
【NITEケミマガ】 NITE化学物質管理関連情報 第29号

2011/01/26配信

本メールマガジン【NITEケミマガ】（NITE化学物質管理関連情報）は、化学物質管理に関連するサイトの新着情報、報道発表情報等を配信するサービスです。

原則として、毎週水曜日に配信いたします。

なお、本メールマガジンは平成22年度独立行政法人製品評価技術基盤機構委託業務として、みずほ情報総研株式会社に記事作成を委託しております。

ご連絡先： chem-manage@nite.go.jp

----- 1/19～1/26までの更新情報 -----

●製品評価技術基盤機構(NITE)

【2011/01/26】

- ・「改正化審法事業者向け説明会」の開催について

→ http://www.safe.nite.go.jp/topic/kasinn_setsumei.html

一般化学物質等の届出準備のため説明会の受付を開始しました。

用途の分類方法に関する説明や、経済産業省が配布予定の「届出支援システム」の実演を行います。

なお、2月分の東京会場（2月16日、17日、18日）については、「午前の説明会」「個別相談」は満席となりましたので受付を終了させていただきました。

●官報情報

【2011/01/24】

- ・外務省告示「二千一年の船舶の有害な防汚方法の規制に関する国際条約へのマレーシアの加入に関する件(外務一三)」

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20110124/20110124h05480/20110124h054800002f.html>

マレーシア政府は、平成十三年十月五日にロンドンで作成された「二千一年の船舶の有害な防汚方法の規制に関する国際条約」の加入書を平成二十二年九月二十七日に国際海事機関事務局長に寄託した。よって、同条約は、平成二十二年十二月二十七日にマレーシアについて効力を生じた。

【2011/01/24】

- ・外務省告示「千九百七十三年の船舶による汚染の防止のための国際条約

に関する千九百七十八年の議定書によって修正された同条約を改正する千九百九十七年の議定書へのマレーシア及びガーナ共和国の加入に関する件(外務一四)」

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20110124/20110124h05480/20110124h054800002f.html>

マレーシア政府及びガーナ共和国政府は、平成九年九月二十六日にロンドンで作成された「千九百七十三年の船舶による汚染の防止のための国際条約に関する千九百七十八年の議定書によって修正された同条約を改正する千九百九十七年の議定書」の加入書を、それぞれ、平成二十二年九月二十七日及び同年十月一日に国際海事機関事務局長に寄託した。よって、同議定書は、平成二十二年十二月二十七日にマレーシアについて、また、平成二十三年一月一日にガーナ共和国について、それぞれ効力を生じた。

【2011/01/24】

・農林水産省告示「農薬を登録した件(農林水産二二四～二二七)」

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20110124/20110124g00014/20110124g000140008f.html>

農薬取締法(昭和二十三年法律第八十二号)第二条第一項の規定により登録された農薬が、同法第六条の七の規定により公告された。

【2011/01/24】

・農林水産省告示「農薬を再登録した件(農林水産二二八)」

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20110124/20110124g00014/20110124g000140009f.html>

農薬取締法(昭和二十三年法律第八十二号)第二条第一項の規定により再登録された農薬が、同法第六条の七の規定により公告された。

●経済産業省・厚生労働省・環境省

【2011/01/24】

・「化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律第2条第2項各号又は第3項各号のいずれにも該当しないと認められる化学物質その他の同条第5項に規定する評価を行うことが必要と認められないものとして厚生労働大臣、経済産業大臣及び環境大臣が指定する化学物質を定める告示(仮称)」に対する意見募集について

・厚生労働省

→ <http://www.mhlw.go.jp/topics/2011/01/tp0124-2.html>

・環境省

→ <http://www.env.go.jp/info/iken/h230222b/index.html>

1月24日から2月22日までの間、標記の意見募集が行われる。

●経済産業省

【2011/01/18】

・「アジア輸出管理セミナー」の募集を開始しました

→ http://www.the-convention.co.jp/Asian_EC_Seminar/

2月15日から17日までの間、標記セミナーが開催される。参加費は無料で、同時通訳が利用可能。参加申込締切は1月28日(金)。

【2011/01/20】

・「化学物質の安全管理に関するシンポジウム化学物質のリスク評価と今後の課題」の開催について

→ http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/other/seminar110218.html

2月18日に標記シンポジウムが東京で開催される。化学物質のリスク評価

・管理に関して、各府省・各機関で取り組んでいる研究開発課題の研究
成果を情報共有し、かつ研究者・技術者、企業・行政担当者のみならず、
一般市民へも広く情報提供することが目的。関係者間でのパネルディス
カッションも予定されている。

【2011/01/21】

・政府・事業者向けGHS分類ガイダンス(平成22年度改訂版英語版)の公開に
ついて

・政府向け

→

http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/int/files/ghs/GHS_guidance_2nd_revised/GHS_classification_guidance_for_government_H22_revised_jp.pdf

・事業者向け

→

http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/int/files/ghs/GHS_guidance_2nd_revised/GHS%20classification%20guidance%20for%20enterprises%202nd%20revised.pdf

標記マニュアルの改訂版が公表された。平成21年に改訂されたGHS国連文

書改訂第三版の変更点が考慮され、平成21年に制定されたJIS Z 7252-2009「GHSに基づく化学物質等の分類方法」による分類が可能になるよう改訂されている。

●厚生労働省

【2011/01/20】

- ・「食品に関するリスクコミュニケーション(輸入食品の安全性確保に関する意見交換会)」の開催及び参加者の募集について

→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/2r9852000000yz7f.html>

1月28日に標記会合が東京で開催される。内容は、

- (1)平成23年度輸入食品監視指導計画(案)について
- (2)輸入食品の安全性確保について

など。大阪では1月25日に開催済み。

【2011/01/21】

- ・「平成23年度輸入食品監視指導計画(案)」に関する意見の募集について

→ <http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495100283&Mode=0>

1月21日から2月19日までの間、標記の意見募集が行われる。

●環境省

【2011/01/21】

- ・化学物質の環境リスク初期評価(第9次とりまとめ)の結果について

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=13391>

化学物質による環境汚染を通じて、人の健康や生態系へ好ましくない影響を与えることを未然に防止するため、環境リスク初期評価(第9次とりまとめ)が実施された。その結果、健康リスク初期評価で1物質が、生態リスク初期評価で2物質が「詳細な評価を行う候補」とされた。

【2011/01/24】

- ・「大気汚染防止法施行規則及び水質汚濁防止法施行規則の一部を改正する省令案」に対する意見の募集(パブリックコメント)について(お知らせ)

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=13399>

1月24日から2月22日までの間、標記の意見募集が行われる。

【2011/01/24】

- ・平成22年光化学大気汚染の概要-注意報等発令状況、被害届出状況-(お知らせ)

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=13394>

平成20年の全国における光化学オキシダント注意報等の発令状況が公表された。発令都道府県数は22都府県、発令延日数が182日で、被害届出人数は、10県で合計128人だった。

●内閣府食品安全委員会

【2011/01/20】

- ・2-エチル-6-メチルピラジンに係る食品健康影響評価に関する審議結果(案)についての御意見・情報の募集について

→ http://www.fsc.go.jp/iken-bosyu/pc1_tenkabutu_2ethyl6_230120.html

1月20日から2月28日までの間、標記の意見募集が行われる。

【2011/01/20】

- ・エチクロゼートに係る食品健康影響評価に関する審議結果(案)についての御意見・情報の募集について

→ http://www.fsc.go.jp/iken-bosyu/pc2_nouyaku_ethylc_230120.html

1月20日から2月28日までの間、標記の意見募集が行われる。

【2011/01/20】

- ・シクラニリドに係る食品健康影響評価に関する審議結果(案)についての御意見・情報の募集について

→ http://www.fsc.go.jp/iken-bosyu/pc3_nouyaku_cycla_230120.html

1月20日から2月28日までの間、標記の意見募集が行われる。

【2011/01/21】

- ・食品安全委員会化学物質・汚染物質専門調査会清涼飲料水部会(第10回)の開催について

→ http://www.fsc.go.jp/osirase/kagaku_osen_seiryuu_annai10.html

1月31日に標記会合が開催される。議題は、清涼飲料水中の化学物質(水銀、ホウ素、セレン、マンガン、バリウム、フッ素)の規格基準改正に係る食品健康影響評価について、など。

●東京都環境局

【2011/01/18】

- ・「化学物質の環境コミュニケーション推進セミナー」を開催します

→ http://www.kankyo.metro.tokyo.jp/chemical/event/risk_com/index.html

2月10日に標記セミナーが開催される。化学物質のリスクコミュニケーションの推進を一層図ることを目的として開催されるもの。内容は、

- ・化学物質の環境コミュニケーションの必要性と課題
 - ・化学物質の環境コミュニケーションの事例に学ぶ
- など。

【2011/01/18】

- ・「平成22年度VOC対策セミナー(印刷発注編)」を開催します

→ http://www.kankyo.metro.tokyo.jp/air/event/voc/painting_seminar_2010.html

2月22日に標記セミナーが開催される。住宅の補修作業や工事の発注担当者を対象に、VOCによる健康影響を抑えるための施工方法や低VOC塗装事例の紹介等が取り上げられる。

【2011/01/20】

- ・「低VOC塗装セミナー(住宅編)」を開催します

→ http://www.kankyo.metro.tokyo.jp/air/event/voc/H22VOCseminar_printorder.html

2月10日に標記セミナーが開催される。印刷物発注者の視点から、VOC排出抑制の取組みの必要性やVOC削減方法等が取り上げられる。

●安全衛生情報センター

【2011/01/21】

- ・「安衛法化学物質情報」に平成22年12月27日公示分(253物質)を追加しました。

→ http://www.jaish.gr.jp/user/anzen/kag/201012kag_new.htm

平成22年12月27日に労働安全衛生法に基づき公表された新規化学物質の名称が掲載された。

● 欧州化学品庁 (ECHA)

【2011/01/17】

- Public consultation on harmonised classification and labelling of eight substances

→ http://echa.europa.eu/consultations/harmonised_cl_en.asp

ECHAは、CLP物質の分類表示の調和化提案に関するパブリックコンサルテーションを行っている。対象物質は、Aclonifen、フタル酸ジヘキシル、エチルベンゼン、ニトロベンゼン、1-[2-(2,4-ジクロロフェニル)ペンチル]-1H-1,2,4-トリアゾール、Sulcotrione、メチルトリス[(2-エチルヘキシル)オキシカルボニルメチルチオ]スタンナン、トリクロロメチルスズの8物質。コメント提出期限は、3月3日。

【2011/01/17】

- Updated list of registered substances

→ <http://apps.echa.europa.eu/registered/registered-sub.aspx>

ECHAは、REACHの登録物質リストを更新した。

【2011/01/18】

- Press Releases: Corrigendum to the CLP statistics

→ http://echa.europa.eu/news/pr/201101/pr_11_01_clp_deadline_20110118_en.asp

ECHAは、1月4日に公開したCLP届出結果を訂正した。当初は、届出物質数を24,529物質と公表していたが、正式には107,067物質だった。

【2011/01/21】

- ECHA calls for information to avoid unnecessary animal testing

→ http://echa.europa.eu/consultations/test_proposals/test_prop_cons_en.asp

ECHAは、不必要な動物試験を回避するため、Aluminium triformate、hexahydro-1,3,5-trimethyl-1,3,5-triazine等

3物質に関する情報を要請した。提出期限は、3月7日。

●化学物質国際対応ネットワーク

【2011/01/20】

・メルマガ31号をバックナンバーに掲載しました。

・31号

→ http://www.chemical-net.info/mag/mag_bn31.html

・31号(付録)

→ http://www.chemical-net.info/mag/mag_bn31_furoku.html

今号では、中国新規化学物質試験機関の調査結果とREACH規則違反に関する加盟国の罰則について解説されている。

●アーティクルマネジメント推進協議会(JAMP)

【2011/01/21】

・AIS、MSDSplusのツール類改訂版の掲載

→ <http://www.jamp-info.com/information/2011012>

AIS、MSDSplusの改訂版ツール類(日本語版)がJAMPホームページのダウンロードページに掲載された。

●EICネット

【2011/01/24】

・カナダ、化学物質管理計画の下、最優先で評価すべき化学物質の第12バッチに対するスクリーニング評価報告案を公表

→ <http://www.eic.or.jp/news/?act=view&serial=24572&oversea=1>

カナダ政府は、化学物質管理計画のチャレンジ・イニシアティブ対象化学物質のうち、第12バッチに対するスクリーニング評価報告案を公表した。

【NITEケミマガ】をご利用いただきまして、ありがとうございます。

●【NITEケミマガ】のバックナンバーは、下記HPをご覧ください。

→ <http://www.safe.nite.go.jp/shiryo/chemimaga.html>

●配信停止をご希望の方は、以下のURLをクリックして下さい。

→ http://www.safe.nite.go.jp/mailmagazine/chemmail_del.html

●配信先e-mailアドレスの変更をご希望の方は、以下のURLをクリックして
配信停止手続きをしていただき、新たに配信登録をお願いします。

配信停止→ http://www.safe.nite.go.jp/mailmagazine/chemmail_del.html

配信登録→ http://www.safe.nite.go.jp/mailmagazine/chemmail_01.html

●ご意見・ご感想・ご要望等は、以下のメールアドレスまでご連絡ください。

chem-manage@nite.go.jp

- ・【NITEケミマガ】の転送、複写は、読者の組織内に対し全文の転送、複写をする場合に限り、自由に行って頂いて構いません。
- ・組織外への公表・転送、商用利用等につきましては、以下のメールアドレスまでお問い合わせください。

→ chem-manage@nite.go.jp

- ・発行元：独立行政法人製品評価技術基盤機構 化学物質管理センター
- ・記事作成元：みずほ情報総研(株) 環境・資源エネルギー部 環境リスクチーム