
【NITEケミマガ】NITE化学物質管理関連情報 第160号

2013/08/28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25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

----- 8/21~8/28までの更新情報 -----

●製品評価技術基盤機構(NITE)

【2013/07/01】

- ・非常勤職員募集のページを更新しました。

→ http://www.nite.go.jp/gen/saiyou_b1.html

非常勤職員募集のお知らせを掲載しています。

【2013/08/20】

- ・平成25年度(2013年度)後期 知の市場「製品総合管理特論 製品安全対策の基礎知識」について

→ <http://www.nite.go.jp/jiko/kouza/index2013.html>

下記の要領にて標記講座を開催します。

日時:9月17日~12月24日 毎週火曜日 18:30~20:30

場所:早稲田大学西早稲田キャンパス

定員:特になし(会場の定員は80名)

申込締切:8月31日(土)

内容:

- ・製品事故の現状
- ・製品事故の防止対策
- ・製品安全における法令・制度

など。第14回目(12月17日開催)に化学物質管理政策がトピックとして取り上げられる。

●官報情報

【2013/08/21】

・農林水産省告示「農薬を登録した件(農林水産二三八二～二三八四)」

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20130821/20130821h06114/20130821h061140003f.html>

標記告示が掲載された。

【2013/08/21】

・農林水産省告示「農薬を再登録した件(農林水産二三八五)」

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20130821/20130821h06114/20130821h061140004f.html>

標記告示が掲載された。

●経済産業省・厚生労働省・環境省・製品評価技術基盤機構(NITE)

【2013/08/20】

・【新規届出マニュアル】化審法に基づく新規化学物質の届出等に係る資料等の作成・提出等について(平成25年8月20日改訂)を掲載しました。

・経済産業省

→

http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/kasinhou/files/todoke/shinki/shinki_manual.pdf

・厚生労働省

→ http://www.nihs.go.jp/mhlw/chemical/kashin/todoke/shinki/shinki_manual.pdf

・環境省

→ http://www.env.go.jp/chemi/info/shinki/all_manual.pdf

・製品評価技術基盤機構(NITE)

→ http://www.safe.nite.go.jp/kasinn/pdf/shinki_manual.pdf

標記お知らせが掲載された。「新規化学物質カード(青い様式)」の配布の廃止などの改正点が反映されている。

●経済産業省

【2013/08/22】

・平成25年度化学物質安全対策(すそ切り以下事業者排出量推計手法、オゾン層破壊物質及び低含有率物質の排出量推計手法に関する調査)の入札情報を掲載しました

→ http://www.meti.go.jp/information_2/data/20130822004.html

標記資料が掲載された。

●厚生労働省

【2013/08/22】

・平成25年度第4回化学物質による労働者の健康障害防止措置に係る検討会の開催について

→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000015928.html>

8月30日に標記会合が開催される。議題は、平成24年度リスク評価対象物質の健康障害防止措置の検討について、など。

【2013/08/22】

・平成25年度第5回化学物質による労働者の健康障害防止措置に係る検討会の開催について

→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000015929.html>

9月9日に標記会合が開催される。議題は、平成24年度リスク評価対象物質の健康障害防止措置の検討について、など。

【2013/08/23】

・労働安全衛生法第二十八条第三項の規定に基づき厚生労働大臣が定める化学物質の一部を改正する件(案)及び労働安全衛生法第二十八条第三項の規定に基づき厚生労働大臣が定める化学物質による健康障害を防止するための指針の一部を改正する指針(案)に係る意見募集について

→ <http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495130115&Mode=0>

8月23日から9月21日までの間、標記の意見募集が行われている。

【2013/08/23】

・水質管理目標設定項目の見直し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=495130113&Mode=0>

8月23日から9月23日までの間、標記の意見募集が行われている。

【2013/08/23】

・水質基準に関する省令等の一部改正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=495130112&Mode=0>

8月23日から9月23日までの間、標記の意見募集が行われている。

【2013/08/23】

・第64回全国労働衛生週間リーフレット

→ <http://www.mhlw.go.jp/new-info/kobetu/roudou/gyousei/anken/dl/130823-1.pdf>

標記資料が掲載された。10月1日から7日までの全国労働衛生週間において、有害物の漏えい事故、酸素欠乏症などによる事故・緊急時の災害を想定した訓練などが実施される。

【2013/08/23】

・第2回胆管がん問題を踏まえた化学物質管理のあり方に関する専門家検討会

→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000016232.html>

9月3日に標記会合が開催される。議題は、

- (1) 特別規則の対象でない化学物質を含む化学物質管理の原則について
 - (2) 危険有害性及びばく露の実態に応じた化学物質管理のあり方について
 - (3) 表示・SDS交付等の危険有害性情報伝達の促進等について
- など。

【2013/08/26】

・第73回労働政策審議会安全衛生分科会 議事録

→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000017558.html>

6月27日に開催された標記会合の議事録が掲載された。議題は、第12次労働災害防止計画を踏まえた検討について(各論その1)、など。

●環境省

【2013/08/22】

・「平成25年度 第1回アスベスト大気濃度調査検討会」の開催について(お知らせ)

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=17049>

8月30日に標記会合が開催される。議題は、大気中のアスベスト濃度測定方法について、など。

【2013/08/22】

- ・第23回石綿の健康影響に関する検討会の開催について(お知らせ)

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=17042>

9月9日に標記会合が開催される。議題は、

- (1)平成24年度の石綿の健康リスク調査の結果について
 - (2)平成25年度の石綿の健康リスク調査の実施について
- など。

【2013/08/26】

- ・中央環境審議会水環境部会(第34回)の開催について(お知らせ)

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=17051>

9月5日に標記会合が開催される。議題は、

- (1)第四次環境基本計画の進捗状況の第1回点検について(水環境保全に関する取組)
 - (2)水質汚濁に係る生活環境の保全に関する環境基準の見直しについて(諮問)
 - (3)中央環境審議会水環境部会の専門委員会の設置について
 - (4)水質汚濁防止法に基づく排出水の排出、地下浸透水の浸透等の規制に係る項目の許容限度等の見直しについて(諮問)
 - (5)報告事項
 - ・改正湖沼法の施行状況についての検証結果について
 - ・排水基準を定める省令の一部を改正する省令の公布について
- など。

●農林水産省

【2013/08/26】

- ・農薬による蜜蜂の危害を防止するための我が国の取組を掲載しました。

→ http://www.maff.go.jp/j/nouyaku/n_mitubati/index.html

標記資料が掲載された。

●内閣府食品安全委員会

【2013/08/20】

- ・「キノクラミ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

の意見・情報の募集について」を掲載

→ http://www.fsc.go.jp/iken-bosyu/pc1_nouyaku_quinoclammin_250820.html

8月20日から9月18日までの間、標記の意見募集が行われている。

【2013/08/22】

・食品安全委員会 化学物質・汚染物質専門調査会 汚染物質部会(第11回)の開催について

→ http://www.fsc.go.jp/osirase/kagaku_osen_osenbukai_annai11.html

8月30日に標記会合が開催される。議題は、ヒ素の食品健康影響評価について、など。

【2013/08/22】

・食品安全委員会 化学物質・汚染物質専門調査会 幹事会(第11回)の開催について

→ http://www.fsc.go.jp/osirase/kagaku_osen_kanjikai_annai11.html

8月30日に標記会合が開催される。議題は、ヒ素の食品健康影響評価について、など。

【2013/08/26】

・第486回食品安全委員会で報告した食品安全関係情報(7月27日～8月9日収集分)について

→ http://www.fsc.go.jp/iinkai/hazard/kai20130826_486sfc.pdf

標記資料が掲載された。

●国立環境研究所 (NIES)

【2013/08/21】

・「りすく村Meiのひろば」フロンティア記事No.13 「アスベストを安全に廃棄するために」

→ http://www.nies.go.jp/risk/mei/mei002_13.html

標記コラムが掲載された。

【2013/08/22】

- ・上智大学・国立環境研究所連携講座 「環境科学特別講座-研究最前線からの報告-」 の開催について(お知らせ)

→ <http://www.nies.go.jp/whatsnew/2013/20130822/20130822.html>

下記の要領にて標記講座が開催される。

日時:10月12日(土)、11月16日(土)、平成26年1月11日(土)、平成26年1月18日(土)

場所:上智大学四谷キャンパス
(東京都千代田区紀尾井町7-1)

内容:

- ・テーマ「災害と環境」(11月16日開催)
- ・テーマ「国境を越えたアジアの環境問題」(1月11日開催)
- ・テーマ「生物・健康への影響」(1月18日開催)

など。

●国立医薬品食品衛生研究所 (NIHS)

【2013/08/21】

- ・食品安全情報(化学物質) No. 17 (2013. 08. 21)

→ <http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2013/foodinfo201317c.pdf>

標記資料が掲載された。食品の安全性に関する国際機関や各国公的機関等の最新情報が紹介されている。

●農林水産消費安全技術センター (FAMIC)

【2013/08/22】

- ・[メールマガジン]バックナンバーに第497号を掲載しました。

→ http://www.famic.go.jp/mail_magazine/backnumbers/No497.htm

標記資料が掲載された。

●日本化学工業協会 (JCIA)

【2013/08/12】

- ・2013年6月21日「安全シンポジウム」開催報告

→ <http://www.nikkakyo.org/info/1928>

標記資料が掲載された。

【2013/08/22】

- ・「RCニュース70号」を公開しました

→

<http://www.nikkakyo.org/sites/default/files/RC%EF%BE%86%EF%BD%AD%EF%BD%B0%EF%BD%BDNo70%E5%8F%B7.pdf>

標記資料が掲載された。

●中小企業基盤整備機構

【2013/08/23】

- ・[J-Net21]REACH Q.398:REACH規則に対する物質登録を唯一の代理人(OR)に委任する場合の対応について

→ <http://j-net21.smrj.go.jp/well/reach/qa/398.html>

標記Q&Aが掲載された。

【2013/08/23】

- ・[J-Net21]RoHS Q.388:RoHS指令対象外の製品に、EEEに該当する部品を組み合わせた場合の対応について

→ <http://j-net21.smrj.go.jp/well/rohs/qa/388.html>

標記Q&Aが掲載された。

【2013/08/23】

- ・[J-Net21]RoHS コラム:RoHS(II)制限物質見直しおよび製品除外の話題から

→ <http://j-net21.smrj.go.jp/well/rohs/column/130823.html>

標記コラムが掲載された。

●海外環境協力センター (OECC)

【2013/08/20】

- ・OECC会報第69号/2013年8月 変わるベトナムを掲載しました。

→ <http://www.oecc.or.jp/contents/report/index.html>

標記資料が掲載された。内容は、ベトナムの環境課題、など。

●日本貿易振興機構 (JETRO)

【2013/08/20】

- ・上海市、生活ごみ焼却による大気汚染物質の排出基準を策定

→ <http://www.jetro.go.jp/industry/environment/biznews/521182b61e078>

標記情報が掲載された。

●経済協力開発機構 (OECD)

【2013/08/21】

- ・ The Australian Pesticides and Veterinary Medicines Authority (APVMA) database of completed chemical reviews is now searchable in eChemPortal

→

<http://www.echemportal.org/echemportal/participant/participantinfo.action?participantID=320&pageID=2>

OECDは、eChemPortalにおいて、オーストラリア農薬・動物用医薬品局 (APVMA) のデータベースを利用可能としたことを発表した。

●欧州化学品庁 (ECHA)

【2013/08/21】

- ・ Draft revised Guidance on the Application of the CLP Criteria - Part 3: Health Hazards sent to CARACAL

→ http://echa.europa.eu/documents/10162/13562/draft_guidance_clp_health_caracal_en.pdf

ECHAは、CLPクライテリアの適用に関するガイダンス (Part3:人健康影響) の改訂草案 (2nd and 4th ATP) をCARACALに送付した。

【2013/08/21】

- ・ Harmonised classification and labelling current consultations

→ <http://echa.europa.eu/harmonised-classification-and-labelling-consultation>

ECHAは、CLP規則に基づき、調和化された分類・表示提案を発表し、パブ

リックコンサルテーションを開始した。対象物質は、クロロベンゼン(CAS:108-90-7)。
コメント提出期限は、10月7日。

●米国環境保護庁 (US EPA)

【2013/08/21】

・Draft Toxicological Review of Benzo[a]pyrene: In Support of the
Summary Information in the Integrated Risk Information System (IRIS)

→

<https://www.federalregister.gov/articles/2013/08/21/2013-19875/draft-toxicological-review-of-benzo-a-pyrene-in-support-of-the-summary-information-in-the-integrated>

米国EPAは、ベンゾ[a]ピレンに対して、IRISの人健康影響に関する毒性
影響評価のドラフト版レビューを発表し、パブリックコメントを実施し
ている。コメントの提出期限は、10月21日。

【2013/08/23】

・Announcement of the IRIS Public Meeting Schedule for Calendar Years
2013 and 2014; Announcement of the Availability of Preliminary Materials
for tert-Butyl Alcohol, Ethyl tert-Butyl Ether, and Hexahydro-1,3,5-trinitro-1,3,5-triazine
; and Announcement of a Public Meeting on These Preliminary Materials

→

<https://www.federalregister.gov/articles/2013/08/09/2013-19366/announcement-of-the-iris-public-meeting-schedule-for-calendar-years-2013-and-2014-announcement-of>

米国EPAは、2013年及び2014年におけるIRISのパブリックミーティングの
スケジュールを発表した。主な議論の対象は、2-メチルプロパン-2-オール
、メチル-tert-ブチルエーテル (ETBE) 及びヘキサヒドロ-1,3,5-トリニ
トロ-1,3,5-トリアジン (RDX) の3物質で、これらの物質に関する事前資料
が利用可能となっている。

●アーティクルマネジメント推進協議会 (JAMP)

【2013/08/19】

・英語版・中国語版JAMP管理対象物質解説書第4版掲載

→ http://www.jamp-info.com/kanri_information/20130819-3

標記資料が掲載された。

●セミナー情報

【2013/08/20】

- ・【製品評価技術基盤機構(NITE)】平成25年度(2013年度)後期 知の市場「製品総合管理特論 製品安全対策の基礎知識」について

→ <http://www.nite.go.jp/jiko/kouza/index2013.html>

下記の要領にて標記講座を開催します。

日時:9月17日～12月24日 毎週火曜日 18:30～20:30

場所:早稲田大学西早稲田キャンパス

定員:特になし(会場の定員は80名)

申込締切:8月31日(土)

内容:

- ・製品事故の現状
- ・製品事故の防止対策
- ・製品安全における法令・制度

など。第14回目(12月17日開催)に化学物質管理政策がトピックとして取り上げられる。

【2013/08/22】

- ・【国立環境研究所(NIES)】上智大学・国立環境研究所連携講座「環境科学特別講座-研究最前線からの報告-」の開催について(お知らせ)

→ <http://www.nies.go.jp/whatsnew/2013/20130822/20130822.html>

下記の要領にて標記講座が開催される。

日時:10月12日(土)、11月16日(土)、平成26年1月11日(土)、平成26年1月18日(土)

場所:上智大学四谷キャンパス

(東京都千代田区紀尾井町7-1)

内容:

- ・テーマ「災害と環境」(11月16日開催)
- ・テーマ「国境を越えたアジアの環境問題」(1月11日開催)
- ・テーマ「生物・健康への影響」(1月18日開催)

など。

※ 本セミナー情報は、参加費無料のものに限定しております。

【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) 環境エネルギー第1部 環境リスクチーム