

1CLICKTONG EHS REGULATION NEWSLETTER

一点通EHS法规月报

2019年7月
July 2019



 风险管理一点通
RISK MANAGEMENT 1CLICKTONG



Newsletter No.73

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



风险管理一点通

RISK MANAGEMENT 1CLICKTONG



PART 01 本月要点 Monthly Highlight

工业炉窑大气污染综合治理方案（2019年发布）

Comprehensive Management Plan on Industrial Furnace Air Pollution Control (2019 Issuance)

【发布时间】 2019-07-01 【生效时间】 2019-07-01

KEY POINTS

该《方案》中工业炉窑包括熔炼炉、熔化炉、焙（煨）烧炉（窑）、加热炉、热处理炉、干燥炉（窑）、焦炉、煤气发生炉等八类。《方案》要求到2020年，京津冀及周边地区、长三角地区、汾渭平原等大气污染防治重点区域工业炉窑装备和污染治理水平明显提高，钢铁、建材等重点行业二氧化碳排放总量得到有效控制，完善工业炉窑大气污染综合治理管理体系，推进工业炉窑全面达标排放。

重点任务：（一）严格建设项目环境准入，淘汰落后产能和不达标工业炉窑。重点区域严禁新增钢铁、焦化、电解铝、铸造、水泥和平板玻璃等产能；严格执行钢铁、水泥、平板玻璃等行业产能置换实施办法；禁止新建燃料类煤气发生炉。

（二）加快燃料清洁低碳化替代，淘汰煤气发生炉和燃煤工业炉窑，加快推动铸造（10吨/小时及以下）、岩棉等行业冲天炉改为电炉。

（三）严格执行各行业工业炉窑标准，加强工业炉窑大气污染治理和无组织排放控制等。对暂未制订行业排放标准的工业炉窑，重点区域原则上按照颗粒物、二氧化硫、氮氧化物排放限值分别不高于30、200、300毫克/立方米实施改造，其中，日用玻璃、玻璃棉氮氧化物排放限值不高于400毫克/立方米。

（四）加大涉工业炉窑类工业园区和产业集群的综合整治力度，加强园区能源替代利用与资源共享，调整涉工业炉窑企业运输结构。

法规标题 Regulation title	发布日期 Issuing date	生效日期 Effective date	法规概述 Introduction
<p>国家发展改革委办公厅、生态环境部办公厅关于深入推进园区环境污染第三方治理的通知 (2019年发布)</p> <p>Notice of the General Office of the National Development and Reform Commission and the General Office of the Ministry of Eco-Environment on Deepening the Third-Party Governance of Environmental Pollution in Industrial Park (2019 Issuance)</p>	2019-07-11	2019-07-11	<p>《通知》提出在京津冀及周边地区、长江经济带、粤港澳大湾区范围内的园区推行第三方治理。《通知》要求建立按效付费、第三方治理、政府监管、社会监督的新机制，规范园区或排污单位与第三方治理企业的合作关系，推动第三方治理信息公开，探索实施限期第三方治理。同时《通知》提出了降低税率以及提供中央预算内投资支持等相关政策支持，并明确了符合条件的园区申报此投资支持的实施方案。</p>
<p>尘肺病防治攻坚行动方案（2019年发布）</p> <p>Action Plan on Pneumoconiosis Prevention and Treatment</p>	2019-07-11	2019-07-11	<p>《方案》为解决当前尘肺病防治工作中存在的重点和难点问题，特制定五大行动方案：（一）粉尘危害专项治理行动；（二）尘肺病患者救治救助行动；（三）职业健康监管执法行动；（四）用人单位主体责任落实行动；（五）防治技术能力提升行动。对企业而言，要求：</p> <p>1.企业需设置或者指定职业健康管理机构。煤矿、非煤矿山、冶金、建材等粉尘危害严重的用人单位，必须配备专职管理人员。</p>

(2019 Issuance)			<p>2.用人单位必须依法及时、如实申报粉尘危害项目,开展粉尘日常监测和定期检测工作,加强防尘设施设备的维护管理,为劳动者配发合格有效的防尘口罩或防护面具。</p> <p>3.用人单位必须依法与劳动者签订劳动合同,告知危害及防护知识,缴纳工伤保险;依法进行职业健康检查,建立职业健康监护档案等。</p>
<p>道路运输企业主要负责人和安全生产管理人员安全考核大纲 (2019 年发布)</p> <p>Safety Assessment Outline for Main Person in Charge and Safety Production Management Personnel in Road Transport Enterprises (2019 Issuance)</p>	2019-07-18	2019-07-18	《大纲》适用于道路运输企业主要负责人和安全生产管理人员安全考核,对考核对象、考核范围、考核方法、试题类型、试卷组卷比例、考核内容等事项进行了规范。
<p>道路运输企业主要负责人和安全生产管理人员安全考核管理办法 (2019 年发布)</p> <p>Management Measures on Safety Assessment Outline of Main Person in Charge and Safety Production Management Personnel in Road Transport Enterprises (2019 Issuance)</p>	2019-07-18	2019-10-01	《办法》适用于道路运输企业主要负责人和安全生产管理人员的安全考核工作。《办法》要求 道路运输企业主要负责人和安全生产管理人员必须具备与本单位所从事的生产经营活动相应的安全生产知识和管理能力,应当在从事道路运输安全生产相关工作 6 个月内完成交通运输主管部门的安全考核工作;存在安全考核合格证明有效期即将到期的,相关人员应在有效期到期前 3 个月内通过安全考核管理平台向属地交通运输主管部门提出延期申请。
国家煤矿安全监察局关于煤矿	2019-07-06	2019-07-06	《意见》要求各级煤矿安全监管监察部门按执法计划对煤矿企业开展检查时,将安全生

企业安全生产主体责任监管监察的指导意见（2019 年发布）

Guideline of National Coal Mine Safety Supervision Bureau on Supervision and Management of Coal Mine Enterprises Shall Take the Main Responsibility of Safety Production (2019 Issuance)

产主体责任落实情况列为重点必查内容，一并进行检查，并对检查发现的隐患问题和安全生产违法违规行为严肃追责问责。检查重点：（一）安全管理机构设置和人员配备；（二）安全管理制度；（三）安全生产责任制；（四）安全投入保障制度；（五）安全培训；（六）安全风险辨识管控；（七）隐患排查治理；（八）承包或者托管安全管理；（九）应急管理主体责任落实；（十）煤矿上级公司履职情况。

国家市场监督管理总局办公厅等 3 部门关于进一步加强安全帽等特种劳动防护用品监督管理工作的通知（2019 年发布）

Notice of the 3 departments Including the General Office of the State Administration of Markets on Further Strengthening the Supervision and Management of Special Labor Protection Products such as

2019-07-04

2019-07-04

《通知》要求强化安全帽等特种劳动防护用品产品质量监督抽查，加大对流通领域的监督抽查力度，对抽查不合格的生产、销售企业，要依法严肃处理。《通知》要求加强使用环节监督管理，督促使用单位严格控制进场验收程序，建立特种劳动防护用品收货验收制度，并留存生产企业的产品合格证和检验检测报告，加强现场使用监管和日常检查管理，并形成检查台账，对不符合质量要求及破损的情况进行处理更换，对到报废期的情况要立即报废。

Helmets (2019 Issuance)			
海上滚装船舶安全监督管理规定 (2019 年发布)			《规定》适用于在中华人民共和国管辖海域内对滚装船舶的安全监督管理活动, 取代了《海上滚装船舶安全监督管理规定 (2017 年修订)》和《海上滚装船舶安全监督管理规定 (2002 年发布)》。修订主要内容:
Safety Supervision and Management Regulations of Marine Ro-Ro Ships (2019 Issuance)	2019-07-01	2019-09-01	<ol style="list-style-type: none"> 1. 对安全自查清单签署、核定抗风等级、车辆装载安全状况检查等方面, 提出了相关要求; 2. 加强了对滚装客船的安全管理要求, 如经营人、管理人应当对船舶进行动态监控, 及时掌握航行、停泊、作业动态等; 3. 加强了对搭乘滚装船舶的车辆的安全监管; 4. 取消了部分海事管理机构可以主动获取的信息的备案要求, 取消了与《船舶载运危险货物安全监督管理规定》等规章重复规定的内容; 5. 进一步完善车辆、司机和乘客管理制度。
易制爆危险化学品治安管理办法 (2019 年发布)			《办法》对易制爆危险化学品的销售、购买、流向登记、处置、使用、运输、信息发布、治安防范、监督检查等事项做出了规范。主要包括: 明确易制爆危险化学品从业单位的主要负责人是治安管理第一责任人; 要求从业单位建立易制爆危险化学品信息系统, 并与公安机关的信息系统互联互通; 要求从业单位将销售、购买信息于五日内通过易制爆危险化学品信息系统备案; 要求生产、进口和分装单位对易制爆危险化学品作出电子追踪标识; 禁止任何单位和个人交寄易制爆危险化学品或者在邮件、快递内夹带易制爆危险化学品。
Measures of Explosive Hazardous Chemicals Security Management (2019 Issuance)	2019-07-06	2019-08-10	
生产安全事故应急预案管理办法 (2019 年修订)			《办法》适用于生产安全事故应急预案的编制、评审、公布、备案、实施及监督管理工作。本次修订涉及 19 项内容, 包括: 将应急预案的主管部门由“安全生产监督管理部门”修改为“应急管理部门”; 取消生产经营单位申报应急预案材料中的“应急预案文本”要求; 规定易燃易爆物品、危险化学品等危险物品的生产、经营、储存、运输单位, 矿山、金属冶炼、城市轨道交通运营、建筑施工单位等有关重点单位, 按照分级属地原则, 向有关部门进行应急预案备案; 于第 32 条和第 33 条中修改了关于应急预案演练的相关内容; 将储存、使用易燃易爆物品、危险化学品等危险物品的科研机构、学校、医院等单位的应急预案纳入本办法范围等。
Management Measures of Emergency Plan on Production Safety Accidents (2019 Revision)	2019-07-11	2019-09-01	

烟花爆竹生产工程设计指南
(暂行) (2019 年发布)

Design Guideline on Fireworks and Firecracker Production P roject (Trial) (2019 Issuance)	2019-07-16	2019-07-16	《指南》适用于烟花爆竹生产企业新建、改建、扩建工程建设项目的 设计, 对设计书的结构、内容进行了具体的规范。
---	------------	------------	---



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 电子工业 (HJ 1031-2019) Technical specification on Sewage Permit Application and Issuance: Electronic Industry (HJ 1031-2019)	2019-07-23	2019-07-23



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 无机化学工业 (征求意见稿) (2019 年发布) Technical Guideline on Self-Monitoring of Pollutant Discharge Units: Inorganic Chemical Industry (Draft for Comments) (2019 Issuanc e)	2019/7/12
排污单位自行监测技术指南 化学纤维制造业 (征求意见稿) (2019 年发布)	2019/7/12

Technical Guideline on Self-Monitoring of Pollutant Discharge Units: Chemical fiber Manufacturing Industry (Draft for Comments) (2019 Issuance)	
中华人民共和国固体废物污染环境防治法（修订草案）（征求意见稿）（2019年发布）	
Law of the People's Republic of China on the Environmental Prevention and Control of Solid Wastes (Revised Draft) (Draft for Comments) (2019 Issuance)	2019/7/5
生态环境档案管理规范 核与辐射安全（征求意见稿）（2019年发布）	
Ecological Environment File Management Regulations Nuclear and Radiation Safety (Draft for Comments) (2019 Issuance)	2019/7/3
新化学物质环境管理办法（征求意见稿）（2019年发布）	
Environmental Management Measures for New Chemical Substances (Draft for Comments) (2019 Issuance)	2019/7/9
企业安全生产费用提取和使用管理办法（征求意见稿）（2019年发布）	
Management Measures for the Extraction and Use of Enterprise Safety Production Costs (Draft for Comments) (2019 Issuance)	2019/7/8
化工园区安全风险排查治理导则（征求意见稿）（2019年发布）	
Guideline of Safety Risks Management in Chemical Industrial Parks (Draft for Comments) (2019 Issuance)	2019/7/23
危险化学品企业安全风险隐患排查治理导则（征求意见稿）（2019年发布）	
Guideline of Hazard Investigation and Control in Hazardous Chemicals Enterprises (Draft for Comments) (2019 Issuance)	2019/7/23
异位热解吸技术修复污染土壤工程技术规范（征求意见稿）（2019年发布）	
Technical Specifications on Using Ectopic Thermal Desorption Technology to Repair Contaminated Soil (Draft for Comments) (2019 Issuance)	2019/7/15
机动车环境保护召回管理规定（征求意见稿）（2019年发布）	
Regulations on Motor Vehicle Environmental Protection Recall Management (Draft for Comments) (2019 Issuance)	2019/7/16

<p>深圳市清洁生产审核实施细则 (2019 年发布)</p>	<p>Shenzhen Clean Production Audit Implementation Rules (2019 Issuance)</p>	<p>2019-07-18</p>	<p>2019-08-01</p>	<p>《细则》提出清洁生产审核分自愿性审核和强制性审核。有下列情况之一的，应当实施强制性清洁生产审核：(一) 污染物排放超过国家或者广东省规定的排放标准，或者虽未超过国家或者广东省规定的排放标准，但超过重点污染物排放总量控制指标的；(二) 超过单位产品能源消耗限额标准构成高耗能的；(三) 使用有毒有害原料进行生产或者在生产中排放有毒有害物质的。《细则》要求市生态环境部门和市工信部门每年 1 月底前确定并发布本年度实施强制性清洁生产审核企业名单和评估验收时限。《细则》对强制性实施和自愿实施清洁生产审核中有关审核程序、验收内容、评估验收等具体事项进行了规范。</p>
<p>滁州市 2019 年大气污染防治强化督查工作方案 (2019 年发布)</p>	<p>Zhangzhou City 2019 Work Plan on Strengthening Supervision of Air Pollution Prevention and Control (2019 Issuance)</p>	<p>2019-07-12</p>	<p>2019-07-12</p>	<p>《方案》表示即日起至 2020 年 3 月底，市直相关部门抽调人员成立督查组，分轮次开展滁城大气污染防治强化督查。督查内容包括：扬尘整治，三大车专项整治，餐饮油烟专项整治，汽修喷涂专项整治，散煤专项整治，工业企业专项整治，散乱污专项整治，废品收购专项整治。第一轮次督查时间为 7 月 15 日至 8 月 15 日。</p>
<p>吉林省生态环境厅关于在吉林省辽河流域执行水污染物特别排放限值的公告 (2019 年发布)</p>	<p>Announcement of the Ministry of Ecology and Environment of Jilin Province on Implementing the Water pollutant Special Discharge Limits in the Liaohe River Basin of Jilin Province (2019 Issuance)</p>	<p>2019-07-11</p>	<p>2019-07-11</p>	<p>《公告》提出即日起我省四平市、辽源市、公主岭市 (涉辽河流域区域) 范围内，玉米深加工、化工、纺织印染、屠宰、钢铁、啤酒制造等污染负荷大的行业中，水污染物直接排入地表接纳水体的执行特别排放限值。新、改、扩建建设项目需自公告之日起执行国家排放标准中的水污染特别排放限值；在建或已建成项目应通过技改，于 2020 年 1 月 1 日起执行特别排放限值。</p>

<p>广州市餐饮场所污染防治管理要求指引（试行稿）（2019 年发布）</p>	2019-07-05	2019-07-05	<p>《指引》适用于广州市餐饮场所污染防治管理活动，对选址，环保手续，污染防治（包括油烟、污水、餐饮垃圾、噪声、设备清洁维护管理等）的具体事项和标准进行了规范。</p>
<p>Guideline of Guangzhou City Catering Site Pollution Prevention Management Requirements (Trial) (2019 Issuance)</p>			
<p>驻马店市生活垃圾分类工作实施方案（2019-2020 年）（2019 年发布）</p>	2019-07-04	2019-07-04	<p>《方案》明确了本市生活垃圾分类工作目标和实施步骤，并对有关分类方法、容器设置、收运体系、职责分工等事项进行了规范。时间安排：（一）安排部署动员试点阶段（2019 年 9 月 30 日以前）；（二）建章立制深入推广阶段（2019 年 10 月 1 日-2019 年 12 月 31 日）；（三）全面展开阶段（2020 年 1 月 1 日-2020 年 12 月 31 日）。</p>
<p>Implementation Plan for Domestic Waste Classification in Zhumadian City (2019-2020) (2019 Issuance)</p>			
<p>南通市政府关于加强城市建筑垃圾管理促进资源化利用的意见（2019 年发布）</p>	2019-07-03	2019-07-03	<p>《意见》要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 将建筑垃圾资源化处置利用纳入特许经营管理范围，实行特许经营管理。 2. 本市建筑垃圾按照工程弃土、砖块及混凝土弃料、可燃物、有害垃圾、可回收物、其他废弃物标准（附件 1 南通市建筑垃圾分类标准）实行源头分类、分类堆放、分类运输、分类处置，未分类的建筑垃圾原则上不得外运处置。 3. 建筑垃圾运输前，建设单位需申报办理《建筑垃圾处置（排放）许可证》。运输处置建筑垃圾单位需持有《建筑垃圾处置（运输）许可证》，并固定运输车辆和驾驶人员，执行“一车一证”。 4. 对可资源化利用的建筑垃圾种类、数量、运输车辆及去向等情况实行闭环管理。 5. 促进建筑垃圾再生产品推广应用，强化建筑垃圾领域执法打击。
<p>Opinions of the Nantong Municipal Government on Strengthening the Management of Urban Construction Waste to Improve Resource</p>			

e Utilization (2019 Issuance)			
2019 年景德镇市土壤重点监管企业名单 (2019 年发布)			
List of 2019 Key Soil Supervision Enterprises in Jingdezhen City (2019 Issuance)	2019-07-02	2019-07-02	《名单》列出了 27 家 2019 年景德镇市土壤重点监管企业。生态环境部门需按照相关管理要求, 对土壤环境重点监管企业的加强重点监督管理。
广西壮族自治区住房和城乡建设厅关于广西建筑施工扬尘噪音监测管理公共服务平台上线试运行的通知 (2019 年发布)			
Notice of the Ministry of Housing and Urban-Rural Development of Guangxi Zhuang Autonomous Region on the Trial Operation of the Public Service Platform for Dust and Noise Monitoring and Management in Construction Sites of Guangxi (2019 Issuance)	2019-07-01	2019-07-01	《通知》提出在广西壮族自治区行政区域内所有新建、改建、扩建的 20000 平方米以上的房屋建筑和投资 5000 万元以上市政基础设施工程 (含城市轨道交通工程) 等施工项目需使用“广西建筑施工扬尘噪音监测管理公共服务平台”上传扬尘噪音数据。《通知》对登录地址、登录方式、数据上传标准、工作要求等事项进行了规范。
2019 年萍乡市土壤环境重点监管企业名单 (2019 年发布)			
2019 年萍乡市土壤环境重点监管企业名单 (2019 年发布)	2019-07-01	2019-07-01	《名单》列出了 10 家 2019 年萍乡市土壤环境重点监管企业。各地生态环境部门需按照相关管理要求, 对土壤环境重点监管企业的加强重点监督管理。

List of 2019 Key Environmental Management Enterprises in Pingxiang City (2019 Issuance)			
2019 年度抚州市土壤污染重点监管企业名单 (2019 年发布)			
List of 2019 Key Supervision Enterprises for Soil Pollution in Fuzhou City (2019 Issuance)	2019-07-01	2019-07-01	《名单》列出了 42 家 2019 年度抚州市土壤污染重点监管单位。各地生态环境部门需定期对土壤重点监管单位周边土壤开展监测；列入名单的单位需落实《土壤法》有关规定，制定自行监测方案，开展自行监测，并将结果向社会公开。
武汉市实施《中华人民共和国环境保护法》办法 (2019 年发布)			
Measures for the Implementation of the Environmental Protection Law of the People's Republic of China in Wuhan (2019 Issuance)	2019-07-25	2019-09-01	《办法》适用于本市行政区域内的环境保护及其监督管理活动。《办法》提出鼓励创新的措施，规定在合规排污的前提下，生态环境部门可与排污者签订污染防治协议，污染防治协议使企业可主动参与排污治理；明确本市实行最严格水资源管理制度，明确重污染天气的预警等级和响应措施，对大气、噪声、土壤、农业面源等污染防治和危险废物污染环境防治进行补充性规定。
关于转发《广西壮族自治区建设项目重金属污染物排放指标核定暂行办法》的函 (2019 年发布)			
Letter on Forwarding the Interim Measures for the Approval of Heavy Metal Pollutant Emission Indic	2019-07-15	2019-07-15	《办法》适用于广西壮族自治区行政区内审批环评文件的涉重重点行业建设项目的重金属污染物排放指标及其相关管理活动。《办法》从审核程序、指标管理、监督管理等方面对涉重金属重点行业建设项目的重金属污染物总量替代政策进行了规范，明确了重金属污染物总量指标来源和测算方法，细化了重金属污染物总量指标调剂、验收、核查方式和要求。

ators for Construction Projects in Guangxi Zhuang Autonomous Region (2019 Issuance)			
福建省加强滨海湿地保护严格管控围填海实施方案 (2019 年发布)	Implementation Measures of Fujian Province on Strengthening Coastal Wetland Protection and Strictly Controlling the Reclamation (2019 Issuance)	2019-07-10	2019-07-10
河北省卫生健康委办公室关于开展尘毒危害专项执法工作的通知 (2019 年发布)	Notice of the Office of the Health and Health Commission of Hebei Province on the Special Law Enforcement Work on Toxic Dust Hazard (2019 Issuance)	2019-07-02	2019-07-02
山东省安全生产风险分级管控和隐患排查治理双重预防体系执法检查指南 (2019 年发布)		2019-07-08	2019-07-08

《方案》提出严格新增围填海项目报批。除国家重大战略项目外，全面停止受理新增围填海项目申请；属于国家重大战略项目的，需向自然资源部门提交用海申请材料。《通知》下发前已受理，但未取得用海批复或未签订海域使用权出让合同的围填海项目，终止审批或出让程序。其中，属国家重大战略项目的，按照《通知》要求重新办理用海报批手续。2018 年之前已安排但尚未核减的地方围填海计划指标一律作废。

《通知》要求本省各市对矿山、冶金、化工和建材等重点行业领域，依据《尘毒危害专项执法工作监督检查表》(附件 1) 进行专项执法，深入开展尘毒危害专项治理工作。重点检查内容包括：(一) 新建、扩建、改建建设项目和技术改造、技术引进项目，未按照规定进行职业病危害预评价、职业病防护设施设计、职业病危害控制效果评价和职业病防护设施竣工验收的；(二) 未按照规定及时、如实申报职业病危害项目的；(三) 未按照规定对工作场所进行职业病危害因素检测、评价的，以及工作场所职业病危害因素检测不合格未采取有效工程或个体防护措施的；(四) 未按照规定组织劳动者职业健康检查、建立职业健康监护档案的；(五) 用人单位主要负责人、职业健康管理人员和劳动者未按照规定接受职业健康培训的。

时间安排：(一) 安排部署阶段 (2019 年 6 月—7 月)；(二) 集中整治阶段 (2019 年 8 月—2020 年 7 月)；(三) 总结评估阶段 (2020 年 8 月—11 月)。

《指南》对本省安全生产风险分级管控和隐患排查治理双重预防体系执法中，有关重点检查内容、方式方法、程序规则、处置措施等事项进行了规范。重点检查内容包括：企业双体系建设情况、风险点确认、危险源辨识分析、风险评价、风险控制措施、风险分级管控、风险告知警示、隐患排查与治理、双体系考核奖惩、持续改进等情况；

Shandong Province Enforcement and Inspection Guideline on Double Prevention System including Safety Production Risk Classification Control and Hidden Danger Prevention and Control (2019 Issuance)			选择部分车间、岗位，对照企业制定的风险分级管控清单，检查部分风险控制措施的落实情况；随机选取一部分隐患排查项目，检查企业隐患排查实施过程、整改治理措施以及相应奖惩情况。
北京市建设工程规划核验测量成果检查验收技术规程 (DB11/T 1649-2019)			
Technical Regulations for Inspection and Acceptance of Inspection and Measurement Results of Beijing Construction Project (DB11/T 1649-2019)	2019-07-05	2020-01-01	《规程》适用于北京市建设工程规划核验测量成果的检查验收工作。《规程》对建设工程规划核验测量成果检查验收工作中的内容、流程与方法等事项进行了规范。
上海市应急管理局应急演练计划制定工作规范（试行）（2019年发布）			
Regulations of Shanghai Emergency Management Bureau on Emergency Planning (Trial) (2019 Issuance)	2019-07-05	2019-07-05	《规范》对本市应急演练工作中，有关演练范围、计划制定、责任分工等事项进行了规定。《规范》要求具备下列情形的单位，下一年度应当开展应急演练：（一）符合《突发事件应急预案管理办法》第二十五条相关条款，本年度应当修订市级应急预案的；（二）可能发生较大以上或造成重大社会影响事故的；（三）使用与当年全国范围内发生过重特大事故相似的技术、装备、工艺的；（四）具有重大事故风险的；（五）当年未进行应急演练的；（六）其他应当开展应急演练的情形。
浙江省 2019 年工贸行业喷涂作业	2019-07-03	2019-07-03	《方案》要求各企业以整治喷涂作业场所布局、安全设备设施和现场管理等为重点，

<p>场所安全生产专项整治工作方案 (2019 年发布)</p>	<p>Zhejiang Province 2019 Special Rehabilitation Plan for Safety Production of Spraying Workplaces in Industry and Trade Enterprises (2019 Issuance)</p>	<p>进一步加强喷涂作业场所安全生产工作。《方案》对本次整治行动的整治内容、整治要求、工作步骤等事项进行了规范。安排：(一) 动员排查 (7 月上旬完成)。(二) 企业自查 (7 月底前完成)。各企业对照《喷涂作业场所专项整治检查表》中关于作业场所布局、安全设备设施、现场作业管理 3 个方面的 31 条内容, 全面排查问题隐患, 逐项制定整改计划, 严格按照相关规范标准落实整治措施。(三) 集中整治 (8 月底前完成)。(四) 组织验收 (9 月底前完成)。</p>	
<p>河南省重型柴油车、非道路移动机械排气污染物深度治理指导意见 (2019 年发布)</p>	<p>Guidelines for Further Treatment of Heavy-duty Diesel Vehicles and Non-road Mobile Machinery Exhaust Pollutants in Henan Province (2019 Issuance)</p>	<p>2019-07-10 2019-07-10</p>	<p>《意见》要求在生态环保部门监管下, 车 (机) 所有人与治理改造企业进行双向选择, 对超标排放且具备深度治理条件的柴油货车和非道路移动机械依法加装或更换符合要求的污染控制装置。设备安装完成后, 车辆需进行检测, 检测数据上传省机动车环保监测监控平台。检测达标的车辆, 需安装氮氧化物和颗粒物监控装置, 数据与生态环境部门联网。</p> <p>治理范围： 国三重型柴油车和未安装污染控制装置或污染装置不符合要求的国四重型柴油车 (最大总质量 3500Kg 及以上), 车况及发动机应处于良好工作状态, 改造前车辆持续进行正常的维护保养等条件的车辆 (不包括危险货物运输车辆), 均可纳入治理范围。各类高排放工程机械, 企事业单位、矿山内部使用的高排放专项作业机械, 需要进入各地高排放非道路移动机械禁用区内作业的国二及以下非道路移动机械, 原排达到本意见要求, 改造前机械持续进行正常的维护保养, 机械状况良好, 均可纳入治理范围。</p>
<p>江西省挥发性有机物排放标准 第 1 部分：印刷业 (DB36/ 1101.1-2019)</p>	<p>Volatile Organic Compounds Emission Standards of Jiangxi Province Part 1: Printing Industry (DB36/1</p>	<p>2019-07-17 2019-09-01</p>	<p>本部分规定了印刷行业生产企业或生产设施的挥发性有机物排放限值、生产工艺和管理要求、监测与监督实施要求, 适用于现有印刷企业的挥发性有机物排放控制, 以及新、扩、改建项目的环境影响评价、环境保护工程设计、竣工环境保护验收及其投产后的挥发性有机物排放管理。</p>

101.1-2019)			
江西省挥发性有机物排放标准 第2部分：有机化工行业 (DB36/ 1101.2-2019)			
<p>Volatile Organic Compounds Emission Standards of Jiangxi Province Part 2: Organic Chemical Industry (DB36/1101.2-2019)</p>	2019-07-17	2019-09-01	《标准》此部分规定了有机化工企业或生产设施的挥发性有机物排放限值、生产工艺和管理要求，监测与监督实施要求，适用于现有有机化工企业或生产设施的挥发性有机物排放控制，以及新、扩、改建项目的环境影响评价、环境保护工程设计、竣工环境保护验收及其投产后的挥发性有机物排放管理。
江西省挥发性有机物排放标准 第3部分：医药制造业 (DB36/ 1101.3-2019)			
<p>Volatile Organic Compounds Emission Standards of Jiangxi Province Part 3: Pharmaceutical Manufacturing (DB36/1101.3-2019)</p>	2019-07-17	2019-09-01	本部分规定了医药制造行业生产企业或生产设施的挥发性有机物排放限值、生产工艺与管理要求、监测与监督实施要求，适用于现有医药制造行业生产过程中企业或生产设施的挥发性有机物排放控制，新、扩、改建项目的环境影响评价、环境保护工程设计、竣工环境保护验收及其投产后的挥发性有机物排放管理，专供药物生产的医药中间体企业及其生产设施，以及药物研发机构及其试验设施的挥发性有机污染物防治与管理。
江西省挥发性有机物排放标准 第4部分：塑料制品业 (DB36/ 1101.4-2019)			
<p>Volatile Organic Compounds Emission Standards of Jiangxi Province</p>	2019-07-17	2019-09-01	本部分规定了塑料制品行业企业或生产设施的挥发性有机物排放限值、生产工艺和管理要求、监测与监督实施要求。本部分适用于现有塑料制品企业的挥发性有机物排放控制，以及新、扩、改建项目的环境影响评价、环境保护工程设计、竣工环境保护验收及其投产后的挥发性有机物排放管理。适用于包括 GB/T 4754 中行业代码 292 所包含所有行业，即以合成树脂（高分子化合物）为主要原料，经采用挤塑、注塑、吹塑、压延、层压等工艺加工成型的各种制品的生产，以及利用回收的废旧塑料加工再生产塑料制品的活动；不适用于 2925 塑料人造革、合成革制造以及塑料鞋制造行业。

Part 4: Plastic Products Industry (DB36/1101.4-2019)			
江西省挥发性有机物排放标准 第5部分 :汽车制造业 (DB36/ 1101.5-2019)	2019-07-17	2019-09-01	本部分规定了汽车整车制造表面涂装相关作业, 包括汽车整车及车身制造过程中的储运、混合、搅拌、清洗、涂装、干燥及后处理单元中挥发性有机物排放限值、生产工艺和管理要求、监测与监督实施要求。本部分适用于现有汽车整车制造企业的挥发性有机物排放控制, 以及新、扩、改建项目的环境影响评价、环境保护工程设计、竣工环境保护验收及其投产后的挥发性有机物排放管理。汽车维修业 (涉及表面涂装工艺) 和生产车箱 (含挂车) (涉及表面涂装工艺) 企业可参照本文件执行。
Volatile Organic Compounds Emission Standards of Jiangxi Province Part 5: Automotive Manufacturing (DB36/1101.5-2019)			
江西省挥发性有机物排放标准 第6部分 :家具制造业 (DB36/ 1101.6-2019)	2019-07-17	2019-09-01	本部分规定了家具制造企业或生产设施的挥发性有机物排放限值、生产工艺和管理要求、监测与监督实施要求。本部分适用于现有家具制造企业或生产设施的挥发性有机物排放控制, 以及新、改、扩建项目的环境影响评价、环境保护工程设计、竣工环境保护验收及其投产后的挥发性有机物排放管理。
Volatile Organic Compound Emission Standards of Jiangxi Province Part 6: Furniture Manufacturing (DB36/1101.6-2019)			
江西省工业废水铊污染物排放标准 (DB36/ 1149-2019)	2019-07-17	2019-09-01	《标准》规定了工业废水铊污染物排放控制要求、监测要求、实施与监督。《标准》适用于现有工业废水铊污染物的排放管理, 以及新建、改建、扩建项目的环境影响评价、环境保护工程设计、竣工环境保护验收及其投产后废水中铊污染物的排放管理。《标准》规定的工业废水铊污染物排放控制要求适用于企业直接或间接向其法定边界外排放铊污染物的行为。
JiangXi Province Industrial Wastewater Pollutant Discharge Standard:			

Thallium (DB36/ 1149-2019)

贵州监察煤矿企业安全生产主体责任检查表（试行）（2019 年发布）

GuiZhou Supervision Coal Mine Enterprise Safety Production Main Responsibility Checklist (Trial) (2019 Issuance)

2019-07-18

2019-07-18

《检查表》适用于本省煤矿企业安全生产主体责任落实，企业需定期对表对标认真开展自查自改。各级煤矿安全监管监察部门按执法计划对煤矿企业开展检查时，将安全生产主体责任落实情况列为重点必查内容一并检查。



最新资讯

Newest Information



资料分享

Material Sharing



直播课堂

Online Courses (Live)



资讯 | 义马大爆炸：一个安全生产先进企业和一次大事故，是悖论还是另有深层次问题需要解决？

Information | Yima explosion: an advanced safe production enterprise and a major accident, is it a paradox or another deep problem that needs to be solved?



直播课堂 | 就在今晚—2019 年上半年度 EHS 法规回顾微课 开课了 !!!


Online Courses (Live)| Just tonight -the first half of 2019 EHS regulations review micro-course start!



干货 | 危险化学品管理最佳实践 PPT

Materials | Best practices for hazardous chemicals management PPT



 +400-602-2562

 support@1clicktong.com

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

