
【NITEケミマガ】NITE化学物質管理関連情報 第59号

2011/08/31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23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

----- 8/24～8/31までの更新情報 -----

●経済産業省・厚生労働省・環境省

【2011/08/29】

・平成23年度第6回薬事・食品衛生審議会薬事分科会化学物質安全対策部会
化学物質調査会 化学物質審議会安全対策部会第5回評価手法検討小委員会
第115回中央環境審議会環境保健部会化学物質審査小委員会 開催通知

・経済産業省

→ <http://www.meti.go.jp/committee/notice/2011a/20110829001.html>

・厚生労働省

→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/2r9852000001n3uh.html>

・環境省

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=14148>

9月15日に標記会合が開催される。議題は、リスク評価手法について、など。

●経済産業省・環境省

【2011/08/26】

・「水銀条約政府間交渉委員会第3回会合の準備のためのアジア太平洋地域
会合」の開催について(お知らせ)

・経済産業省

→ <http://www.meti.go.jp/press/2011/08/20110826003/20110826003.html>

・環境省

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=14145>

9月26日から28日までの間、標記会合が神戸で開催される。

●厚生労働省

【2011/08/24】

・薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会農薬・動物用医薬品部会議事録

→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/2r9852000001mo21.html>

7月26日に開催された標記会合の議事録が掲載された。議題は、食品中の残留農薬等に係る基準の設定について、など。

【2011/08/25】

・「毒物及び劇物指定令の一部を改正する政令案」等に対する御意見の募集について

→ <http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495110208&Mode=0>

8月25日から9月26日までの間、標記の意見募集が行われる。

●環境省

【2011/08/25】

・石綿による健康被害の救済に関する法律に基づく指定疾病の認定に係る医学的判定の結果について(お知らせ)

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=14137>

環境大臣は、石綿による健康被害の救済に関する法律に基づき、(独)環境再生保全機構からの申出に対する医学的判定を8月25日に行った。医療費等に係る101件、特別遺族弔慰金等に係る33件について医学的判定が行われ、医療費等の申請に係る医学的判定で57件について石綿を吸入することによるものと判定された。また、特別遺族弔慰金等の申請に係る医学的判定で11件について石綿を吸入することによるものと判定された。

【2011/08/26】

・「東日本大震災に伴う自動車NOx・PM法の特例措置の延長」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=14143>

8月26日から9月26日までの間、標記の意見募集が行われる。東日本大震災の影響により、今後も消防自動車等の一部の特種自動車の供給に遅れが生じている状況が継続すると予見されることを踏まえ、東日本大震災に対処するための窒素酸化物排出基準等を適用しない期間の特例に関する省令(平成23年環境省令第9号)の一部を改正し、窒素酸化物排出基準等を適用しない期間の特例措置の延長に際して行われるもの。

【2011/08/26】

・第1回及び第2回中央環境審議会総合政策部会と各種団体との意見交換会の開催について(お知らせ)

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=14141>

9月9日に第1回、9月14日に第2回の意見交換会が開催される。

●内閣府食品安全委員会

【2011/08/24】

・「添加物専門調査会(第98回)の会合結果」を掲載

→ <http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20110823te1>

8月23日に開催された標記会合の配布資料が掲載された。議題は、

- (1)カルミンに係る食品健康影響評価について
 - (2)3-エチルピリジンに係る食品健康影響評価について
- など。

【2011/08/25】

・「食品安全委員会(第396回)の会合結果」を掲載

→ <http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20110825sfc>

8月25日に開催された標記会合の配布資料が掲載された。議題は、

- (1)農薬専門調査会における審議結果について
 - ・「フェントエート」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について
 - (2)食品安全基本法第24条の規定に基づく委員会の意見について
 - ・添加物「サッカリンカルシウム」に係る食品健康影響評価について
 - ・農薬「アラクロール」「ブタクロール」に係る食品健康影響評価について
- など。

【2011/08/25】

・フェントエ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/pc1_nouyaku_phent_230825.html

8月25日から9月23日までの間、標記の意見募集が行われる。

●産業技術総合研究所

【2011/08/24】

・技術ガイダンス「室内暴露評価」を公開しました。

→ http://www.aist-riss.jp/main/modules/product/IEATG_download.html

標記資料が公開された。国内外で開発され、現在規制等に利用されている一般消費者の室内暴露と作業暴露の評価に用いられている数理モデルやコントロールバンディング法などがまとめられている。

●国立医薬品食品衛生研究所

【2011/08/24】

・食品安全情報(化学物質) No. 17 (2011. 08. 24)

→ <http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2011/foodinfo201117c.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。

●農業環境技術研究所

【2011/08/25】

・農業環境技術研究所年報第28号(平成22年度)を掲載しました。

→ <http://www.niaes.affrc.go.jp/sinfo/publish/yearbk.html>

標記資料が掲載された。研究の実施状況として「農業環境のリスクの評価及び管理技術の開発」などが挙げられている。

●日本化学工業協会

【2011/08/25】

・CeficのESCom Standardについて解説

→ http://www.nikkakyo.org/reach/REACH-IT/CEFIC_ESCom.html

・欧州化学工業連盟(Cefic)

→ <http://www.cefic.org/Industry-support/Implementing-reach/Libraries/>

標記解説が掲載された。

●日本電気計測器工業会

【2011/08/26】

・サイエンスエキスポ関西 連携セミナー「RoHS指令の最新動向」開催

→ http://www.jemima.or.jp/seminar/2011/sek_2011.html

10月19日に標記セミナーが大阪において無料で開催される。内容は、「欧州改正RoHS指令について」、「中国RoHSを中心とするアジアにおけるRoHS規制」など。

●欧州化学品庁(ECHA)

【2011/08/29】

・Press Release: Public Consultation on 20 potential Substances of Very High Concern

→ http://echa.europa.eu/news/pr/201108/pr_11_20_svhc_consultation_20110829_en.asp

ECHAは、新たに20物質をSVHC候補リストに追加するにあたり、パブリックコンサルテーションを開始した。対象物質は、クロム酸、クロム酸ヒドロキシ亜鉛カリウム、テトロキシクロム酸亜鉛、アルミノけい酸塩の耐火セラミック繊維、ジルコニアアルミノけい酸塩の耐火セラミック繊維、アニリンとホルムアルデヒドの重合体、ビス(2-メトキシエチル)フタレート、2-メトキシアニリン、4-(2,4,4-トリメチルペンタン-2-イル)フェノール、1,2-ジクロロエタン、ジエチレングリコールジメチルエーテル、ヒ酸、ヒ酸カルシウム、ヒ酸鉛(II)、N,N-ジメチルアセトアミド、2,2'-ジクロロ-4,4'-メチレンジアニリン、3,3'-ビス(4-ヒドロキシフェニル)イソベンゾフラン-1(3H)-オン、アジ化鉛(II)、2,4,6-トリニトロ-1,3-ベンゼンジオール鉛(II)塩、鉛(II)ビス(2,4,6-トリニトロベンゼン-1-オラート)。コメント提出期限は、10月13日まで。

●アーティクルマネジメント推進協議会(JAMP)

【2011/08/25】

- ・ JAMP管理対象基準改訂提案に関する最終提案のお知らせ

→ http://www.jamp-info.com/kanri_information/110825_bushitu_inf

PFOS類を管理対象として含む欧州POPs規則(欧州議会・理事会規則(EC)No 850/2004のAnnex I)を新たにJAMPの管理対象基準として追加することが提案された。

【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