

1CLICKTONG EHS REGULATION NEWSLETTER

# 一点通EHS法规月报

2019年9月



 风险管理一点通  
RISK MANAGEMENT 1CLICKTONG



Newsletter No.75

# 目录 CONTENTS



最新国家  
重点法规



重点立法  
草案



本月要点



最新国家  
重点标准



最新地方性  
重点法规

- PART 01 本月要点
- PART 02 最新国家重点法律法规
- PART 03 最新国家重点标准
- PART 04 重点立法草案
- PART 05 最新地方性重点法规



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

## 建设项目环境影响报告书（表）编制监督管理办法 （2019年发布）

Supervision and management measures on preparation of construction project environmental impact assessment report (table) (2019 issuance)

【发布时间】2019-9-20 【生效时间】2019-11-01

## KEY POINTS

9月25日，生态环境部发布《建设项目环境影响报告书（表）编制监督管理办法》（以下简称《办法》），将于2019年11月1日起施行。

《办法》严格落实《中华人民共和国环境影响评价法》相关要求，不再强制由具有资质的单位编制报告书（表），明确建设单位可以委托技术单位也可自行编制报告书（表）。

《办法》强调建设单位应当对环境影响报告书（表）的内容和结论负责，对报告书（表）存在质量问题的，无论建设单位自行编制还是委托技术单位编制，都要追究建设单位责任。

《办法》对有关编制要求、强化监督检查、实施信用管理以及严肃责任追究等事项进行了规范。

《办法》提出对报告书（表）质量问题实行分类管理，强化重点单位、重点行业靶向监管，提高质量监管科学性；实行编制单位和编制人员双重负责制，对出现报告书（表）质量问题的相关单位和人员提出行政处理处罚与失信记分双重惩戒的管理措施，加大质量责任追究力度。根据《环评法》有关规定和《办法》施行需要，生态环境部正在制定《建设项目环境影响报告书（表）编制能力建设指南（试行）》《建设项目环境影响报告书（表）编制单位和编制人员信息公开管理规定（试行）》《建设项目环境影响报告书（表）编制单位和编制人员失信行为记分管理办法（试行）》等三个配套文件，将于近期发布。

法规标题 Regulation Tittle	发布日期 Issuing Date	生效日期 Effective Date	法规概述 Introduction
<p>关于进一步深化生态环境监管服务推动经济高质量发展的意见 (2019 年发布)</p> <p>Opinions on strengthening ecological environment supervision services to promote quality economic development (2019 issuance)</p>	2019-09-08	2019-09-08	<p>《意见》为深化“放管服”改革，优化营商环境，深化生态环境监管服务推动经济高质量发展，从“放、管、服、治”和保障机制共 5 个方面，推出了 20 项具体举措。具体内容</p> <p>包括：进一步梳理生态环境领域市场准入清单，推进“减证便民”行动，强化事中事后监管，全面推进行政执法公示制度、执法全过程记录制度、重大执法决定法制审核制度，推进政务服务标准化，积极推动落实各项环境保护优惠政策，提升生态环境管理水平，精准实施重污染天气应急减排，健全保障机制等。</p>
<p>水利部办公厅关于推进水土保持监管信息化应用工作的通知 (2019 年发布)</p> <p>Notice of the General Office of the Ministry of Water Resources on promoting the application of informatization of soil and water conservation su</p>	2019-09-11	2019-09-11	<p>《通知》对于 2020 年、2021 年及以后时间，水利部、各省级水行政主管部门开展遥感监管工作提出了新的要求，明确了水利部和省级遥感监管工作的频次、信息化手段应用的要求、以及监管数据录入的要求等有关事项。《通知》提出 4 项任务，包括：(1) 按省级行政区开展生产建设活动全覆盖卫星遥感监管；(2) 加强生产建设项目现场检查信息化应用；(3) 加强水土保持重点工程实施情况监督检查信息化应用；(4) 切实做好数据录入与管理。《通知》要求有关部门把监管信息化应用所需经费纳入年度预算，把监管信息化的成果全面落实到监督管理与执法工作中。省级水行政主管部门和部直属有关单位要将水土保持监管信息化年度工作情况于每年 1 月 20 日前报送部水土保持司。</p>

pervision (2019 issuance)		
<p>网络平台道路货物运输经营管理暂行办法（2019 年发布）</p> <p>Interim measures for the administration of road freight transportation on the internet platform (2019 issuance)</p>	<p>2019-09-06</p> <p>2020-01-01</p>	<p>《办法》适用于从事网络平台道路货物运输的经营活动。网络货运经营是指，经营者依托互联网平台整合配置运输资源，以承运人身份与托运人签订运输合同，委托实际承运人完成道路货物运输，承担承运人责任的道路货物运输经营活动。从 2020 年 1 月 1 日起，无车承运人试点企业可按照《办法》规定要求，申请经营范围为“网络货运”的道路运输经营许可；县级负有道路运输监督管理职责的机构应按照《办法》，对符合相关条件要求的试点企业，换发道路运输经营许可证。未纳入交通运输部无车承运人试点范围的经营者，可按照《办法》申请经营许可，依法依规从事网络货运经营。</p>
<p>关于同意部分化工园区开展有毒有害气体环境风险预警体系建设试点工作的复函（2019 年发布）</p> <p>Reply on the approval of the pilot project for the construction of early warning system for toxic and harmful gases in some chemical parks (2019 issuance)</p>	<p>2019-09-05</p> <p>2019-09-05</p>	<p>生态环境部复函确定：大连松木岛化工园区、盘锦精细化工产业开发区、扬州化学工业园区、福州市江阴港城经济区、泉州市泉港石化工业园区、泉惠石化工业园区、漳州市古雷港经济开发区、长寿经济技术开发区等 8 个园区，作为有毒有害气体环境风险预警体系建设试点化工园区，开展相关预警体系建设工作。</p>



标准标题 Standard Title	发布日期 Issuing Date	生效日期 Effective Date
石油化工设计安全检查标准 (SH/T 3206-2019) Petrochemical design safety inspection standard (SH/T 3206-2019)	2019-09-18	2020-01-01
石油化工工程安全标志 (SH/T 3207-2019) Petrochemical Engineering Safety Mark (SH/T 3207-2019)	2019-09-18	2020-01-01
立式圆筒形料仓施工及验收规范 (SH/T 3513-2019) Vertical cylindrical silo construction and acceptance specifications (SH/T 3513-2019)	2019-09-18	2020-01-01
化工储罐施工及验收规范 (HG/T 20277-2019) Chemical storage tank construction and acceptance specifications (HG/T 20277-2019)	2019-09-18	2020-01-01
黑色冶金矿山井巷工程设计规范 (YB/T 4733-2019) Code for design of shaft engineering of black metallurgical mines (YB/T 4733-2019)	2019-09-18	2020-01-01
船舶行业安全生产标准化绩效评定管理要求 (CB/T 4499-2019) Shipbuilding industry safety production standardization performance assessment management requirements (CB/T 4499-2019)	2019-09-18	2020-01-01
船舶行业企业安全生产管理机构和人员管理要求 (CB/T 4503-2019) Shipbuilding industry enterprise safety production management agency and personnel management requirements (CB/T 4503-2019)	2019-09-18	2020-01-01
船舶行业安全生产和职业卫生责任制管理要求 (CB/T 4502-2019) Shipbuilding industry safety production and occupational health responsibility system management requirements (CB/T 4502-2019)	2019-09-18	2020-01-01
钢铁企业自备电厂副产煤气设施安全设计规范 (YB/T 4735-2019) Safety design code for by-product gas facilities of self-provided power plants in iron and steel enterprises (YB/T 4735-2019)	2019-09-18	2020-01-01
连铸安全生产操作技术要求 (YB/T 4777-2019) Technical requirements for safe production operation of continuous casting (YB/T 4777-2019)	2019-09-18	2020-01-01
炼焦安全生产操作技术要求 (YB/T 4778-2019) Technical requirements for coking safe production operation (YB/T 4778-2019)	2019-09-18	2020-01-01

水泥混凝土制品生产用蒸压釜安全操作规程 (JC/T 2532-2019)	2019-09-18	2020-01-01
Safety operation procedures for autoclaves for the production of cement concrete products (JC/T 2532-2019)		
预拌混凝土企业安全生产规范 (JC/T 2533-2019)	2019-09-18	2020-01-01
Safety Production Specification for Ready-mixed Concrete Enterprises (JC/T 2533-2019)		
贵金属饰品 安全生产要求 (QB/T 5230-2019)	2019-09-18	2020-01-01
Precious metal jewelry Safety production requirements (QB/T 5230-2019)		
船舶行业变配电站、压缩空气站、气体供应间、锅炉房、泵站、油库及加油站、加油车、材料堆场、物资仓库安全要求 (CB/T 4497-2019)	2019-09-18	2020-01-01
Shipbuilding industry variable power station, compressed air station, gas supply room, boiler room, pump station, oil depot and gas station, fuel truck, material yard, material warehouse safety requirements (CB/T 4497-2019)		
船舶行业危险作业许可审批管理要求 (CB/T 4498-2019)	2019-09-18	2020-01-01
Shipyards industry hazardous operation permit approval management requirements (CB/T 4498-2019)		
船舶行业企业班组安全管理要求 (CB/T 4500-2019)	2019-09-18	2020-01-01
Safety Management Requirements for Enterprise Teams in the Shipbuilding Industry (CB/T 4500-2019)		
船舶行业重大生产安全事故隐患判定标准 (CB/T 4501-2019)	2019-09-18	2020-01-01
Criteria for determining the hidden dangers of major production safety accidents in the shipbuilding industry (CB/T 4501-2019)		

法规标题 Regulation Title	发布日期 Issuing Date
建设用地土壤污染责任人认定办法 (试行) (征求意见稿) (2019 年布)	2019-09-17
Measures for the identification of persons responsible for soil pollution in construction land (trial) (draft) (2019 issuance)=	
新能源汽车动力蓄电池回收服务网点建设和运营指南 (征求意见稿) (2019 年发布)	2019-09-10
New energy vehicle battery recycling service network construction and operation guide (draft) (2019 issuance)	

工业锅炉污染防治可行技术指南（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-06
Technical guidelines for industrial boiler pollution prevention and control (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 煤炭加工—合成气和液体燃料生产（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-06
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Coal processing - synthesis gas and liquid fuel production (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 化学纤维制造业（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-06
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Chemical fiber manufacturing (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 专用化学产品制造工业（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-06
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Special chemical product manufacturing industry (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 日用化学产品制造工业（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-06
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Daily chemical product manufacturing industry (draft) (2019 issuance)	
关于实施固定污染源排污许可登记管理的通知（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-05
Notice on the implementation of the registration management of fixed pollution source discharge permits (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 农副食品加工工业-水产品加工工业（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-05
Sewage permit application and issuance technical specifications Agricultural and sideline food processing industry - aquatic product processing industry (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 农副食品加工工业-饲料加工、植物油加工工业（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-05
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Agricultural and sideline food processing industry - feed processing, vegetable oil processing industry (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 码头（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-05
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Terminal (draft) (2019 issuance)	
排污许可申请与核发技术规范 医疗机构（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-05
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Medical institutions (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 环境卫生管理业（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-05
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Environmental sanitation management industry (draft) (2019 issuance)	
国家危险废物名录（修订稿）（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-05
National Hazardous Waste List (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 金属铸造工业（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-04



Technical specification for application and issuance of pollutant permit Metal foundry industry (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 铁合金冶炼工业（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-04
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Ferroalloy smelting industry (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 橡胶和塑料制品工业（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-04
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Rubber and plastic products industry (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 石墨及其他非金属矿物制品制造（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-04
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Manufacture of graphite and other non-metallic mineral products (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 储油库、加油站（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-04
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Oil storage, gas station (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 稀有稀土金属冶炼（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-04
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Rare rare earth metal smelting (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 涂料、油墨、颜料及类似产品制造业（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-04
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Manufacturing of coatings, inks, pigments and similar products (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-04
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Railway, shipbuilding, aerospace and other transportation equipment manufacturing (draft) (2019 issuance)	
排污许可证申请与核发技术规范 工业炉窑（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-04
Technical specification for application and issuance of pollutant permit Industrial furnaces (draft) (2019 issuance)	
淀粉等五个行业建设项目重大变动清单（试行）（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-18
List of major changes in five industry construction projects such as starch (trial) (draft) (2019 issuance)	
陶瓷生产防尘技术规程（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-12
Technical regulations of dustproof in ceramic production (draft) (2019 issuance)	
工作场所空气中粉尘浓度管理标准 矽尘（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-12
Dust concentration management standard in workplace air Silica dust (draft) (2019 issuance)	
石英砂（粉）厂、滑石粉厂防尘技术规范（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-12
Quartz sand (powder) factory, talcum powder factory dustproof technical specifications (draft) (2019 issuance)	
耐火材料企业防尘规程（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-12
Refractory enterprise dustproof regulations (draft) (2019 issuance)	
工作场所空气中化学毒物浓度管理标准 苯（征求意见稿）（2019 年发布）	2019-09-12
Chemical toxic concentration management standards in workplace air Benzene (draft) (2019 issuance)	

粉尘危害防治管理规程（征求意见稿）（2019 年发布） Dust hazard prevention and control management procedures (draft) (2019 issuance)	2019-09-12
煤矿安全条例（征求意见稿）（2019 年发布） Coal mine safety regulations (draft) (2019 issuance)	2019-09-10
电力系统安全稳定导则（征求意见稿）（2019 年发布） Power system safety and stability guidelines (draft) (2019 issuance)	2019-09-16



## 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
北京市自动驾驶车辆测试道路要求（试行）（2019 年发布） Beijing autopilot vehicle test road requirements (trial) (2019 issuance)	2019-09-02	2019-09-02	《要求》适用于自动驾驶车辆道路测试的测试道路的分级、选择和认定。《要求》对自动驾驶车辆道路测试的测试道路的设置要求、道路分级、道路标志、安全设施和监控等项目做了详细的规范，并提供了自动驾驶道路标志的要求和样例。
河北省工贸行业企业安全生产风险分级管控和隐患治理指导手册（试行）（2019 年发布） Hebei province industry and trade enterprise safety production risk classification control and hidden danger management guidebook (t	2019-09-18	2019-09-18	《指导手册》适用于本省冶金、有色、建材、机械、轻工、纺织、烟草、商贸行业（简称工贸行业）企业安全生产风险分级管控和事故隐患排查治理工作。各企业应认真贯彻执行《指导手册》，结合本企业实际深入进行研究，把风险辨识管控和隐患排查治理作为标准化建设的核心内容，强化对标准化自评、评审工作的监督，严格标准，严格把关，健全组织机构，明确职责分工，建立完善的工作制度，制定切实可行的双控机制建设工作方案，提升企业标准化建设质量和安全基础管理水平。

rial) (2019 issuance)			
黑龙江省生产经营单位安全生产承诺和报告制度(试行)(2019年发布)			
Heilongjiang province production and management unit safety production commitment and reporting system (trial) (2019 issuance)	2019-09-16	2019-10-16	《制度》要求本省化工(危险化学品)、烟花爆竹、非煤矿山、石油(炼化、成品油管道除外)、冶金、有色、建材、机械、轻工、纺织、烟草、商贸等生产经营单位就安全生产工作作出承诺,于每年年初经企业法定代表人(实际控制人)签名认可后,向社会和职工公开,并于每年12月底向属地应急管理部门报告企业安全生产承诺事项落实情况。各级应急管理部门将对企业履行安全生产承诺执行情况开展随机抽查,监督企业安全生产。
京津冀工业节水行动计划(2019年发布)			
Beijing-Tianjin-Hebei industrial water saving action plan (2019 issuance)	2019-09-12	2019-09-12	《计划》由总体要求和目标、主要任务、保障措施,以及相关附件组成。《计划》提出调整优化高耗水行业结构和布局、促进节水技术推广应用与创新集成、加强节水技术改造、强化企业用水管理、大力推进非常规水源利用等5大节水任务、13项具体措施,是今后一个时期推进京津冀工业节水的主体工作内容。
昆山市危险货物道路运输安全管理办法(2019年发布)			
Measures for road transportation safety administration of dangerous goods in Kunshan city (2019 issuance)	2019-09-10	2019-10-15	《办法》适用于在昆山市范围内从事的危险货物道路运输及相关活动。《办法》提出在全市建立以“五个一”,即一个平台(昆山市危险货物全过程监管平台)、一份目录(经监管平台查验具有危险货物运输资质的车辆目录)、一张通行证(公安部门核发的《危险化学品车辆道路通行证》)、一份电子货单(收发货人在监管平台填报的货单信息,包括运输车辆、人员、起讫点、装载货物名称、类别、数量、应急处置方案等内容)、一张清单(相关部门、区镇监管对象及监管职责清单),为基础的危险货物道路运输安全管理体系,提升精细化、标准化管理水平。
南昌港运输船舶停泊秩序安全管理规定(2019年发布)			
	2019-09-01	2019-09-01	《规定》适用于所有进出南昌港的运输船舶、港口企业、水运企业,用于规范规范南昌港运输船舶停泊秩序。《规定》严禁运输船舶在赣江南昌段主航道上抛锚、停泊、作业;严禁运输船舶在赣江南昌段水源一级保护区和桥区水域乱停、乱靠;严禁运输船

Regulations on the safety administration of the berthing order of transport vessels in Nanchang port (2019 issuance)		<p>船舶停靠在赣江南昌段主航道已取缔的码头前沿水域。《规定》要求运输船舶应当在码头、泊位或者依法公布的锚地、停泊区、作业区停泊；严禁超档，超宽停泊。除因工作需要外，过往运输船舶不得在锚地穿行；遇有紧急情况，需要在其他水域停泊的，应当向海事管理机构报告。</p>
<p>厦门市民爆物品安全监督检查管理规定（2019 年发布）</p> <p>Provisions of Xiamen municipality on safety supervision and inspection of civil explosive articles (2019 issuance)</p>	<p>2019-09-11</p> <p>2019-09-11</p>	<p>《规定》依托厦门市民爆物品安全监督检查信息系统执行，并设计了检查清单（见附件）。《规定》对本市民爆物品末端监管工作中，有关检查对象、检查频率、异常情况核查处理、检查信息系统扣分原则等事项进行了规范。《规定》要求爆破从业单位在每次作业完成后 24 小时内，将作业流程内容的记录仪影像上传至检查信息系统，检查信息系统根据“两查”结论，对相关单位、人员自动扣分，而后根据扣分情况动态调整从业单位预警等级，并提出相应的整改检查要求。</p>
<p>山东省建设项目主要大气污染物排放总量替代指标核算及管理办法（2019 年发布）</p> <p>Measures for accounting and management of total alternative emission quotas of major air pollutants from construction projects in Shandong province (2019 issuance)</p>	<p>2019-09-02</p> <p>2019-09-02</p>	<p>《办法》适用于山东省各级生态环境主管部门对行政区域内建设项目（不含城镇生活污水处理厂、垃圾焚烧厂、危险废物和医疗废物处置厂）二氧化硫、氮氧化物、烟粉尘和挥发性有机物四项大气污染物排放总量替代指标的核算。《办法》提出采取减排措施并发挥了减排效益的单位，其建设项目可优先获得“可替代总量指标”。鼓励企业不断采取措施减少污染物排放，由此形成的“可替代总量指标”可优先用于本企业的新建项目。</p>
<p>山东省重点排污单位名录制定和污染源自动监测安装联网管理规定（2019 年发布）</p>	<p>2019-09-09</p> <p>2019-09-09</p>	<p>《规定》适用于山东省行政区域内水环境和大气环境重点排污单位名录的制定和自动监测设备的安装联网工作。《规定》明确了本省行政区域内水环境或者大气环境重点排污单位的范围，重点排污单位需按本规定要求完成自动监测设备安装联网任务。</p>

<p>019 年发布)</p> <p>Regulations of Shandong province on the establishment of a list of key polluters and the administration of installation and networking of automatic monitoring equipment (2019 issuance)</p>		<p>其中，2019 年水环境和大气环境重点排污单位须在 2019 年 11 月底前完成自动监测设备的安装联网。按本规定要求新增加的重点排污单位须在 2020 年 3 月底前完成自动监测设备的安装联网。</p>
<p>上海市生态环境局关于开展企业自备加油站（点）专项执法检查工作的通知（2019 年发布）</p> <p>Notice of Shanghai ecological environment bureau on implementing the special law enforcement inspection on gas stations (stations) owned by enterprises (2019 issuance)</p>	<p>2019-09-04      2019-09-04</p>	<p>《通知》提出对本市企业自备加油站（点）开展全面排查，依法取缔企业私设自备加油站（点），查处油品不合格现象。特别将物流、公交、搬场、混凝土搅拌站和渣土运输等重点运输单位以及非道路移动机械重点使用单位作为重点排查对象。检查重点包括：1. 合法性检查；2. 台账检查；3. 油品质量抽测。</p> <p>时间安排：1. 各区自查阶段（9 月 5 日-9 月 30 日）；2. 市级核查阶段（10 月 1 日-15 日）：由市局执法处会同局执法总队、市环境监测中心、市环科院等组织开展现场核查，抽查比例不少于 10%；3. 总结报送（10 月 22 日前）。</p>
<p>上海市生态环境局关于重点行业执行国家排放标准大气污染物特别排放限值的通告（2019 年发布）</p> <p>Circular of the Shanghai municipal bureau of eco-environment on i</p>	<p>2019-09-02      2019-09-02</p>	<p>《通告》要求本市区域内火电（不含燃煤电厂）、钢铁、石化、水泥、有色、化工等重点行业的企业，执行国家排放标准大气污染物特别排放限值，并规定了特别限值标准的实施时间。</p>



<p>implementing national emission Standards for special emission limits of air pollutants in key Industries (2019 issuance)</p>			
<p>长沙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 (2019 年发布)</p> <p>Notice of the Changsha Municipal People's Government on the prohibition of the use of high-emission non-road mobile machinery Areas (2019 issuance)</p>	<p>2019-09-03</p>	<p>2019-09-03</p>	<p>《通告》提出本市决定划定禁止使用高排放非道路移动机械区域。达不到《非道路移动机械用柴油机排气污染物排放限制及测量方法（中国第三、四阶段）》（GB20891-2014）中规定的第三阶段排放标准的，或排放可见烟的非道路移动机械禁止在通知内划定的低排区使用。《通告》提出应急抢险工程使用的非道路移动机械不受上述使用区域限制。另外，不符合低排区排放标准的非道路移动机械通过技术改造升级，经具备资质的第三方检测机构检测，其尾气排放满足低排区排放标准的，可以在低排区内使用。</p>
<p>浙江省危险化学品安全生产风险监测预警系统建设指南 (2019 年发布)</p> <p>Guidelines for the construction of risk monitoring and early warning system for safe production of hazardous chemicals in Zhejiang province (2019 issuance)</p>	<p>2019-09-12</p>	<p>2019-09-12</p>	<p>《指南》适用于危险化学品安全生产风险监测预警系统建设，明确了数据接入范围及交换方式。《指南》从总体架构设计、业务架构设计、拓扑结构设计、信息安全架构设计、数据交换设计等方面进行了细化，并提出了与部级危险化学品安全生产监测预警系统互联互通的具体要求。本指南涉及的安全风险主要指罐区风险。</p>
<p>浙江省危险化学品安全生产在线监测监控数据接入规范 (2019 年发布)</p> <p>Zhejiang province safety producti</p>	<p>2019-09-12</p>	<p>2019-09-12</p>	<p>《规范》适用于应急管理部、地方应急管理部门和危险化学品生产和存储企业，规定了危险化学品数据接入的内容、格式、数据交换等方面的要求。</p>

on of hazardous chemicals online  
monitoring and monitoring data  
access standards (2019 issuance)



## 最新资讯

Newest Information



## 资料分享

Material Sharing



## 直播课堂

Online Courses (Live)



推荐 | 危废暂存间须设废气处理设施??

Information | Whether the exhaust gas treatment facility needs to be installed in the temporary storage room for hazardous waste??



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 classification management list



干货 | 灭火器到底如何配置? 一篇看懂!

Materials | How to configure the fire extinguisher?



 +400-602-2562

 support@1clicktong.com

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

