点



最新国家  
重点法规



重点立法  
草案

- PART 01 本月要点
- PART 02 本月更新汇总 (按行业分类)
- PART 03 最新国家重点法律法规
- PART 04 最新国家重点标准
- PART 05 重点立法草案
- PART 06 最新地方性重点法规



**PART 01 本月要点**  
**Monthly Highlight**

## 危险货物道路运输安全管理办法（2019年发布）

### Measures for the Safety Management of Dangerous Goods Road Transportation (2019 Issuance)

【发布时间】2019-11-10 【生效时间】2020-01-01

## KEY POINTS

《危险货物道路运输安全管理办法》（以下简称《办法》）共 10 章 79 条，分为总则，危险货物托运，例外数量与有限数量危险货物运输的特别规定，危险货物承运，危险货物装卸，危险货物运输车辆及罐式车辆罐体、可移动罐柜、罐箱，危险货物运输车辆运行管理，监督检查，法律责任和附则。

《办法》适用于使用道路运输车辆从事危险货物运输及相关活动的安全管理。不是危险货物的危险化学品、实施豁免管理的危险废物及诊断用放射性药品的道路运输安全管理不适用本办法。《办法》规定了托运人、装货人、承运人、收货人等危险货物道路运输及相关活动各参与方的责任，要求建立托运清单、运单、充装查验及罐体检验制度，明确了例外数量、有限数量危险货物等的特别管理要求。

托运企业应委托具有相应危险货物道路运输资质的企业承运危险货物，按照《危险货物道路运输规则》(JT/T 617) 妥善包装危险货物并设置标志，向承运人提供相关许可证明或者文件，填写危险货物托运清单，并妥善保存（不少于一年）。承运企业需使用符合标准且与危险货物相匹配的车辆、设备运输，制作并使用危险货物运单，在运输前履行相关检查义务。装货企业需在充装或者装载前查验相关事项，装载作业符合相关标准，记录相关信息并保存。收货企业需及时收货，并按照操作规程进行卸货。

法规标题 Regulation Title	发布日期 Issuing Date	生效日期 Effective Date	法规概述 Introduction
<p>应急管理部办公厅关于开展钢铁、铝加工行业安全生产执法检查工作的通知（2019 年发布）</p> <p>Notice of the General Office of the Emergency Management Department on Carrying out Random Inspections on Safety Production in the Steel and Aluminum Processing Industry (2019 Issuance)</p>	2019-11-14	2019-11-14	<p>《通知》提出于 2019 年 11 月下旬至 12 月中旬，由应急管理部组织督查组，以钢铁、铝加工行业较为集中的地区为重点，开展安全生产执法检查工作，主要抽查有高炉、转炉或电炉等生产设备的钢铁企业和有熔炼、再生铝、铸造等工艺的铝加工企业。抽查内容包括：（一）应急管理部门对钢铁、铝加工行业的安全生产执法工作开展情况，包括规范执法行为、严格执法处罚、强化执法闭环等情况；（二）钢铁、铝加工企业安全风险管控和隐患排查治理情况。执法检查表见附件。各相关企业要配合督查组行动，企业主要负责人、安全管理人员、岗位操作员工需全过程在场。</p>
<p>光热发电工程安全预评价规程第 1 号修改单（2019 年发布）</p> <p>Safety Per-assessment Regulations for CSP Projects No. 1 Amendment (2019 Issuance)</p>	2019-11-14	2019-11-14	<p>主要修订内容：第 1.0.4 条“光热发电工程安全预评价工作应由同时具有火力发电业和太阳能发电业业务范围的安全评价机构承担。评价项目组人员或技术专家应具有太阳能资源、热能与动力、机械、电气、地质、土木、化工、给排水、暖通、安全等专业技术能力。”修改为：“光热发电工程安全预评价项目组人员或技术专家应具有太阳能资源、热能与动力、机械、电气、地质、土木、化工、给排水、暖通、安全等专业技术能力。”</p>



标准标题 Standard Title	发布日期 Issuing Date	生效日期 Effective Date
危险废物鉴别技术规范 (HJ 298-2019) Technical Specifications on Identification for Hazardous Waste (HJ 298-2019)	2019-11-12	2020-01-01
危险废物鉴别标准 通则 (GB 5085.7-2019) Identification Standards for Hazardous Wastes - General Specifications (GB 5085.7-2019)	2019-11-07	2020-01-01
水电工程环境保护设施验收规程 (NB/T 10229-2019) Regulations on Acceptance of Environmental Protection Facilities for Hydropower Projects (NB/T10229-2019)	2019-11-15	2020-05-01
陆上石油天然气录井作业安全规程 (SY/T 6348-2019) Safety Regulations for Onshore Oil and Gas Logging Operations (SY/T 6348-2019)	2019-11-15	2020-05-01
煤层气测井安全技术规范 (SY/T 6924-2019) Coalbed Methane Logging Safety Technical Specification (SY/T 6924-2019)	2019-11-15	2020-05-01
煤层气井下作业安全技术规范 (SY/T 6922-2019) Technical Specification for Coalbed Mine Underground Operation Safety (SY/T 6922-2019)	2019-11-15	2020-05-01
煤层气井排采安全技术规范 (SY/T 6921-2019) Safety Technical Specification for Coalbed Methane Well Drainage and Production (SY/T 6921-2019)	2019-11-15	2020-05-01
煤层气井钻井工程安全技术规范 (SY/T 6818-2019) Safety Technical Specification for Coalbed Gas Well Drilling Engineering (SY/T 6818-2019)	2019-11-15	2020-05-01
煤层气录井安全技术规范 (SY/T 6923-2019) Technical Specification for Coalbed Methane Logging Safety (SY/T 6923-2019)	2019-11-15	2020-05-01
浅海试油作业安全规范 (SY/T 6604-2019) Safety Regulations for Shallow Sea Oil Testing Operations (SY/T 6604-2019)	2019-11-15	2020-05-01
石油地质实验室安全规程 (SY/T 6014-2019) Petroleum Geological Laboratory Safety Regulations (SY / T 6014-2019)	2019-11-15	2020-05-01

石油工业带压开孔作业安全规程 (SY/T 6554-2019) Safety Regulations for Pressing Holes in the Petroleum Industry (SY/T 6554-2019)	2019-11-15	2020-05-01
石油天然气钻井、开发、储运防火防爆安全生产技术规程 (SY/T 5225-2019) Safety Production Technology Procedures for Fire & Explosive Protection of Oil & Gas Drilling Development and Storage Transportation (SY/T 5225-2019)	2019-11-15	2020-05-01
石油物探地震队安全管理规范 (SY/T 6349-2019) Code for Safety Management of Petroleum Geophysical Seismic Teams (SY/T 6349-2019)	2019-11-15	2020-05-01
石油天然气行业建设项目 (工程) 安全预评价报告编写细则 (SY/T 6607-2019) Detailed Rules for Compiling the Safety Pre-Evaluation Report for Construction Projects of Oil and Gas Industry (SY/T 6607-2019)	2019-11-15	2020-05-01
海上石油设施应急报警信号指南 (SY/T 6633-2019) Guidelines for Emergency Alarm Signals of Offshore Oil Facilities (SY/T 6633-2019)	2019-11-15	2020-05-01
电网企业安全风险预控体系建设导则 (DL/T 2072-2019) Guidelines for the Construction of Security Risk Pre-Control System for Power Grid Enterprises (DL/T 2072-2019)	2019-11-15	2020-05-01



## Part 04 重点立法草案 Key Legislation Draft

法规标题 Regulation Title	发布日期 Issuing Date
排污单位自行监测技术指南 固体废物焚烧 (征求意见稿) (2019 年发布) Self-Monitoring Technology Guidelines for Pollution Sources - Solid Waste Incineration (Draft) (2019 Issuance)	2019-11-21
医疗废物处理处置污染控制标准 (征求意见稿) (2019 年发布) Pollution Control Standards of Medical Waste during Treatment and Disposal Procedure (Draft) (2019 Issuance)	2019-11-12
危险废物焚烧污染控制标准 (二次征求意见稿) (2019 年发布) Hazardous Waste Incineration Pollution Control Standards (Second Draft) (2019 Issuance)	2019-11-12

2019 年国家先进污染防治技术目录（水污染防治领域）（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-11-27
2019 National Advanced Pollution Control Technology Catalogue (Water Pollution Control) (Draft) (2019 Issuance)	
食品标识监督管理办法（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-11-21
Measures for the Supervision and Administration of Food Labeling (Draft) (2019 Issuance)	
特种设备事故报告和调查处理规定（二次征求意见稿）（2019 年发布）	2019-11-18
Provisions on Special Equipment Accident Reporting, Investigation and Handling (Second Draft) (2019 Issuance)	
特种设备现场安全监督检查管理办法（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-11-18
Measures for on-Site Safety Supervision and Inspection of Special Equipment (Draft) (2019 Issuance)	
起重机械安全监察规定（修订征求意见稿）（2019 年发布）	2019-11-15
Lifting Machinery Safety Supervision Regulations (Revise Draft) (2019 Issuance)	
承装（修、试）电力设施许可证管理办法（修订征求意见稿）（2019 年发布）	2019-11-09
Measures for the Administration of Permits for Installation (Repair, Test) of Electric Power Facilities (Revise Draft) (2019 Issuance)	
场（厂）内专用机动车辆安全技术监察规程（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-11-06
Regulations on Safety Technical Supervision of Special Motor Vehicles in the Field (Plant) (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
沧州市重污染天气应急预案（2019 年发布） Cangzhou Heavy Polluted Weather Emergency Plan (2019 Issuance)	2019-11-22	2019-11-22	《预案》适用于沧州市行政区域内重污染天气应急响应工作，对应急组织机构、职责划分、预警分级、预警发布与解除、应急响应、保障措施、预案管理进行了规范和补充说明。《预案》明确指出，重污染天气预警期间，要对列入正面清单的工业企业和重点建设工程分类施策、区别对待，在确保稳定运行和达标排放的前提下，不再实行停工、停产管控(国家有关规定明确要求除外)。列入正面清单的工业企业包括绩效评级为 A 级企业、环保“领跑者”企业、污染治理高效并稳定达标排放的战略新兴产业、重点出口企业、国家级绿色工厂，以及零排放和微污染涉气企业等。重点建设工程达

<p>天津市化工（危险化学品）医药企业冬季安全生产专项整治实施方案（2019年发布）</p> <p>Implementation Plan of Tianjin Chemical Industry (Dangerous Chemical) Pharmaceutical Enterprise Special Winter Production Safety Rectification (2019 Issuance)</p>	2019-11-06	2019-11-06	<p>到八条扬尘污染治理达标验收标准的，仅对施工场地土石方作业、建筑拆除、喷涂粉刷、护坡喷浆等建设工序予以启动应急响应，其他建设工序正常施工。相关企业应及时将工业企业“一厂一策”或重点建设项目的“一场一策”实施方案向所辖区大气办或生态环境部门备案，重污染天气预警期间应按要求进行减排。</p> <p>《方案》提出即日起至2020年2月底，对全市所有化工、危险化学品、医药企业开展化工（危险化学品）医药企业冬季安全生产专项整治工作。重点整治内容包括：检查企业是否存在重大生产安全事故隐患，发现事故隐患是否全部整改；按照《危险化学品企业安全风险隐患排查治理导则》进行自查、检查；检查企业是否落实安全生产主体责任，是否建立并实施安全生产责任制及考核机制；生产、储存装置和设施是否采取可靠的防火、防冻、防凝、防爆、防泄漏、防静电、防中毒、防滑跌等安全防护措施，是否为作业人员配备防冻、防滑、防中毒等劳动保护用品；是否建立健全特殊作业管理制度，是否按照规定进行风险分析、填写作业证等。《方案》要求全市各相关企业按照要求认真开展自查自改。各区督促各乡镇（街道）、园区（功能区）对本辖区内企业开展全覆盖检查，区应急管理局对辖区内企业开展全面检查。市应急管理局将对部分重点企业进行抽查。</p>
<p>天津市生产安全事故隐患通报办法（试行）（2019年发布）</p> <p>Measures for the Notification of Hidden Dangers of Production Safety Accidents in Tianjin(Trial) (2019 Issuance)</p>	2019-11-04	2019-11-04	<p>《办法》适用于我市应急管理系统内对生产安全事故隐患（以下简称事故隐患）的通报工作管理。《办法》明确生产经营单位是事故隐患排查、治理和防控的责任主体，应当建立健全事故隐患排查治理制度，采取技术、管理措施，及时发现并消除事故隐患。生产经营单位排查治理情况应当通过信息管理系统进行报送，暂不具备条件的，可以采用书面报告。企业内部通报及通报内容可按照行业（领域）安全生产隐患排查报送标准自行进行，并自行决定向从业人员通报事故隐患的方式。各级应急管理部门在依法实施监督、检查过程中发现的事故隐患，应及时通过执法数据平台上报，并酌情选择以会议通报、文件通报、新闻发布(主流媒体、网络媒体、隐患排查信息化系统平台、政务网站及公众号)等方式进行通报。</p>
<p>泰州市重污染天气应急预案（2019年发布）</p> <p>Taizhou Heavy Pollution Weather</p>	2019-11-11	2019-11-11	<p>《预案》适用泰州市行政区域内重污染天气的预警、控制和应急处置工作，对应急组织机构、职责划分、预警分级、预警启动与解除、应急响应、信息报送、应急保障、监督管理等事项进行了规范和补充说明。《预案》明确提出根据省重污染天气应急指挥中心办公室制定的环境应急管控企业停产豁免资格认定办法，对污染治理水平国内领先、稳定达到超低排放限值的企业或者生产线，以及保障城市正常运行和居民基本生</p>



r Emergency Plan (2019 Issuance)		活的企业或者生产线，免予执行应急停产等管控措施。相关名单向社会公开，接受社会和行业监督。
<p>北京市生态环境局关于对磷肥等化肥行业和生活垃圾焚烧行业实施排污许可证管理的公告(2019年发布)</p> <p>Announcement of the Beijing Ecology and Environment Bureau on the Implementation of Pollution Permit Management for Chemical Fertilizer Industries (such as Phosphate Fertilizers) and Domestic Waste Incineration Industries (2019 Issuance)</p>	<p>2019-11-08      2019-11-08</p>	<p>《通知》提出即日起，我市对磷肥等化肥行业和生活垃圾焚烧行业实施排污许可证管理。按照疏解非首都功能要求，对不符合首都功能定位应调整退出的磷肥等化肥行业和生活垃圾焚烧行业企业，不再核发排污许可证；发证范围内的企业于即日起开展排污许可证的申请，发证范围内企业需按要求在国家排污许可证管理信息平台填报并提交排污许可证申请，签署《承诺书》，并向所在地的区级生态环境部门提交通过平台印制的书面申请材料，在申领时限内完成排污许可证申领工作。磷肥行业、生活垃圾焚烧行业于2019年12月31日前完成排污许可证的领取，其他肥料制造于2020年12月31日前完成排污许可证的领取。磷肥行业、生活垃圾焚烧行业企业自2020年1月1日起，其他肥料制造企业于2021年1月1日起，必须持证排污、按证排污。</p>
<p>深圳市关于打好污染防治攻坚战全面加强生态文明建设的决定(2019年发布)</p> <p>Decision of Shenzhen Municipality on Combating Pollution and Strengthening Ecological Civilization (2019 Issuance)</p>	<p>2019-11-18      2019-11-18</p>	<p>《决定》要求将加强生态环境保护和打好污染防治攻坚战任务完成情况纳入生态文明建设考核，考核结果作为各级领导班子和领导干部综合考核评价、奖惩任免的重要依据；要求各企业事业单位和其他生产经营者应当严格遵守法律法规规定，切实承担污染防治的主体责任，加强污染治理设施的运行管理，确保本单位污染物达标排放。《决定》提出全面排查黑臭水体情况，实施污水处理提质增效行动，提升近岸海域水质净化厂排放标准，强化柴油车污染治理，加强扬尘治理，加强对城市更新项目转移土壤的环境风险评估和污染防控，推进“无废城市”建设，提升建筑废弃物减排与处理能力</p>

等重点措施，并加强立法执法，打好我市污染防治攻坚战，如期实现污染防治目标。

《通知》要求各地区应急管理部门加强对危险化学品、烟花爆竹、非煤矿山、尾矿库等重点行业企业的监管和检查指导，排查治理各类安全隐患，落实安全防范措施，重点加强对危险化学品生产、使用、经营、储存单位关键环节、重点场所和重大危险源的现场安全监管和巡查，督促企业落实防冻、防泄漏、防中毒等安全措施，严防次生衍生灾害和事故的发生；要求在建筑施工领域加强对在建工地脚手架、高支模、深基坑、起重机械等重点环节和设备设施的安全检查，检查户外作业是否采取防滑防冻和保暖措施，加强工地工棚的安全检查，注意用电、取暖安全；要求消防部门加强对商场、超市、宾馆、饭店、车站、文娱场所等人员密集场所的消防安全检查，认真落实消防安全责任制，严禁违规违章生火取暖、超负荷使用电器设备。针对恶劣天气情况，企业应配合各部门主动防灾避险，做好各项应急准备工作，因受大雾、低温、雨雪、冰冻等极端恶劣天气影响而不具备安全生产条件的，要停止生产经营活动，严密防范各类突发事件发生。

《通知》提出从即日起至 12 月底，在全市开展以下三个船舶污染防治专项自查行动：（一）开展船舶防污染设施专项自查行动；（二）开展港口污染物接收、转运及处置设施建设、运行情况专项自查行动；（三）开展船舶污染物接收企业专项自查行动。

《通知》要求各县市（区）交通运输（住建交通）局，市海事局按照专项行动内容，结合辖区实际，制定专项自查行动实施方案，细化任务措施，明确目标任务，认真组织开展专项自查行动。市局将结合联合监管督查对各县市（区）专项自查行动开展情况进行抽查，并对抽查结果予以通报视情上报市政府，提请纳入环保工作考核的内容。

《方案》提出即日起至 12 月底，成立全市道路运输市场严重违法违规行为专项整治工作领导小组，以问题为导向，突出重点领域和关键环节，深入开展专项整治行动，

滁州市关于做好大雾、低温、雨雪、冰冻等恶劣天气防范应对工作的通知（2019 年发布）

Notice of Chuzhou City on Preventing and Responding to Increment Weather such as Heavy Fog, Low Temperature, Rain, Snow and Freezing (2019 Issuance)

2019-11-18 2019-11-18

滁州市关于开展全市船舶污染防治三个专项自查行动的通知（2019 年发布）

Notice of Quzhou City on Carrying out Three Special Self-Examination Actions on Ship Pollution Control (2019 Issuance)

2019-11-04 2019-11-04

滁州市开展道路运输市场严重违法违规行为专项整治工作方案（20

2019-11-12 2019-11-12

<p>19 年发布) Chuzhou City Launches Special Rectification Work Plan for Serious Illegal Activities in Road Transportation Market (2019 Issuance)</p>		<p>依法打击一批严重违法违规行为，除重大安全隐患，有效管控重大风险，维护市场秩序。整治重点包括：未取得许可擅自从事道路客运经营；“两客一危”企业不落实车辆动态监控主体责任；营运里程在 800 公里以上的长途客运班车，不落实接驳运输和凌晨 2 至 5 点停车休息制度；危险化学品运输企业经营资质达不到要求、从业人员资质达不到要求、运输车非法改装、非法运输、超限超载等违法行为。</p>
<p>甘肃省城市生活垃圾分类工作实施方案（2019 年发布） Implementation Plan of Gansu Province Domestic Waste Classification work (2019 Issuance)</p>	<p>2019-11-18      2019-11-18</p>	<p>《方案》提出 2019 年 12 月 31 日前，各市州、兰州新区分别编制生活垃圾分类实施方案，通过为期两年的试点推进阶段和重点实施阶段，于 2023 年 1 月 1 日进入全面完成阶段，2025 年 12 月 31 日前全省 15 个城区基本建成生活垃圾分类处理系统并组织考核验收。《方案》要求各地划定责任区域，公示垃圾投放管理责任单位。区域内各单位、住宅小区和商业、农贸办公及生产经营场所，委托物业企业管理的，物业企业为管理责任单位；自行管理的，单位、业主或者业主委员会为管理责任单位或责任人，将日常生活中或者为日常生活提供服务的活动中产生的固体废弃物以及法律、行政法规规定视为生活垃圾的固体废弃物统一分为可回收物、有害垃圾、厨余垃圾、其他垃圾四类，施行分类投放、分类收集、分类运输、分类处理。</p>
<p>东莞市建设项目环境影响评价文件审批事项实施告知承诺制审批操作细则（试行第二版）（2019 年发布） Detailed Implementation Rules of the Notification and Approval System for the Implementation of the Approval of the Environmental Impact Assessment Docu</p>	<p>2019-11-12      2019-11-18</p>	<p>《细则》适用于属我市审批应编制环境影响报告表的建设项目环评通过告知承诺制审批工作。《细则》对适用范围、申请材料、办理流程、监管措施、惩戒措施等事项进行了规范，给出了东莞市建设项目环境影响评价文件告知承诺制审批承诺书（建设单位）、东莞市建设项目环境影响评价文件告知承诺制审批表、东莞市建设项目环境影响评价文件报批信息表等相关样表。</p>

<p>ments for Construction Projects In Dongguan City (Trial Version 2) (2019 Issuance)</p>			
<p>河南省重点行业企业用地调查风险筛查结果纠偏工作方案(2019 年发布) Work Plan for Correcting the Risk Screening Results of Enterprise Land Survey of Key Industries in Henan Province (2019 Issuance)</p>	<p>2019-11-07</p>	<p>2019-11-07</p>	<p>《方案》适用于河南省省辖市重点行业企业用地调查组织实施单位、风险筛查结果纠偏技术支持单位、风险筛查结果纠偏专家等开展纠偏工作。各省辖市技术支持单位分析风险筛查结果的合理性，利用统计方法或专家经验判断、市级生态环境管理部门经验判断等方法查找与实际风险情况明显不相符的企业，分析偏差原因，并向市级生态环境管理部门提交初步纠偏建议。针对疑似偏差企业，市级纠偏技术支持单位应逐一核实风险筛查各指标得分情况，重点针对风险筛查高分值指标项（附件 2），明确导致风险筛查结果偏差的原因，针对不同偏差原因，纠偏时进行质量问题整改。</p>
<p>河南省重点行业企业用地调查疑似污染地块布点采样方案（试行） (2019 年发布) Sampling Plan for Suspected Contaminated Plots of Key Industries Enterprise Land Survey in Henan Province (Trial) (2019 Issuance)</p>	<p>2019-11-07</p>	<p>2019-11-07</p>	<p>《方案》适用于河南省行政辖区内，在重点行业企业用地调查信息采集的基础上，经过风险筛查及风险筛查结果纠偏工作后，拟开展初步采样的在产、关闭搬迁企业疑似污染地块（以下简称疑似污染地块）。《方案》规定了疑似污染地块初步采样调查工作中土壤和地下水布点、采样、样品保存和运输的工作程序、方法和技术要求。对于近 5 年内曾开展过土壤或地下水环境监测，其调查评估、调查方法满足本次调查布点、采样技术要求且未新增污染源的地块，可不开展初步采样调查工作，利用已有数据开展风险分级。对于已有监测成果不满足本次调查布点、采样技术要求的地块，应按照本方案的相关规定补充缺失项目或重新开展布点采样工作。</p>
<p>黑龙江省地热资源勘查开发利用清理工作实施方案（2019 年发布）</p>	<p>2019-11-06</p>	<p>2019-11-06</p>	<p>《方案》提出对本省 25℃ 以上的地热水资源开展违法勘查开发利用专项清理工作。《方案》要求各市（地）、县（市）自然资源主管部门要对辖区内 25℃ 以上的地热水资源，开展违法勘查开发利用专项清理工作，对历史遗留的，没有取得矿业权而进行</p>

<p>Implementation Plan for Exploration, Development, Utilization, and Cleanup of Geothermal Resources in Heilongjiang Province (2019 Issuance)</p>		<p>地热资源勘查开发利用的问题进行处理，稳妥办理矿业权登记手续，对不符合或整改后达不到探矿权、采矿权设立条件的，一律依法予以取缔。如：井口温度达不到 25℃ 的，今后将不再以地热资源（天然温泉）的名义进行开发利用。时间安排：（一）工作部署阶段（2019 年 11 月 5 日-2019 年 11 月 14 日）；（二）排查摸底阶段（2019 年 11 月 15 日-2019 年 12 月 16 日）；（三）核实甄别阶段（2019 年 12 月 17 日-2020 年 2 月 24 日）；（四）分类处置阶段（2020 年 2 月 25 日-2022 年 8 月 31 日）。</p>
<p>黑龙江省关于开展大型商业综合体消防安全专项整治“回头看”工作的通知（2019 年发布）</p> <p>Notice of Heilongjiang Province on the "Looking Back" of the Special Rectification of Fire Safety in Large Commercial Complexes (2019 Issuance)</p>	<p>2019-11-11      2019-11-11</p>	<p>《通知》提出即日起至 2019 年底，在全省范围内集中开展大型商业综合体消防安全专项整治“回头看”，深化整治突出风险隐患，有效落实大型商业综合体及企业集团消防安全主体责任。《通知》要求各大型商业综合体单位落实内部管理责任、建筑消防设施、餐饮后厨消防安全、电气消防安全、安全疏散条件、应急处置能力等作为重点，开展全面自查自纠，列出隐患问题和整改责任“两个清单”，限时整改。11 月 25 日前，要完成自查工作，所有大型商业综合体在场所醒目位置张贴公告，公开消防安全责任人和消防安全管理人，向社会承诺不存在突出风险或已落实防范措施。《通知》要求 11 月 10 日前各大型商业综合体单位对全体员工，本地连锁集团对下属大型商业综合体消防安全责任人、消防安全管理人开展一次消防安全专题培训。11 月 25 日前，各大型商业综合体要组织一次全员灭火和应急疏散演练。</p>
<p>黑龙江省应急管理系统“双随机、一公开”监管工作方案（2019 年发布）</p> <p>Heilongjiang Province Emergency Management System "Double Random, one Open" Supervision Work Plan (2019 Issuance)</p>	<p>2019-11-15      2019-11-15</p>	<p>《方案》适用于本省应急管理系统“双随机、一公开”执法的监督管理，对抽查事项清单编制、分类分级建立健全检查对象名录库和执法人员库、年度抽查工作计划编制上报、联合抽查执行、抽查检查结果公示运用、责任落实等事项进行了规范。《方案》提出到 2020 年底前，在全省应急管理系统全面推行“双随机、一公开”监管执法模式，实行抽查事项清单管理，避免多头执法、重复检查，规范执法行为，提高监管效能，减轻企业负担，强化信用支撑，推动“公正监管不求人”，实现依法监管、阳光监管、公正高效、公开透明。</p>
<p>山东省生态环境厅建设项目竣工环境保护验收效果评估工作方案</p>	<p>2019-11-05      2019-11-05</p>	<p>《方案》提出按照“双随机、一公开”抽查制度，每年在全国建设项目竣工环境保护验收信息系统平台（以下简称信息平台）随机抽取我省不少于 100 个审批项目。参照《生</p>



<p>(试行) (2019 年发布)</p> <p>Work Plan for Evaluation of Environmental Protection Acceptance Effect of Shandong Province Ecological Environment Department Construction Project (Trial) (2019 Issuance)</p>		<p>态环境部建设项目竣工环境保护验收效果评估技术指南(试行)》开展验收效果评估工作, 已评估过的项目原则上不再重复评估。由评估单位通知建设单位限时提交验收报告, 建设单位应积极配合验收效果评估工作, 按时提交验收监测(调查)报告、验收意见等相关材料。</p>
<p>山东省土壤污染防治条例(2019 年发布)</p> <p>Regulations of Shandong Province on Soil Pollution Control (2019 Issuance)</p>	<p>2019-11-29</p> <p>2020-01-01</p>	<p>《条例》适用于本省行政区域的土壤污染防治以及相关活动。《条例》从规划、标准、详查和监测, 预防和保护, 风险管控和修复, 保障和监督法律责任几大方面对本省行政区域土壤污染防治和修复工作进行了规范, 并制定了罚则。相关从事土地开发利用活动或者生产经营活动的单位和个人, 应当采取有效措施, 防止、减少土壤污染, 对所造成的土壤污染依法承担责任。</p>
<p>汾渭平原 2019-2020 年秋冬季大气污染综合治理攻坚行动方案 (2019 年发布)</p> <p>Fenwei Plain Action Plan for Comprehensive Treatment of Air Pollution in Autumn and Winter of 2019-2020 (2019 Issuance)</p>	<p>2019-11-04</p> <p>2019-11-04</p>	<p>《方案》为汾渭平原秋冬季大气污染综合治理共推出 6 个方面、24 项整改措施, 明确了汾渭平原各城市 2019-2020 年秋冬季空气质量改善目标。适用范围涵盖山西省晋中、运城、临汾、吕梁市, 河南省洛阳、三门峡市, 陕西省西安、铜川、宝鸡、咸阳、渭南市以及杨凌示范区(含陕西省西咸新区、韩城市)。主要包括: 调整优化产业结构, 关停落后的产能, 通过对达标排放的企业进一步的提标改造; 优化调整用地结构, 控制扬尘和各种物料堆场的排放; 有效应对重污染天气, 实行联防联控, 夯实应急减排清单, 实施差异化应急管理。</p>
<p>长三角地区 2019-2020 年秋冬季大气污染综合治理攻坚行动方案 (2019 年发布)</p>	<p>2019-11-04</p> <p>2019-11-04</p>	<p>《方案》为长三角地区秋冬季大气污染综合治理, 全面完成 2019 年环境空气质量改善目标, 推出 6 个方面、24 项整改措施, 明确了长三角地区各城市 2019-2020 年秋冬季空气质量改善目标。实施范围: 长三角地区包括上海市, 江苏省南京、无锡、徐州、常州、苏州、南通、连云港、淮安、盐城、扬州、镇江、泰州、宿迁市, 浙江省</p>

<p>Action Plan for Comprehensive Control of air Pollution in the Yangtze River Delta Region During the Autumn and Winter of 2019-2020 (2019 Issuance)</p>		<p>杭州、宁波、温州、湖州、嘉兴、绍兴、金华、衢州、舟山、台州、丽水市，安徽省合肥、淮北、亳州、宿州、阜阳、蚌埠、淮南、滁州、六安、马鞍山、芜湖、宣城、铜陵、池州、安庆、黄山市，共 41 个地级及以上城市。主要内容包括：调整优化产业结构，按照“标杆建设一批、改造提升一批、优化整合一批、淘汰退出一批”的总体要求，制定综合整治方案；优化调整用地结构，严格降尘管控，加强施工、道路、堆场、码头扬尘污染控制；有效应对重污染天气，实行联防联控，夯实应急减排清单，实施差异化应急管理等。</p>
<p>上海市危险废物经营许可证名单及价格公开 (2019 年发布)</p> <p>List of Shanghai Hazardous waste Business Licenses and Prices (2019 Issuance)</p>	<p>2019-11-01      2019-11-01</p>	<p>《名单》公开了本市 28 家危废处理企业和 4 家废铅酸电池区域收集转运试点企业的经营许可证和危废处理处置和收集收费信息。</p>
<p>青岛市 2019 年重点排污单位名录 (2019 年发布)</p> <p>List of Key Pollutant Discharge Units of Qingdao City in 2019 (2019 Issuance)</p>	<p>2019-11-26      2019-11-26</p>	<p>《名录》公布了 2019 年青岛市重点排污单位（水、大气、土壤），涉及企业共计 412 家。</p>
<p>广东省 2019 年度碳排放配额分配实施方案 (2019 年发布)</p> <p>Guangdong Province's 2019 Carbon Emission Quota Allocation Implementation Plan (2019 Issuance)</p>	<p>2019-11-01      2019-11-01</p>	<p>《方案》对纳入碳排放管理和交易的企业，即使电力、水泥、钢铁、石化、造纸、民航等 6 个行业企业中，年排放 2 万吨二氧化碳（或年综合能源消费量 1 万吨标准煤）及以上的企业，施行碳排放配额。我省 2019 年度配额总量为 4.65 亿吨，其中，控排企业配额 4.38 亿吨，储备配额 0.27 亿吨，储备配额包括新建项目企业有偿配额和市场调节配额。2019 年度配额实行部分免费发放和部分有偿发放，2019 年 11 月后，控排企业在配额注册登记系统获得免费配额。按基准线法、历史强度下降法分配配额的控排企业，先按上一年度产品产量发放预配额，待核定 2019 年度产品产量及配额后，再通过配额注册登记系统对配额差值实行多退少补。控排企业可视需要购买有偿配额。《方案》公布了广东省 2019 年度控排企业名单和新建项目企业名单，并</p>

<p>惠州市气瓶安全监管改革实施方案 (2019 年发布)</p>	<p>Huizhou Gas Cylinder Safety Supervision Reform Implementation Plan (2019 Issuance)</p>	<p>2019-11-14</p>	<p>2020-01-01</p>	<p>提供了广东省 2019 年度控排企业配额计算方法。</p> <p>《方案》提出从 2019 年开始,积极推进气瓶安全监管改革工作,力争到 2021 年基本建立以气瓶充装单位安全主体责任落实为核心的气瓶安全运行机制。《方案》要求气瓶充装单位落实其安全首负责任,向用户开展安全用气知识宣传,发放用气安全手册,指导安全用气,直接向用户销售瓶装燃气的气瓶充装单位每年度还应当开展一次以上的入户安全检查,协助进行应急处置,应做好人员救助和赔偿、补偿工作;要求落实气瓶按单位登记的规定,构建以气瓶充装单位为责任主体的气瓶管理机制。《方案》要求市场监管部门每年不定期委托具备条件的第三方检验机构,对气瓶定期检验机构已完成检验尚未重新投入使用的气瓶及气瓶充装单位在用的气瓶实施监督抽检,检验气瓶的定期检验质量及在用气瓶的质量;要求建立气瓶充装质量安全溯源制度,完善远程视频监控系统,建立气瓶安全责任保险制度等。本方案自 2020 年 1 月 1 日起施行,有效期 3 年。</p>
<p>吉林省建设行业冬春安全治理专项行动方案 (2019 年发布)</p>	<p>Special Action Plan for Winter and Spring Safety Governance of Construction Industry in Jilin Province (2019 Issuance)</p>	<p>2019-11-12</p>	<p>2019-11-12</p>	<p>《方案》提出从 2019 年 11 月 10 日至 2020 年 5 月 10 日,在全省建设行业集中组织开展冬春安全治理专项行动,重点整治建筑施工、燃气、道路交通、消防、城市房屋等方面的安全责任落实、安全监管治理、安全风险控制、安全隐患及整改措施等。《方案》要求建筑施工企业根据冬春季节安全生产规律和企业运营特点,针对自身安全生产薄弱环节和风险重点,制定本单位专项行动工作方案,按照要求对每个环节、每个岗位、每个部位安全风险隐患进行彻底自查整改;要建立安全风险和隐患清单,落实风险管控和隐患整改措施,在单位内部公布,接受职工群众监督,并报送属地建设行政主管部门。市、县各级建设主管部门要结合实际制定具体实施方案,加强属地检查。同时,省厅将成立 1 至 2 个专项治理督查组,由厅级领导带队,对全省建设行业冬春安全治理情况进行督查、抽查,既督促检查下级建设主管部门工作落实情况,也严格检查建设行业的企业安全管理情况。</p>
<p>广西壮族自治区金属非金属矿山大排查大整治工作实施方案 (2019 年发布)</p>	<p>Guangxi Zhuang Autonomous R</p>	<p>2019-11-06</p>	<p>2019-11-06</p>	<p>《方案》提出即日起至 2020 年春节,对全区非煤矿山开展一次全面、彻底的体检,排查隐患问题并彻底整治。通过大排查、大整治,彻底查清各地金属非金属矿山基本情况,安全生产条件,发现隐患问题,提出对策措施并进行彻底整治。检查内容包括:证照是否齐全;设计、评价、建设单位是否具备相应资质;安全管理机构设置、安全管理人员、技术人员是否按规定设置和配备,并依法履行职责;是否按规定制定了安全管理制度和操作规程,是否具有操作性和执行力;是否有贯彻落实的台帐及资料记</p>

<p>egion Implementation Plan (2019 Issuance)</p>		<p>录;是否进行了企业定岗,明确岗位职责,制定考核办法并进行考核等。同时,《方案》对地下矿山、露天矿山、尾矿库、新改扩建矿山项目和坑探项目分别设置了专项检查内容。</p>
<p>广西壮族自治区应急管理厅关于开展全区危险化学品和烟花爆竹大排查大整治的通知(2019年发布)</p> <p>Notice of the Guangxi Zhuang Autonomous Region Emergency Management Department on the Large-Scale Investigation and Improvement of Hazardous Chemicals and Fireworks in the Region (2019 Issuance)</p>	<p>2019-11-07</p> <p>2019-11-07</p>	<p>《通知》提出从即日起到明年1月底,对全区所有危险化学品生产储存企业及化工园区和烟花爆竹生产经营企业,开展危险化学品和烟花爆竹大排查大整治。《通知》要求各危险化学品和烟花爆竹企业对照整治重点内容进行自查,对每一个生产工艺环节、重点部位和设施进行全面彻底的排查,做到立查立改,对排查出的隐患、问题要列出清单、建立台账,制订整改方案,对不能立即整改的要制定详细整改方案,做到整改责任、措施、资金、时限、预案“五到位”,并将隐患台账、整改方案如实、准确、及时上报当地应急管理部门。各市对所辖每个县的三分之一的企业进行排查,各县组织对本辖区三分之二的企业排查,对排查发现的安全生产违法违规行为从严执法。自治区应急管理厅将对各级应急管理部门开展大排查大整治情况进行抽查。</p>
<p>港珠澳大桥广东水域通航安全管理办法(2019年发布)</p> <p>Hong Kong-Zhuhai-Macao Bridge Navigation Safety Management Measures for Guangdong Waters (2019 Issuance)</p>	<p>2019-11-07</p> <p>2020-01-01</p>	<p>《办法》适用于港珠澳大桥广东水域的船舶航行、停泊、作业,以及影响水上交通安全的活动。需航经港珠澳大桥的船舶,其所有人、经营人、管理人应当履行安全职责,建立健全安全管理制度,督促船舶、船员遵守本办法,保障港珠澳大桥通航安全。</p>



## 最新资讯

Newest Information



## 资料分享

Material Sharing



## 直播课堂

Online Courses (Live)



推荐 | 企业废水废气噪声固废  
排污口规范化设置样式

Information | Standardization  
of Pollution Discharge Outlet



即将直播 | 企业如何预防严重  
工伤意外??

Online Courses (Live)| How  
to Prevent Serious Work Injur  
y in Our Enterprises? ?




干货 | 职业病危害风险分  
级管控与隐患排查治理 P  
PT

Materials | Classification C  
ontrol of Occupational Ha  
zard Risk and Identificati  
on & Rectification of Hi  
dden Trouble PPT





 +400-602-2562

 support@1clicktong.com

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

