ニュースコンテナー記事 No. 3 ■ 発行 2017. 4. 10

第7回食品用器具及び容器包装の規制に関する 検討会について



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)」の改正に向け、 第7回食品用器具及び容器包装の規制に関する検討会を平成29年3月1日に開催しました。

第1回から第 6 回までの議論の論点を整理し、作成された取りまとめ骨子(案)について討議を行い、その内容を踏まえて平成 29 年 3 月 17 日よりパブリックコメントを開始しました。

取りまとめ骨子(案)の主な内容

- (1) 現状と課題
 - 日本国内の状況、諸外国の状況
 - 日本国内における課題
- (2)業界団体及び企業からのヒアリング 合成樹脂・紙・金属・シリコーンゴム・食品製造事業者
- (3)制度のあり方

規制のあり方と目指すべき方向性

具体的な制度の仕組み、事業者間の情報伝達の具体的な仕組み

適正な製造管理を担保するための具体的な仕組み

事業者の把握及び地方自治体の監視指導のあり方

(4) 今後の課題

パブリックコメントの期間

平成 29 年 3 月 17 日から平成 29 年 4 月 15 日まで

その後の予定

第8回目の検討会を開催し、パブリックコメントの意見を元に最終的なとりまとめを作成

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 29 年 3 月 1 日付 厚生労働省

研究開発箇所 加藤吉紀

The Knights of Environmental Science 等 中株式会社

〒336-0015 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

The Knights of Environmental Science 製品/材料中の金属などの分析においてISO/IEC17025の試験所認定を追加取得!

この度、当社での製品/材料中のアンチモン,リン,ベリリウムの分析に対して、試験所の国際規格(ISO/IEC17025)の認定範囲への追加が承認されました。これにより、RoHS 6 物質に加え、グリーン調達基準の管理物質でもある 3 物質のデータが国際的にも通用することになりました。