

# 薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会器具・容器包装部会

## 議事次第

日時:平成23年8月2日(火) 10時～12時

場所:中央合同庁舎5号館(厚生労働省)19階専用第23会議室

### 議題:

#### 1. 試験法の改正について

- (1) ポリスチレンを主成分とする合成樹脂製及びゴム製の器具又は容器包装の試験法の改正について
- (2) 乳及び乳製品の容器包装に係る試験法の改正について

#### 2. 食品用器具及び容器包装における再生材料の使用について

- (1) 食品用器具及び容器包装における再生プラスチック材料の使用について
- (2) 食品用器具及び容器包装における再生紙の使用について

#### 3. その他

## 〈配布資料〉

委員名簿、座席表

**資料1-1 ポリスチレンを主成分とする合成樹脂製及びゴム製の器具又は容器包装に係る試験法の改正について**

**資料1-2 食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件新旧対照条文(案)**

参考資料1-1 平成23年度食品・添加物等規格基準に関する試験検査費報告書  
「ポリスチレンの告示試験法改正に関する検討」

参考資料1-2 平成21～22年度厚生労働科学研究「食品用器具・容器包装及び乳幼児玩具の安全性向上に関する研究」(抜粋)

**資料2-1 乳及び乳製品の容器包装に係る試験法の改正について**

**資料2-2 乳及び乳製品の成分規格等に関する省令の一部を改正する件新旧対照条文(案)**

**資料3-1 食品用器具及び容器包装における再生プラスチック材料の使用について**

**資料3-2 食品用器具及び容器包装における再生プラスチック材料の使用実態について**

**資料3-3 再生プラスチックワーキンググループ概要**

参考資料3-1 平成13～15年度厚生労働科学研究「食品用器具・容器包装の安全製確保に関する研究」(抜粋)

参考資料3-2 欧米の規制状況について(再生プラスチック)

**資料4-1 食品用器具及び容器包装における再生紙の使用について**

**資料4-2 食品用器具及び容器包装における再生紙の使用実態について**

**資料4-3 再生紙ワーキンググループ概要**

参考資料4-1 平成16～18年度厚生労働科学研究「食品用器具・容器包装の安全製確保に関する研究」(抜粋)

参考資料4-2 欧米の規制状況について(再生紙)

(委員限り)

参考資料2 平成13～15年度厚生労働科学研究「食品用器具・容器包装の安全製確保に関する研究」(抜粋)

## 薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会器具・容器包装部会

(委員)

No.	氏名	フリガナ	現職
1	阿南 久	アナン ヒサ	全国消費者団体連絡会事務局長
2	有 菌 幸 司	アリゾノ コウジ	熊本県立大学環境共生学部食健康科学科教授
3	石 井 里 枝	イシイ リエ	埼玉県衛生研究所水・食品担当専門研究員
4	竹 内 和 彦	タケウチ カズヒコ	独立行政法人 産業技術総合研究所環境化学技術研究部門 総括研究員
◎ 5	西 島 正 弘	ニシジマ マサヒロ	昭和薬科大学特任教授
6	早 川 和 一	ハヤカワ カズイチ	金沢大学医薬保健研究域薬学系教授
7	広 瀬 明 彦	ヒロセ アキヒコ	国立医薬品食品衛生研究所安全性生物試験研究センター総合評価研究室長
8	堀 江 正 一	ホリエ マサカズ	大妻女子大学家政学部食物学科食安全学教室教授
9	松 岡 厚 子	マツオカ アツコ	国立医薬品食品衛生研究所医療機器部長
10	六 鹿 元 雄	ムツカ モトオ	国立医薬品食品衛生研究所食品添加物部 第三室長
11	鰐 淵 英 機	ワニブチ ヒデキ	大阪市立大学大学院医学研究科都市環境病理学教授

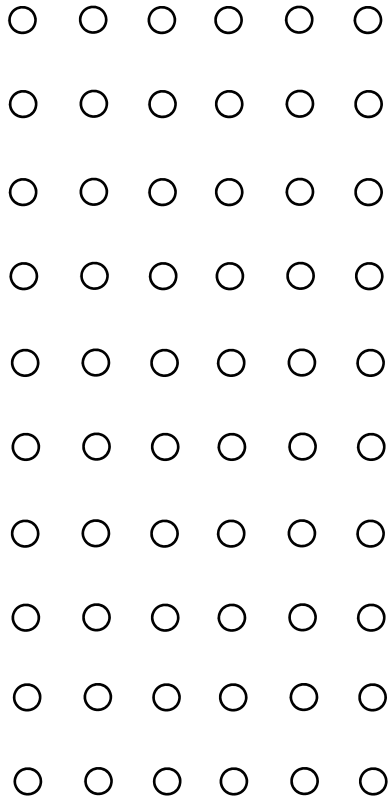
◎は部会長

(参考人)

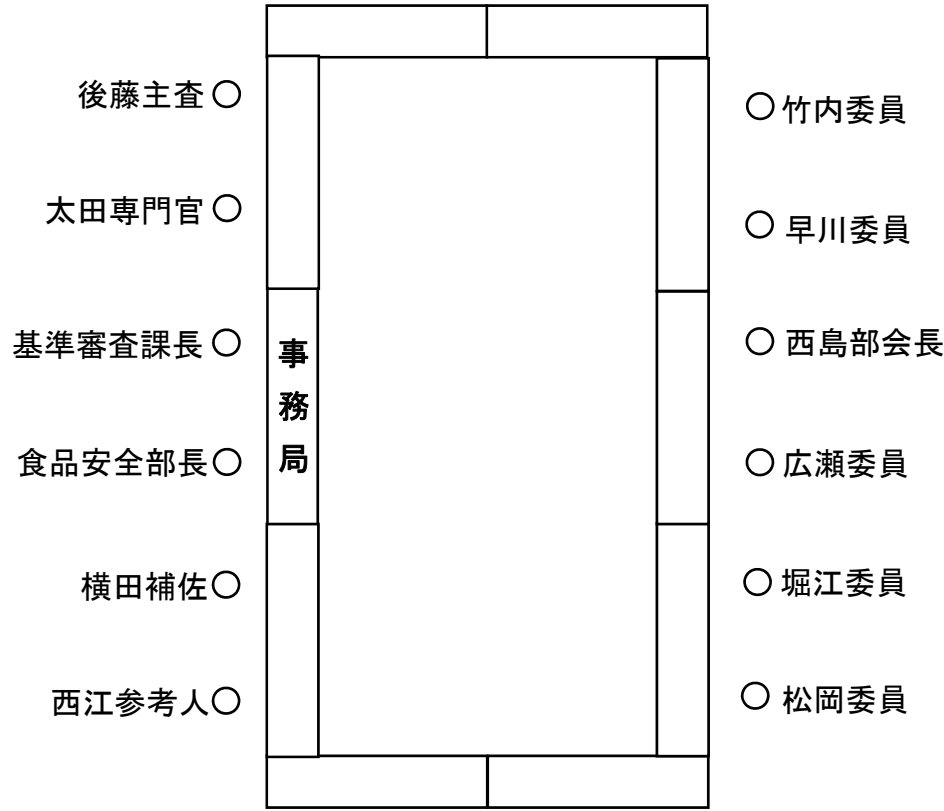
No.	氏名	フリガナ	現職
1	河 村 葉 子	カワムラ ヨウコ	国立医薬品食品衛生研究所
2	佐 多 永 行	サタ ナガユキ	PETトレイ協議会 会長補佐
3	西 江 昌 展	ニシエ ヨシヒロ	株式会社エフピコ基礎技術研究室基礎技術課チーフマネージャー

平成23年8月2日薬事・食品衛生審議会 食品衛生分科会 器具・容器包装部会  
(厚生労働省 専用第23会議室 10:00~12:00)

一般傍聴者席



○阿南委員  
○有薗委員  
○石井委員



佐多参考人○  
河村参考人○  
鵜淵委員○  
六鹿委員○

