

## 分野別情報

### 第64回添加物専門調査会議事概要

#### ■第64回添加物専門調査会■

日時:平成20年11月11日(火) 14:00 ~ 16:05

場所:食品安全委員会 中会議室

議事概要:

#### 1)2-ペンタノール

・食品の着香の目的で使用する場合、安全性に懸念がないと考えられると評価された。評価書案を食品安全委員会に報告することとなった。

\* 果実、チーズ等に天然に存在する成分です。欧米では焼き菓子等の様々な加工食品において香りを再現し、風味を向上させるために添加されています。

#### 2)2-メチルブチルアルデヒド

・食品の着香の目的で使用する場合、安全性に懸念がないと考えられると評価された。評価書案を食品安全委員会に報告することとなった。

\* 果実等に天然に存在するほか、焙煎や加熱調理されたピーナッツ、ポテトチップ等に含まれる成分です。欧米では焼き菓子等の様々な加工食品において香りを再現し、風味を向上させるために添加されています。

#### 3)添加物の安全性評価指針の作成について

・事務局から資料に基づき安全性評価指針の趣旨や骨子案等について説明の上、今後検討が必要な事項等について自由討議を行った。

#### 4)その他

・「ソルビン酸カルシウム」に対する国民からの御意見・情報の募集の結果を踏まえた回答案について審議を行った。添加物専門調査会は、ソルビン酸カルシウムを含め、ソルビン酸類としてグループADIを設定することとした。

今後、その旨を評価結果に追記した上で食品安全委員会に報告することとなった。

〒100-8989 東京都千代田区永田町2-13-10 ブルデンシャルタワー6階 TEL 03-5251-9229 FAX 03-3591-2237

Copyright © 2006 Food Safety Commission. All Right Reserved.

[プライバシーポリシー](#)