

\*\*\*\*\*

【NITEケミマガ】NITE化学物質管理関連情報 第112号

2012/09/19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24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

----- 9/12～9/19までの更新情報 -----

---

●お知らせ

【2012/09/18】

- ・ J-CHECKに不具合が発生しており、運用を停止しています。  
関連して、CHRIPからJ-CHECKへのリンクに障害が発生しています。  
→ <http://www.nite.go.jp/gen/osirase/osirase20120918.html>

---

【2012/08/15】

- ・ 「NITE化学物質管理センター成果発表会2012」を開催します。  
→ <http://www.safe.nite.go.jp/seika2012/seika2012-01.html>

下記の日程で標記発表会を開催します。現在参加申込みを受付けております。

《大阪会場》

[日 時]2012年10月5日(金) 10時30分～16時00分

[会 場]阿倍野区民センター 小ホール

(大阪市阿倍野区阿倍野筋4-19-118)

《東京会場》

[日 時]2012年10月31日(水) 10時30分～16時00分

[会 場]国立オリンピック記念青少年総合センター カルチャー棟 大ホール

(東京都渋谷区代々木神園町3-1)

いずれの会場も参加費は無料、先着順にて受け付けます。

申込み締切は、大阪会場9月28日(金)、東京会場10月24日(水)です。

---

●経済産業省

---

【2012/09/12】

- ・環境審査顧問会 大気環境分科会-開催通知

→ <http://www.meti.go.jp/committee/notice/2012a/20120912001.html>

9月24日に標記会合が開催される。議題は、発電所のリブレース計画環境影響評価準備書について、など。

---

●厚生労働省

---

【2012/09/11】

- ・平成24年度化学物質のリスク評価検討会(第1回有害性評価小検討会) 配布資料

→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/2r9852000002jke5.html>

9月10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) 発がん性評価の加速化に関する検討について
- (2) 中期発がん性試験の手法に関する有識者からの意見聴取
  - ・二段階発がんモデルに基づく手法を中心に
  - ・遺伝子組み換え実験動物による手法を中心に
- (3) がん原性試験結果の評価について
  - ・メチルアミン(吸入)

など。

---

【2012/09/12】

- ・国際汎用添加物の指定の流れ(ロードマップ)

→ [http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/shokuhin/syokuten/dl/120912-1.pdf](http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/syokuten/dl/120912-1.pdf)

標記資料が掲載された。

---

【2012/09/12】

- ・薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会農薬・動物用医薬品部会の開催について

→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/2r9852000002jikx.html>

9月26日に標記会合が開催される。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。

---

【2012/09/14】

・カネミ油症患者に関する施策の総合的な推進に関する法律(平成24年9月5日法律第82号)

→ <http://www.hourei.mhlw.go.jp/hourei/doc/hourei/H120914I0010.pdf>

標記法律が掲載された。

---

## ●農林水産省

---

【2012/09/14】

・「第18回 コーデックス アジア地域調整部会」の開催及び一般傍聴について

→ <http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/ki jun/120914.html>

11月5日から9日までの間、標記会合が開催される。議題は、

- (1) コーデックス総会及びその他の部会からの付託事項
- (2) 新コーデックス戦略計画案2014-2019
- (3) 地域においてコーデックス委員会の作業を補完するFAO/WHOの活動
- (4) ステップ4での規格案の検討
- (5) 地域に関連する課題
- (6) 各国の食品管理システム及び食品規格策定における消費者の参画
- (7) 各国及び地域レベルにおけるコーデックス規格の使用
- (8) 地域における栄養問題
- (9) 地域戦略計画
- (10) ゆず茶に関する討議文書
- (11) 食用コオロギ及びコオロギ製品に関する討議文書
- (12) 地域調整国の指名
- (13) その他の事項及び次回会合の日程及び開催地など。

---

【2012/09/14】

・調味料中の3-MCPD含有実態調査の結果について(平成23年度)

→ <http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/seisaku/120914.html>

標記結果が掲載された。平均濃度は、平成21年度調査の結果と同様に、本格的な対策実施前の結果と比べて低い水準であり、実施している対策が有効であることが確認された。

---

## ●環境省

---

【2012/09/10】

- ・「エコチル調査」認知度調査結果を掲載しました
- <http://www.env.go.jp/chemi/ceh/action/index.html>

標記結果が掲載された。調査対象地域内における認知度は約2割で、また回答者全体のうち7割以上が「エコチル調査は重要だと思う」と回答した。

---

【2012/09/11】

- ・中央環境審議会大気環境部会石綿飛散防止専門委員会(第5回)の開催について(お知らせ)
- <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=15681>

9月26日に標記会合が開催される。議題は、石綿飛散防止専門委員会報告骨子について、など。

---

【2012/09/11】

- ・「SAICM国内実施計画」の策定について(お知らせ)
- <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=15683>

標記お知らせ及び7月17日から8月15日にかけて行われた意見募集の結果が掲載された。

---

【2012/09/13】

- ・第3回国際化学物質管理会議(ICCM3)の開催について(お知らせ)
- <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=15693>

9月17日から9月21日までの間、標記会合がケニアのナイロビにおいて開催される。議題は、

(1)SAICMの実施

- ・SAICMの実施、点検及び更新に関する評価とガイダンス
- ・実施のための資金・技術支援
- ・化学物質管理に係る国際条約・国際プログラムの実施及びそれらの整合性
- ・国内の化学物質管理能力の強化
- ・新規の課題及びペルフルオロ化合物(PFC)の管理と安全な代替物質への移行
- ・「新規の課題」に追加して取り組むべき課題

(2)国際機関との協力

(3)事務局の活動と予算

など。

---

●内閣府食品安全委員会

---

【2012/09/10】

- ・「食品安全委員会(第446回会合)の会合結果」を掲載

→ <http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20120910sfc>

9月10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
- (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
- (3) 平成25年度食品健康影響評価技術研究の対象領域(案)について
- (4) 食品安全関係情報(8月11日～8月24日収集分)について

など。

---

【2012/09/11】

- ・「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」を掲載

- ・オキシテトラサイクリン、クロルテトラサイクリン及びテトラサイクリン

→ [http://www.fsc.go.jp/iken-bosyu/pc5\\_hishiryo\\_oxyte\\_240911.html](http://www.fsc.go.jp/iken-bosyu/pc5_hishiryo_oxyte_240911.html)

- ・プロパルギット

→ [http://www.fsc.go.jp/iken-bosyu/pc3\\_nouyaku\\_propa\\_240911.html](http://www.fsc.go.jp/iken-bosyu/pc3_nouyaku_propa_240911.html)

- ・ジカンバ

→ [http://www.fsc.go.jp/iken-bosyu/pc2\\_nouyaku\\_dicam\\_240911.html](http://www.fsc.go.jp/iken-bosyu/pc2_nouyaku_dicam_240911.html)

- ・イプフェンカルバゾン

→ [http://www.fsc.go.jp/iken-bosyu/pc1\\_nouyaku\\_ipfen\\_240911.html](http://www.fsc.go.jp/iken-bosyu/pc1_nouyaku_ipfen_240911.html)

9月11日から10月10日までの間、標記の意見募集が行われる。

---

【2012/09/13】

- ・「農薬専門調査会評価第三部会(第20回)(非公開)の会合結果」を掲載

→ <http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20120912no1>

9月12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、農薬(アメトクトラジン、ホスチアゼート)の食品健康影響評価について、など。

---

●産業技術総合研究所

---

【2012/09/11】

・AIST-RISS主催の講演会「化学物質の最適管理をめざすリスクトレードオフ解析手法の開発」のウェブサイトを開発しました。

→ <http://www.aist-riss.jp/main/modules/event/content0079.html>

11月6日に標記講演会が開催される。内容は、

- ・工業用洗浄剤と塗料の有機溶剤対策に伴う リスクトレードオフ評価
  - ・臭素系難燃剤と鉛はんだの代替に伴う リスクトレードオフ評価
- など。

---

## ●総合科学技術会議

---

【2012/09/14】

・第6回科学技術イノベーション政策推進専門調査会(平成24年9月13日)の配付資料と第5回の議事録を掲載しました。

・第6回 配付資料

→ <http://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/innovation/6kai/index.html>

・第5回 議事録

→ <http://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/innovation/5kai/giji5.pdf>

9月13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)平成25年度科学技術重要施策アクションプランの対象施策について(報告)
  - (2)科学技術イノベーションを促進する仕組みについて
  - (3)第4期科学技術基本計画のモニタリングと評価について
- など。

---

## ●東京都環境局

---

【2012/09/13】

・要措置区域等の情報を更新しました。

→ [http://www.kankyo.metro.tokyo.jp/chemical/soil/law/designated\\_areas.html](http://www.kankyo.metro.tokyo.jp/chemical/soil/law/designated_areas.html)

標記情報が更新された。土壤汚染対策法に基づき、土壤の汚染状態が指定基準に適合しない土地を、要措置区域または形質変更時要届出区域として指定している。

---

## ●欧州化学品庁(ECHA)

---

【2012/09/14】

- ECHA urges 574 registrants of intermediates to improve the quality of their dossiers

→ [http://echa.europa.eu/view-article/-/journal\\_content/0d1a14fe-9c63-4807-a3de-380c0dbffdf5](http://echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/0d1a14fe-9c63-4807-a3de-380c0dbffdf5)

ECHAは、提出されたドシエのスクリーニングチェックを行い、完成度が低い、又はコンプライアンス上問題があると判断された中間体の登録者(574件)に対し、REACH-ITを通じてドシエの見直し及び修正を要求する。

---

【2012/09/17】

- ECHA strengthens its compliance check strategy

→ [http://echa.europa.eu/view-article/-/journal\\_content/1a87ce8e-6286-4d1b-9dc2-b2d10d6f1d79](http://echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/1a87ce8e-6286-4d1b-9dc2-b2d10d6f1d79)

ECHAは、REACH規則に基づき提出されたドシエに対し、体系的なコンプライアンスチェックを新たに導入することを発表した。

---

●US EPA

---

【2012/09/12】

- Notification of an External Peer Review Meeting for the Draft Framework for Human Health Risk Assessment to Inform Decision Making

→

<https://www.federalregister.gov/articles/2012/09/12/2012-22453/notification-of-an-external-peer-review-meeting-for-the-draft-framework-for-human-health-risk>

米国EPAは、先日発表した「政策決定に寄与するヒト健康リスク評価フレームワーク」の提案に関する外部専門家会合を10月9日に開催する。

---

【2012/09/13】

- Certain New Chemicals; Receipt and Status Information

→

<https://www.federalregister.gov/articles/2012/09/13/2012-22566/certain-new-chemicals-receipt-and-status-information>

米国EPAは、TSCAに基づいて、2012年8月6日から8月17日までの間に、24件の製造前届出(PMN)及び7件の製造・輸入の開始届出(NOCs)があったことを発表した。コメントの提出期限は10月15日まで。

\*\*\*\*\*

【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](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](http://www.safe.nite.go.jp/mailmagazine/chemmail_del.html)

配信登録→ [http://www.safe.nite.go.jp/mailmagazine/chemmail\\_01.html](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](mailto: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](mailto: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