



The Knights

The Knights of Environmental Science
内藤環境管理株式会社

〒336-0015 埼玉県さいたま市南区大字太田窪 2051 番地 2
TEL.0120-01-2590 FAX.048-886-2817
URL : www.knights.co.jp

アスベスト対策に関する行政評価・監視－飛散・ばく露防止対策を中心として－＜結果に基づく勧告＞

総務省は平成 28 年 5 月 13 日、「アスベスト対策に関する行政評価・監視－飛散・ばく露防止対策を中心として－＜結果に基づく勧告＞」について関連省庁などに勧告を行いました。

勧告の主な内容としては、以下の通りです。

・ 建築物の解体時等におけるアスベスト飛散・ばく露防止対策

- (1) 事前調査の適正な実施の確保
- (2) 関連法令に基づく届出情報の共有と活用の促進
- (3) 事前調査結果等の適切な掲示の確保
- (4) 大気中へのアスベストの飛散防止の徹底
- (5) 立入検査の実効性の確保
- (6) レベル 3 のアスベスト含有建材の適切な処理の推進

・ 災害時におけるアスベストの飛散・ばく露防止対策
・ 建築物等におけるアスベスト含有建材の使用実施の把握

- (1) アスベスト実態調査の適切な実施及び拡充
- (2) アスベスト台帳の整備の促進

建築物石綿含有建材調査者、アスベスト診断士による採取対応や、(公社)日本作業環境測定協会の「空気中の石綿計数分析に関するクロスチェック事業」にて A ランクを取得している当社までお気軽にお問い合わせください。

資料 平成 28 年 5 月 13 日付 総務省 報道発表資料
研究開発箇所 鈴木敏純

臨時休業について(お知らせ)

誠に勝手ながら、当社では下記の通り社内行事の為休業させていただきます。何かとご迷惑をお掛けするとは存知ですが、悪しからずご了承いただきたくお願い申し上げます。

臨時休業 9月8日(木)

食品、添加物等の規格基準の一部改正について

厚生労働省は、「食品、添加物等の規格基準(昭和 34 年厚生省告示第 370 号)」における合成樹脂製の器具又は容器包装の規格に関して、薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会の器具・容器包装部会の審議を踏まえ、新たにポリエチレンナフタレートを主成分とする合成樹脂の個別規格を設定しました。改正の概要は、以下の通りです。

・ 対象：ポリエチレンナフタレートを主成分とする合成樹脂の器具又は容器包装

・ 項目及び基準値：

ゲルマニウム(溶出試験):0.1 μ g/ml 以下

蒸発残留物(溶出試験^{*}):30 μ g/ml 以下

^{*} 溶出溶媒:水、4%酢酸、20%エタノール、ヘプタン

・ 公布(施行)日:平成 28 年 6 月 8 日

・ 猶予期間：平成 28 年 12 月 7 日(翌日以降に輸入又は製造される製品は規格基準に適合が必須)

当社は、器具容器包装及びおもちゃに関する食品添加物の規格基準に準じた検査に対応しております。ご不明な点がありましたらお気軽にお問い合わせください。

資料 平成 28 年 6 月 8 日付 厚生労働省発表資料

研究開発箇所 加藤吉紀

下記の記事をご希望の方は編集室佐藤までご連絡下さい。

[1. 認可対象候補物質リストに 1 物質を追加](#)

[2. 「化学物質の内分泌かく乱作用に関する今後の対応\(案\)」に関する意見募集の結果について](#)

[3. 「電気設備に関する技術基準を定める省令」等の一部改正等に対する意見の募集について](#)

[4. 平成 26 年度土壌汚染対策法の施行状況及び土壌汚染調査・対策事例等に関する調査結果について](#)

[5. 「水銀等による環境の汚染の防止に関する計画\(案\)」に関する意見募集について](#)



“水道法水質基準全項目”等においても ISO/IEC 17025 の試験所認定を取得！

この度、当社では“水道法水質基準全項目(51 項目)及びサンプリングについて、試験所の国際規格(ISO/IEC 17025)の認定範囲拡大が認定機関である JAB に承認されました。これにより、当社の認定取得範囲が今までの化学試験、放射能・放射線試験に食品試験が追加となりました。

お問い合わせはこちら

