
NITE 化学物質管理関連情報 第 1 号
2010/07/07 配信

本メールマガジン【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や新着情報、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

----- 6/30～7/07 までの更新情報 -----

●お知らせ

- ・NITE 化学物質管理センター成果発表会 2010(大阪会場)を開催いたします。
→ <http://www.safe.nite.go.jp/seika2010/seika2010-01.html>

来る 7 月 29 日(木)に【化学物質管理センター成果発表会 2010(大阪会場)】を大阪市中央区のドーンセンターで開催いたします。
参加申込受付中です。ご登録及び詳細は、ホームページをご覧ください。

●製品評価技術基盤機構(NITE)

【2010/06/29】

- ・メールマガジン【NITE 化学物質管理関連情報】の配信を開始いたします。
→ http://www.safe.nite.go.jp/mailmagazine/chemmail_01.html

化学物質管理に関するサイトの新着情報、報道発表情報等を無料で配信するメールマガジン【NITE 化学物質管理関連情報】の配信が開始される。

【2010/07/01】

- ・CHRIP のデータを更新しました。
→ <http://www.safe.nite.go.jp/japan/osirase.html>

以下の情報が更新された。

- ・OECD-HPV(2007 年版のリストを反映)
- ・TSCA インベントリー(2010 年 1 月版の反映)
- ・用途情報(のべ 472 物質追加)

●官報情報

【2010/06/30】

- ・環境省令「有害液体物質の排出率等を定める省令の一部を改正する省令」(環境一三)

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20100630/20100630h05344/20100630h053440003f.html>

海洋汚染等及び海上災害の防止に関する法律施行令(昭和四十六年政令第二百一号)別表第一の七第一号ハの規定に基づき、有害液体物質の排出率等を定める省令の一部を改正する省令が定められた。

【2010/07/01】

・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の附属書 VI の改正に関する件」(外務三一九)

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20100701/20100701g00139/20100701g001390003f.html>

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」の附属書 X は、同条第十六条の規定に従い、改正された。なお、同改正は、同条の規定に従い、平成二十二年七月一日に効力を生じる。

【2010/07/02】

・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ブラジル連邦共和国の加入に関する件」(外務三二二)

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20100702/20100702h05346/20100702h053460004f.html>

ブラジル連邦共和国政府は、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」の加入書を平成二十二年二月二十三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、平成二十二年五月二十三日にブラジル連邦共和国について効力を生じる。

【2010/07/05】

・環境省告示「水質汚濁に係る農薬登録保留基準の一部を改正する件」(環境四〇)

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20100705/20100705h05347/20100705h053470007f.html>

昭和四十六年三月農林省告示第三百四十六号(農薬取締法第三条第一項第四号から第七号までに掲げる場合に該当するかどうかの基準)第四号イの規定に基づき、水質汚濁に係る農薬登録保留基準(平成二十年七月環境省告示第六十号)の一部が改正された。

●厚生労働省・経済産業省・環境省

【2010/06/29】

・平成 22 年度第 3 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 化学物質審議会第 96 回審査部会 第 100 回中央環境審議会環境保健部会化学物質審査小委員会-議事要旨

・経済産業省

→ <http://www.meti.go.jp/committee/summary/0004475/index96.html>

6 月 25 日に開催された標記会合の議事要旨が掲載された。議題は、

- (1) 前回指摘事項等の確認等について
 - (2) 新規化学物質の審議について
 - (3) 少量新規化学物質の確認結果の報告について
- など。

【2010/07/01】

・【Japan チャレンジプログラム】スポンサー登録等の進捗状況一覧を更新しました。(平成 22 年 7 月 1 日現在)

・環境省

→ http://www.env.go.jp/chemi/kagaku/jchallenge/sintyoku/list_j.html

平成 22 年 7 月 1 日時点のスポンサー募集対象物質リストが掲載された。

●経済産業省・環境省

【2010/07/01】

・「特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律 関係法令集」を作成しました。

・経済産業省

→ http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/law/pdf/houreishu.pdf

特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律に関連する法令集が作成され、掲載された。

●厚生労働省

【2010/07/02】

・職場における化学物質管理の今後のあり方に関する検討会(第 8 回)

→ <http://www.mhlw.go.jp/shingi/2010/06/s0629-1.html>

6 月 29 日に開催された標記会合の資料が掲載された。議題は、

- (1) 第 7 回職場における化学物質管理の今後のあり方に関する検討会に係る議事概要の確認等について
 - (2) 検討会報告書(案)の検討について
- など。

【2010/07/02】

- ・第4回化学物質のリスク評価検討会資料
→ <http://www.mhlw.go.jp/shingi/2010/06/s0611-7.html>

6月11日に開催された標記会合の資料が掲載された。議題は、
(1) リスク評価検討会報告書(案)について
(2) インジウムに係る有害性試験結果の報告について
など。

【2010/07/05】

- ・「食品に含まれるカドミウム」に関するQ&A(平成22年7月改訂)
→ <http://www.mhlw.go.jp/houdou/2003/12/h1209-1c.html>

「食品に含まれるカドミウム」に関するQ&Aが更新された。

【2010/07/05】

- ・平成22年度第1回水質基準逐次改正検討会の開催について
→ <http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/kenkou/suido/kentoukai/dl/ki jun100712.pdf>

7月12日に標記会合が開催される。議題は、
(1) トリクロロエチレンの水質基準改正
(2) 最新の科学的知見に基づく水質基準等の改正
(3) 検出状況に基づく水質基準項目及び水質管理目標設定項目の分類見直し
など。

●環境省

【2010/07/02】

- ・水浴場水質調査結果について(お知らせ)
→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=12672>

平成22年4月上旬～6月上旬にかけて地方公共団体が実施した、水浴場水質調査の結果が取りまとめられ、掲載された。

【2010/07/05】

- ・平成22年度第1回環境保健サーベイランス・局地的大気汚染健康影響検討会の開催について(お知らせ)
→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=12679>

7月15日に標記会合が開催される。議題は、
(1) 平成20年度大気汚染に係る環境保健サーベイランス調査報告書(案)について
(2) 局地的大気汚染の健康影響に関する疫学調査について
など。

●環境省・東京都環境局

【2010/06/29】

・東京湾水質一斉調査について～参加機関及び関連イベントへの参加者を募集しています～(お知らせ)

・環境省

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=12659>

・東京都環境局

→ <http://www.metro.tokyo.jp/INET/BOSHU/2010/06/22k6t100.htm>

8月4日に実施される東京湾の水質一斉調査への参加機関を募集している。これは、九都県市(埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、横浜市、川崎市、千葉市、さいたま市、相模原市)、国、大学、市民団体等が連携、協働して水質調査を実施するもの。

●内閣府食品安全委員会

【2010/06/29】

・「器具・容器包装専門調査会(第13回)の開催案内」を掲載

→ http://www.fsc.go.jp/osirase/kigu_youki_annai13.html

7月7日に標記会合が開催される。議題は、

(1)ビスフェノールAの食品健康影響評価について

(2)フタル酸エステルの今後の評価の進め方について

など。

●国立環境研究所

【2010/07/05】

・「夏の大大公開!情報(平成22年)」

→ http://www.nies.go.jp/risk/mei/mei008_15.html

7月24日に標記イベントが開催され、環境リスク研究センターによる催しなどが計画されている。

●国立医薬品食品衛生研究所

【2010/06/30】

・食品安全情報(化学物質) No. 14(2010/06/30)

→ <http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2010/foodinfo201014c.pdf>

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を紹介する

「食品安全情報(化学物質) No. 14 (2010.06.30)」が掲載された。食品化学物質関連情報として欧州の研究機関による報告等が紹介されている。

●日本化学物質安全・情報センター(JETOC)

【2010/06/30】

- ・中国 有毒化学品輸出入環境管理登記訓練班が順調に開催
→ <http://www.jetoc.or.jp/indexnew.html#6>

【2010/07/01】

- ・米国 EPA PMN 等の受領報告を公示
→ <http://www.jetoc.or.jp/indexnew.html#6>

【2010/07/02】

- ・中国 駱林、孫華山が「薬物禁止は我々が責任を持って」をテーマとする展覧を参観
→ <http://www.jetoc.or.jp/indexnew.html#6>

●欧州化学品庁(ECHA)

【2010/06/30】

- ・NEWS Alert:Companies can now check what will be published on ECHA's website from their dossiers
→ http://echa.europa.eu/doc/press/na_10_36_iuclid_20100630.pdf

ECHA は、企業が REACH の登録一式文書から、公開される情報をチェックするための IT ツールを発表した。

【2010/07/01】

- ・Press Release:PUBLIC CONSULTATION ON INCLUSION OF SUBSTANCES IN THE AUTHORISATION LIST
→ http://echa.europa.eu/doc/press/pr_10_15_public_commenting_II_recommendation_20100701.pdf

ECHA は新たな 8 物質の認可対象物質リスト(REACH 規則付属書 XIV)への収載に関するパブリックコンサルテーションを開始した。コメントの提出期限は 2010 年 9 月 30 日まで。

●化学物質国際対応ネットワーク

【2010/06/30】

- ・ECHA の「REACH 規則に基づく認可のための高懸念物質候補に関するパブコメ(2010 年 3 月 8 日付)」の仮訳を掲載しました。
→ <http://www.chemical-net.info/regulation.html#A8>

ECHA の「REACH 規則に基づく認可のための高懸念物質候補に関するパブコメ(2010 年 3 月 8 日付)」の仮訳が掲載された。なお、これらの候補 8 物質は、6 月 18 日付けで MSC(加盟国委員会)の承認を経て候補物質リストに追加された。

●GHS-NET

【2010/07/03】

- ・[ケミラウンジ] 新たに投稿がありました
→ <http://www.ghs-net.jp/>

▼[ケミラウンジ] 下記の回答が投稿されました。
・GHS 対応作業について教えてください (7/3)

ぜひご覧いただき、意見・情報を投稿下さい。

※ケミラウンジへの投稿は、GHS-NET 会員限定です。
ログインしてご利用下さい。
会員登録されていない方は、ぜひ登録(無料)をお願い致します。

●EIC ネット

【2010/07/02】

- ・ドイツ エコマーク「ブルーエンジェル」の対象にエネルギーランプ、食器洗浄機、電子レンジ、インターネット電話が追加へ
→ <http://www.eic.or.jp/news/?act=view&serial=23392&oversea=1>

ドイツ連邦環境省は、エコマーク「ブルーエンジェル」の対象に、新たに、エネルギーランプ、食器洗浄機、電子レンジ、インターネット電話を追加することを発表した。今後、消費者はこれら製品の水銀の含有等について情報を得ることができる。

【2010/06/30】

- ・北京市、大気汚染防止のため、取り締まり強化月間を実施
→ <http://www.eic.or.jp/news/?act=view&serial=23371&oversea=1>

中国北京市環境保護局は、北京市の大気を汚染する自動車に対して、1ヶ月間集中的に取り締りを開始した。

【NITE 化学物質管理関連情報】をご利用いただきまして、ありがとうございます。

- 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 化学物質管理関連情報】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：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